|0000|008|0|01012014|31012014|MIDIA FERRAMENTARIA LTDA|02126838000151||SC|253588715|4209102|5696965573||B|0| |0001|0| [0005]*******|89203210|Rua XAVANTES|155|PAVILHAO 05|ATIRADORES|4730276940||midia@midiaferramentaria.ind.br [0100]/VERISSIMO DA CUNHA BATISTA|56455321987|1SC017118O3|86829579000115|88390000|RUA AREIA BRANCA|96||ITAJUBA|4730321001|4730321040|verissimo@scsuprema.com.br|4202107| |0150|CLI000000720|EVILÁSIO PEDRO SANTIAGO ME|01058|03165407000167||253899850|4209102||RUA EMILIO ROEDER|267||ITAUM| |0150|CL|000000733|STOLA DO BRASIL LTDA|01058|02069153000110||0627182920017|3106200||BR262, 20491 KM19001|S/N||UNIVERSITÁRIO| |0150|CLI000000820|TERMOTECNICA LTDA|01058|83636019000156||250661764|4209102||RUA ALBANO SCHMIDT, 2750|S/N||BOA VISTA| |0150|FOR000000677|TECNOTEMPERA TRATAMENTOS TERMICOS LTDA|01058|04719223000164||254302661|4206504||ROD BR 280|S/N|KM 45|CORTICEIRA| |0150|FOR000000680|MERCADO DAS EMBALAGENS LTDA|01058|83118505000182||252260597|4209102||RUA MARECHAL DEODORO|46||AMERICA| |0150|FOR000000684|JOINVILLE COMERCIO E TRANSPORTE DE GAS L|01058|03204755000104||253897920|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT|3915||COSTA E SILVA| |0150|FOR000000685|NISSIN COMERCIO DE METAIS LTDA|01058|11484742000156||256020299|4209102||RUA JOAO FERNANDES DE BRAGA|368||BOA VISTA| |0150|FOR000000686|MAQUINAS DANLY LTDA|01058|43299791000377||432024460119|3528403||AV. PRINK|151||DISTRITO INDUSTRIAL| [0150|FOR000000687|CARLOS EDUARDO DE SOUZA - ME[01058|07470169000154||255485182|4209102||RUA TAPAJOS|173||DISTRITO INDUSTRIAL| |0150|FOR000000688|GILMAR GALVAN ME|01058|12262024000106||256307440|4209102||Professor Rodrigues Freitas|50||Costa e Silva| |0150|FOR000000692|SOLUTION COMERCIO VAREJISTA DE LUBRIFICA|01058|10523689000192||255751095|4209102||RUA BOEHMERWALD|2323||BOEHMERWALD| |0150|FOR000000694|ACRE CONTINENTAL COM. DE ABRASIVOS LTDA.|01058|81388209000176||251860078|4209102||RUA BRUNO G. PONIK|45||BOM RETIRO| |0150|FOR000000697|KARLA TRANSPORTES LTDA-ME|01058|07633075000230||336912633114|3518800||AV PATOS|1667||CIDADE SATÉLITE| |0150|FOR000000703|JOSE OSVALDO DE OLIVEIRA TRANS.|01058|78815958000128||251831264|4209102||RUA BENJAMIN CONSTANT|3||GLÓRIA| |0150|FOR000000704|GRUPO GONCALVES DIAS S/A|01058|09328663000104||148061942112|3550308||AV. INTERLAGOS|3322||SANTO ANTONIO| |0150|FOR000000706|INDEK COMERCIO DE FERRO E ACO LTDA|01058|78262169000107||251091163|4209102||RUA GRACIOSA|1500||GUANABARA| |0150|FOR000000709|BRIOVILLE COM. DE MATERIAIS DE LIMPEZA L|01058|00069935000124||252875850|4209102||RUA BENTO GONCALVES|190||GLORIA| |0150|FOR000000710|JLG DISTRIBUIDORA DE FERRAMENTAS LTDA|01058|09446820000186||255577893|4209102||RUA GRACIOSA|867||GUANABARA| |0150|FOR000000711|PAFER COMERCIAL LTDA|01058|80443120000100||251620859|4209102||AV SANTOS DUMONT|3668||ZONA INDUSTRIAL NORT| |0150|FOR000000712|CASA DO FERRAMENTEIRO LTDA|01058|02441248000113||253703530|4209102||RUA SÃO PAULO|480||BUCAREIN| |0150|FOR000000713|MECANICA INDUSTRIAL BS LTDA|01058|00762935000105||253166101|4209102||RUA PRESIDENTE NILO PECANHA|1065||FLORESTA|

```
|0150|FOR000000714|CAROL ROLAMENTOS|01058|78831021000146||251173267|4209102||RUA CARLOS WILLY BOEHN|537||SANTO ANTONIO|
|0150|FOR000000715|BAUMANN INDUSTRIA E COMERCIO DE ACOS LTD|01058|03749237000168||254027032|4208906||RUA BERTHA WEEGE|3460||BARRA DO RIO CERRO|
|0150|FOR000000716|EMP CATARINENSE DE SUPERMERCADOS LTDA|01058|07751607000748||255136250|4209102||RUA CORONEL FRANCISCO GOMES|788||BUCAREIN|
|0150|FOR000000717|TINTAO COMERCIO DE TINTAS LTDA|01058|75816215000184||250872145|4209102||RUA VISCONDE DE TAUNAY|86||CENTRO|
|0150|FOR000000721|GABIVEL VEICULOS LTDA|01058|02655842000107||253825164|4209102||Av. Marques de Olinda, 1744 .|S/N||America|
|0150|FOR000000723|AMS COMERCIO DE CONTROLES ELETRICOS LTDA|01058|08799459000109||255384343|4209102||RUA VICE PREFEITO LUIZ CARLOS GARCIA. 2|S/N||SANTO ANTONIO|
0150|FOR000000725|NIKEN IND COM METAL LTDA|01058|02481644000174||672090605119|3552502||AV. MAJOR PINHEIRO FROES, 2319|S/N||Pq. Maria Helenice
|0150|FOR000000728|GRAVATOOLS GRAVACAO EM METAL LTDA|01058|02269705000134||253651883|4209102||RUA SERVIDAO MEIER, 053|S/N||BOM RETIRO|
|0150|FOR000000730|CASA DO TORNEIRO LTDA|01058|78260445000289||255946864|4209102||AVENIDA SANTOS DUMONT, 381|S/N||SANTO ANTONIO|
|0150|FOR000000731|TECNO TOOLS FERRAMENTAS E ABRASIVOS LTDA|01058|55297253000160||387035329113|3523909||RUA MANOEL SILVEIRA CAMARGO, 432|S/N||JARDIM SANTANA|
|0150|FOR000000736|FUNDICAO SAO FRANCISCO LTDA|01058|53164695000103||535116988118|3538709||Rodovia FAUSTO SANTOMAURO, 000 KM 22,5|S/N||PARQUE SAO JORGE|
0150|FOR000000738|Comercial de Ferragens Milium Ltda.|01058|83240333000387||250618745|4209102||Rua Dr. Joao Colin, 750|S/N||Americal
|0150|FOR000000740|BOSCO COMERCIO DE FERRAMENTAS LTDA ME|01058|07519578000106||255031572|4209102||RUA BLUMENAU, 2215 LOJA 01|S/N||AMERICA| |
|0150|FOR000000741|ITAESBRA IND. MECANICA LTDA|01058|61381323000248||286271551117|3513801||AVENIDA: PIRAPORINHA, 1210|S/N||VILA NOGUEIRA|
|0150|FOR000000747|OXIGENIO JOINVILLE LTDA EPP|01058|01831697000105||253475503|4209102||RUA: ALBANO SCHMIDT, 1155|S/N||BOA VISTA|
|0150|FOR000000783|SPADER REFEIÇÕES LTDA ME|01058|10896760000182||255874910|4209102||RUA XAVANTES|155|Joinville|ATIRADORES|
|0150|FOR000000784|KARLA TRANSPORTES LTDA -ME|01058|07633075000159||255087527|4201307||ROD.BR 280, S/N - KM 24|S/N||CENTRO|
|0150|FOR000000792|CELESC DISTRIBUIÇÃO S.A.|01058|08336783000190||255266626|4205407||AV |ITAMARATI|160||ITACORUBI|
[0150|FOR000000827|Suprimaster Com. Suprim. de Informatica|01058|09070567000109||255478208|4209102||Rua Sao Roque, Sala 01, 840,|S/N||Floresta|
|0150|FOR000000829|MEISTER SA|01058|84688589000152||250142937|4209102||RUA DUQUE DE CAXIAS, 527,|S/N||ATIRADORES|
|0150|FOR000000833|CASA DAS SERRAS E FERRAMENTAS LTDA.|01058|05206132000198||254434053|4209102||RUA PAPA JOAO XXIII, 610. GP 3|S/N|||RIRIU|
[0150|FOR000000837|Comercial de Ferragens Milium Ltda.|01058|83240333000549||250924374|4209102||Rua Coronel Procopio Gomes, 1155,|S/N||Bucarein
|0150|FOR000000838|ACEVILLE TRANSP - SAO PAULO CTE|01058|81560047000705||336728930119|3518800||Rua Giancarlo Vestri 1258|S/N||Cidade Indl Satelite|
|0150|FOR000000840|EVOLUCAO COM DE COMPRESSORES E EQUIP LTD|01058|07382761000102||255034520|4215802||RUA PEDRO ROBL,|13||COLONIAL|
|0150|FOR000000842|BODYCOTE BRASIMET PROCESSAMENTO TERMICO|01058|60856820002902||253167574|4209102||RUA TUIUTI. 3575,|S/N||AVENTUREIRO|
```

0150 FOR000000849 CMJ Comercio e Modelação LTDA ME 01058 17641843000170 635676896117 3548708 Avenida Humberto Alencar Castelo Branco, S/N Alves Dias
$ 0150 FOR 0000000855 COMP\ INDUSTRIA\ E\ COMERCIO\ DE\ METAIS\ LTDA 01058 82439134000178 1370108958 4119152 RUA\ BENEVENUTO\ RATTMAN,\ 225 S/N VILA\ EMILIANO\ PERNET $
0150 FOR000000856 Giro-Par Ferramentas e Fixacao Ltda Epp 01058 00695547000159 255318103 4209102 Rua Anita Garibaldi - 588, 588 S/N Anita Garibaldi
0150 FOR000000857 HIDRAMAVE COMERCIO PRODUTOS HIDRAULICOS 01058 79683496000103 252647165 4209102 RUA DONA FRANCISCA, 5866 S/N DISTRITO INDUSTRIAL
0150 FOR000000859 NOVO MILENIO UNIFORMES LTDA-EPP 01058 05335577000178 254478441 4209102 R ELEOTERIO FRANCISCO FERREIRA, 249 S/N IRIRIU
0150 FOR000000894 Arsystem Ferramentas e Automacoes Ltda - 01058 03245075000392 255401469 4209102 Otto Pfuetzenreuter Sala 01, 884 S/N Costa e Silva
0150 FOR000001082 POSTO LC LTDA. 01058 84711084000161 250092131 4209102 RUA OTTOKAR DOERFELL, 1489 S/N ATIRADORES
0150 FOR000001083 TELEWORLD EQUIP E SERVICOS LTDA 01058 95823142000165 252626974 4205407 RUA SANTOS SARAIVA 468 ESTREITO
0150 FOR000001093 GTP GRAVAÇÕES TÉCNICAS LTDA 01058 04171813000103 254138624 4209102 RUA ANITA GARIBALDI, 35 FUNDOS S/N ANITA GARIBALDI
0150 FOR000001098 RAFERI FERRAMENTARIA LTDA. M.E. 01058 05947547000112 254658091 4209102 RUA ALMIRANTE JACEGUAY, 3704 S/N COSTA E SILVA
0150 FOR000001129 LUBRIMEC INDUSTRIA MECANICA LTDA. 01058 07016894000157 286257879115 3513801 Avenida Dona Ruyce Ferraz Alvim, 1629 S/N JD. Ruyce
0150 FOR000001146 DELGA INDUSTRIA E COMERCIO S/A 01058 61532198000300 305101865112 3515707 Estrada Joao Gaspar Delgado, 474 A S/N Vila Solar
0150 FOR000001170 EMP CATARINENSE DE SUPERMERCADOS LTDA 01058 07751607001710 257163310 4209102 RUA ALMIRANTE JACEGUAY, 2951 S/N COSTA E SILVA
0150 FOR000001172 Guarani Moldes e Usinagem Ltda. 01058 83953141000156 250730502 4209102 Rua Agostinho Jose Cognaco, 470 S/N Costa e Silva
0150 FOR000001173 TELEJED TELECOMUNICACOES LTDA 01058 85225894000170 252393597 4208906 AV. MAL. DEODORO D.FONSECA, 320 S/N SALA 17 CENTRO
0150 FOR000001174 USILETRO USINAGEM ELET. LTDA 01058 02472346000118 253703743 4209102 RUA HERMANN LANGE, 190 S/N COSTA E SILVA
0150 FOR000001175 CONTABILISTA PAPELARIA E INFORMATICA(MAT 01058 77765840000170 1015748490 4106902 Rua Jose Batista dos Santos, 2951 S/N Cidade Industrial
0150 FOR000001176 TRANSVILLE TRANSP E SERV LTDA JV 01058 82604042000104 251777960 4209102 Rua Almirante Jaceguay, 1834 S/N Costa E Silva
0150 FOR000001178 RN IND DE BOLSAS DE EDILENE REGINA N.B. 01058 02902941000146 253850088 4209102 RUA SAO LEOPOLDO 332 BOA VISTA
0190 110 CT
[0190]140 KILO
0190 143 MT
0190 148 LITRO
0190 151 RL
0190 153 un

0190 157 pc
0190 159 POTE
0190 161 JOGO
0190 163 TB
0190 175 MILHEIRO 1
0190 176 M3
0190 189 FARDO
0190 197 pç
0190 198 BB
0190 199 HR
0190 2 PECA
0190 219 Un
0190 22 CONJUNTO
0190 232 caixa
0190 24 UNIDADE
0190 28 CAIXA
0190 288 RS
0190 290 BO
0190 317 UN1
0190 376 Peça
0190 440 3,6LT
0190 497 SPRAY
0200 018018 APKT 1705 PER-EM TT6080 (P3-B39)E 2 09 82090011 82 0,00
0200 023700101A GGD D2 RED LAM 12.70 x 600 (.6 KG) Ped. - 2 09 72283000 - 72 0,00
0200 023700219A GGD D2 RED LAM 31.75 x 150 (1.0 KG) Ped. - 2 09 72283000 - 72 0,00

|0200|023700220A|GGD O1 RED LAM 15.87 x 100 (.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024|BUCHA BUG 63-80 - OS 4409 - CONF. ORÇAME|||2|09|84669410||84||0,00| |0200|024459101A|GGD D2 CHT CBLO 60.00x 65.00 x 115 (3.3|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459102A|GGD D2 CHT CBLO 125.00x 216.00 x 275 (58|-||2|09|72285000|-|72||0,00| |0200|024459103A|GGD D2 CHT CBLO 40.00x 40.00 x 125 (3.2|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459104A|GGD D2 CHT CBLO 80.00x 120.00 x 170 (13.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459105A|GGD D2 CHT CBLO 90.00x 175.00 x 175 (22.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459106A|GGD D2 CHT CBLO 20.00x 135.00 x 180 (4.0|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459107A|GGD D2 CHT CBLO 100.00x 153.00 x 225 (27|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459108A|GGD D2 CHT CBLO 100.00x 155.00 x 225 (27|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459109A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 60.00 x 232 (5.0|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459110A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 250.00 x 280 (25.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459111A|GGD D2 CHT CBLO 45.00x 154.00 x 285 (14.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459112A|GGD D2 CHT CBLO 130.00x 214.00 x 315 (69|-||2|09|72285000|-|72||0,00| | 10200| 1024459113A | GGD D2 CHT CBLO 85.00x 205.00 x 340 (48. |- | | 2 | 109 | 72254090 | - | 72 | | 10,00 | |0200|024459114A|GGD D2 CHT CBLO 40.00x 80.00 x 105 (2.7|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459115A|GGD D2 CHT CBLO 100.00x 115.00 x 135 (12|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459116A|GGD D2 RED LAM 15.87 x 540 (.9 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459117A|GGD D2 RED LAM 19.05 x 540 (1.2 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459118A|GGD D2 RED LAM 31.75 x 100 (.6 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459120A|GGD D2 RED LAM 38.10 x 50 (.5 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0.00| |0200|024459121A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 105.00 x 105 (3.6|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459122A|GGD O1 CHT CBLO 45.00x 75.00 x 105 (8.8|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459123A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 85.00 x 105 (1.4|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459124A|GGD O1 CHT CBLO 30.00x 32.00 x 112 (1.0|-||2|09|72254090|-|72||0,00|

|0200|024459125A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 33.00 x 130 (.6|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459126A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 120.00 x 140 (2.7|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459127A|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 52.00 x 185 (13.4|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459128A|GGD O1 CHT CBLO 55.00x 65.00 x 185 (5.5|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459129A|GGD O1 CHT CBLO 55.00x 85.00 x 185 (7.1|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459130A|GGD O1 CHT CBLO 55.00x 165.00 x 205 (15.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459132A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 73.00 x 258 (6.3|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459133A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 155.00 x 345 (30.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459134A|GGD O1 CHT CBLO 65.00x 338.00 x 363 (64.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459135A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 355.00 x 480 (27.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459136A|GGD O1 CHT CBLO 20.00x 205.00 x 485 (16.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459137A|GGD O1 CHT CBLO 50.00x 205.00 x 268 (22.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459138A|GGD O1 CHT CBLO 10.00x 25.00 x 50 (.2 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459139A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 50 (.6 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459140A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 43.00 x 50 (.6 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459141A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 300.00 x 555 (47.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459142A|GGD O1 CHT CBLO 75.00x 80.00 x 225 (22.7|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459143A|GGD O1 RED LAM 12.70 x 750 (.7 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459144A|GGD O1 RED LAM 15.87 x 750 (1.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459146A|GGD O1 RED LAM 22.22 x 210 (.6 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459147A|GGD O1 RED LAM 25.40 x 100 (.4 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0.00| |0200|024459148A|GGD O1 RED LAM 50.80 x 13 (.2 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459150A|GGD 8620 RED LAM 44.45 x 115 (19.0 KG) P|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459151A|GGD 8620 RED LAM 50.80 x 170 (8.1 KG) Pe|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459152A|GGD 8620 RED LAM 78.00 x 420 (63.6 KG) P|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459153A|GGD 8620 RED LAM 78.00 x 470 (71.8 KG) P|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024459154A|ASTM A-36 DESN OXIC 57.00x 750.00 x 1017|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459155A|ASTM A-36 DESN OXIC 75.00x 750.00 x 1017|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459156A|ASTM A-36 DESN OXIC 89.00x 750.00 x 1017|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459157A|ASTM A-36 CHP OXIC 70.00x 495.00 x 1018|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459158A|ASTM A-36 CHP OXIC 57.00x 105.00 x 105 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459159A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.00x 46.00 x 130 (1|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459160A|ASTM A-36 CHP OXIC 20.00x 57.00 x 130 (1|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459161A|ASTM A-36 CHP OXIC 30.00x 35.00 x 177 (3|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459162A|ASTM A-36 DESN OXIC 57.00x 950.00 x 2000|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459164A|ASTM A-36 CHP OXIC 75.00x 134.00 x 215 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459165A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 143 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459166A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 170 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459167A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 189 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459168A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 200 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459169A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 225 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459170A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 250 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459171A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 298 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459172A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 610 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459173A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 115.00 x 750 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459174A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 100 (4|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459175A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 105 (2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459176A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 115 (2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459177A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 137 (6|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459178A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 140 (3|-||2|09|72089000|-|72||0,00|

|0200|024459179A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 390 (8|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459180A|ASTM A-36 CHP OXIC 50.00x 54.00 x 460 (3|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459181A|ASTM A-36 CHP OXIC 19.60x 30.00 x 55 (1.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459182A|ASTM A-36 CHP OXIC 70.00x 485.00 x 575 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459183A|ASTM A-36 DESN OXIC 70.00x 220.00 x 599|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459184A|ASTM A-36 DESN OXIC 31.75x 199.00 x 687|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459185A|ASTM A-36 DESN OXIC 57.00x 750.00 x 932|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459186A|ASTM A-36 DESN OXIC 75.00x 750.00 x 932|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459187A|ASTM A-36 DESN OXIC 89.00x 750.00 x 932|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459188A|GGD 1020 RED TREF 12.70 x 1500 (1.5 KG)|-||2|09|72155000|-|72||0,00| |0200|024459189A|GGD 1020 RED LAM 48.00 x 98 (5.9 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459190A|GGD 1020 RED LAM 48.00 x 123 (7.3 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459191A|GGD 1020 RED LAM 50.80 x 123 (15.9 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459201A|GGD 1020 RED LAM 50.00 x 98 (12.6 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459202A|GGD 1020 RED TREF 6.35 x 125 (.1 KG) Pe|-||2|09|72155000|-|72||0,00| |0200|024459203A|GGD 1020 RED LAM 63.00 x 175 (35.2 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459204A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 105.00 x 105 (6|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459205A|GGD 1045 CHT CBLO 40.00x 85.00 x 105 (3.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459206A|GGD 1045 CHT CBLO 40.00x 85.00 x 120 (6.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459207A|GGD O1 CHT CBLO 55.00x 78.00 x 175 (6.3|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024459208A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 90.00 x 245 (6.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459209A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 80.00 x 247 (5.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459210A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 97.00 x 400 (11|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459211A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 85.00 x 420 (10|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459212A|GGD 1045 CHT CBLO 20.00x 85.00 x 425 (6.|-||2|09|72089000|-|72||0,00|

|0200|024459213A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 95.00 x 455 (12|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459214A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 80.00 x 460 (10|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459215A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 58.00 x 472 (8.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459216A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 355.00 x 480 (4|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459217A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 205.00 x 485 (2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459218A|GGD 1045 CHT CBLO 35.00x 58.00 x 505 (8.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459219A|GGD 1045 CHT CBLO 40.00x 55.00 x 65 (1.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459220A|GGD 1045 CHT CBLO 40.00x 55.00 x 75 (1.4|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459221A|GGD 1045 CHT CBLO 40.00x 60.00 x 85 (3.6|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024459222A|GGD 1045 RED LAM 19.00 x 220 (.5 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459223A|GGD 1045 RED LAM 38.10 x 3100 (27.8 KG)|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459224A|GGD 1045 RED LAM 40.00 x 86 (3.5 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459225A|GGD 1045 RED LAM 50.00 x 105 (14.0 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459226A|GGD 1045 RED LAM 50.00 x 130 (17.0 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459227A|GGD 1045 RED LAM 9.52 x 1000 (.6 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024459301A|GGD O1 CHT CBLO 80.00x 85.00 x 215 (1 PC|-||140|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476601A|ASTM A-36 DESN OXIC 25.40x 264.00 x 583|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476602A|ASTM A-36 DESN OXIC 25.40x 306.00 x 681|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476603A|ASTM A-36 DESN OXIC 25.40x 609.00 x 726|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476604A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 65.00 x 90 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476605A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 75.00 x 255 (1|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476606A|ASTM A-36 CHP OXIC 9.52x 55.00 x 105 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476607A|ASTM A-36 CHP OXIC 9.52x 55.00 x 165 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476608A|ASTM A-36 CHP OXIC 15.87x 45.00 x 85 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476609A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 40.00 x 111 (1|-||2|09|72089000|-|72||0,00|

|0200|024476610A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 40.00 x 75 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476611A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 60.00 x 125 (3|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476612A|ASTM A-36 CHP OXIC 25.40x 65.00 x 95 (1.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476613A|ASTM A-36 CHP OXIC 31.75x 65.00 x 75 (1.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476614A|ASTM A-36 CHP OXIC 70.00x 70.00 x 105 (1|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476615A|ASTM A-36 CHP OXIC 40.00x 46.00 x 50 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476616A|ASTM A-36 CHP OXIC 40.00x 52.00 x 56 (3.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476617A|ASTM A-36 CHP OXIC 40.00x 55.00 x 85 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476618A|ASTM A-36 CHP OXIC 40.00x 70.00 x 95 (2.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476619A|GGD D2 CHT CBLO 100.00x 105.00 x 140 (12|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476620A|GGD D2 CHT CBLO 105.00x 118.00 x 132 (13|-||2|09|72285000|-|72||0,00| |0200|024476621A|GGD D2 CHT CBLO 105.00x 155.00 x 202 (26|-||2|09|72285000|-|72||0,00| |0200|024476622A|GGD D2 CHT CBLO 40.00x 45.00 x 73 (1.2 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476624A|GGD D2 CHT CBLO 60.00x 68.00 x 157 (5.2|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476625A|GGD D2 CHT CBLO 60.00x 85.00 x 90 (3.8 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476626A|GGD D2 CHT CBLO 65.00x 80.00 x 220 (9.0|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476627A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 109.00 x 125 (7.7|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476628A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 140.00 x 157 (12.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476629A|GGD D2 CHT CBLO 70.00x 85.00 x 230 (11.1|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476630A|GGD D2 CHT CBLO 75.00x 93.00 x 220 (11.9|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476631A|GGD D2 CHT CBLO 75.00x 95.00 x 195 (11.0|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476632A|GGD D2 CHT CBLO 80.00x 80.00 x 229 (11.7|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476633A|GGD D2 CHT CBLO 80.00x 90.00 x 200 (11.4|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476634A|GGD D2 CHT CBLO 80.00x 102.00 x 245 (16.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476635A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (3.9|-||2|09|72254090|-|72||0,00|

|0200|024476635B|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (.6|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476636A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (2.8|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476638A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (.5|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476638B|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (2.4|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476638C|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (1.2|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476639A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 25.00 x 105 (2.9|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476640A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 80.00 x 125 (5.8|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476641A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 80.00 x 165 (3.8|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476642A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 99.00 x 125 (7.1|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476643A|GGD O1 CHT CBLO 75.00x 90.00 x 575 (32.4|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476644A|GGD O1 CHT CBLO 85.00x 205.00 x 500 (70.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476645A|GGD O1 CHT CBLO 90.00x 263.00 x 500 (95.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024476646A|GGD 1020 RED LAM 38.10 x 120 (1.1 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476647A|GGD 1020 RED LAM 30.00 x 350 (2.0 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476648A|GGD 1020 RED LAM 57.00 x 18 (1.7 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476649A|GGD 1020 RED LAM 50.80 x 37 (1.2 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476649B|GGD 1020 RED LAM 50.80 x 37 (1.3 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476650A|GGD 1020 RED TREF 9.53 x 1700 (.9 KG) P|-||2|09|72155000|-|72||0,00| |0200|024476651A|GGD 1045 RED LAM 45.00 x 20 (1.1 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476652A|GGD 1045 RED LAM 35.00 x 580 (4.4 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476653A|GGD 1045 RED LAM 42.00 x 50 (2.3 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476654A|GGD 1045 RED LAM 25.00 x 1200 (4.7 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476655A|GGD 1045 RED LAM 63.50 x 90 (4.6 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476656A|GGD 1045 RED TREF 50.00 x 45 (3.0 KG) Pe|-||2|09|72155000|-|72||0,00| |0200|024476657A|GGD 1045 RED LAM 50.00 x 70 (9.0 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476658A|GGD 1045 RED LAM 78.00 x 157 (24.0 KG) P|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476659A|GGD 1045 RED LAM 19.05 x 130 (.3 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476660A|GGD 1045 RED LAM 23.00 x 200 (1.3 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476661A|GGD 8620 RED LAM 42.00 x 140 (4.6 KG) Pe|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476661B|GGD 8620 RED LAM 42.00 x 140 (3.2 KG) Pe|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476662A|GGD 8620 RED LAM 42.00 x 165 (5.5 KG) Pe|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476663A|GGD 8620 RED LAM 63.50 x 195 (19.0 KG) P|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476664A|GGD 8620 RED LAM 50.00 x 210 (13.2 KG) P|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476665A|GGD 8620 RED LAM 110.00 x 365 (109.2 KG)|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476666A|GGD D2 RED LAM 31.75 x 220 (1.4 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476667A|GGD D2 RED LAM 28.58 x 250 (1.3 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476668A|GGD D2 RED LAM 25.40 x 115 (.5 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476670A|GGD D2 RED LAM 19.05 x 250 (.6 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476671A|GGD D2 RED LAM 15.87 x 120 (.2 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476672A|GGD O1 RED LAM 25.40 x 800 (3.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476673A|GGD O1 RED LAM 19.05 x 260 (.6 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476674A|GGD O1 RED LAM 15.87 x 200 (.3 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476675A|ASTM 5052F CHP LAM 167.00x 185.00 x 585|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476676A|ASTM 5052F CHP LAM 30.00x 36.00 x 37 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476678A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 45.00 x 50 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476679A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 55.00 x 58 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476683A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 39.00 x 55 (.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476684A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 152 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476685A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 170 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476686A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 193 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00|

|0200|024476688A|ASTM A-36 CHP OXIC 9.50x 40.00 x 45 (.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476691A|GGD 1020 RED LAM 38.10 x 150 (1.4 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476693A|GGD O1 RED LAM 19.05 x 53 (.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476701A|ASTM 5052F CHP LAM 152.40x 188.00 x 595|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476702A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 35.00 x 37 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476703A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 455.00 x 785 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476704A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 49.00 x 50 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476705A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 55.00 x 57 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024476706A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 22.00 x 75 (.4|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476708A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 22.00 x 75 (.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476709A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 39.00 x 55 (.7|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476710A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 155 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476711A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 163 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476712A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 200 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476713A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 45.00 x 210 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476714A|ASTM A-36 CHP OXIC 9.52x 40.00 x 45 (.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024476717A|GGD 1020 RED LAM 38.10 x 30 (.3 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024476718A|GGD O1 RED LAM 25.40 x 53 (.2 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024476719A|GGD O1 RED LAM 19.05 x 140 (.3 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0.00| |0200|024476720A|GGD O1 RED LAM 15.87 x 15 (.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723201A|ASTM 5052F CHP LAM 114.50x 120.00 x 150|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723202A|ASTM 5052F CHP LAM 152.40x 205.00 x 395|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723203A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 37.00 x 42 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723204A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 38.00 x 67 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723205A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 40.00 x 62 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00|

```
|0200|024723207A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 42.00 x 55 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723208A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 43.00 x 47 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723209A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 43.00 x 60 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723210A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 43.00 x 65 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723211A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 45.00 x 50 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723214A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 46.00 x 46 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723215A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 47.00 x 62 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723216A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 48.00 x 48 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723217A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 50.00 x 50 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723221A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 52.00 x 57 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723222A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 40.00 x 55 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723223A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 39.00 x 39 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723226A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 42.00 x 50 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723227A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 755.00 x 945 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723228A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 39.00 x 50 ( .|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723229A|ASTM 5052F CHP LAM 44.45x 90.00 x 95 (2.|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723230A|ASTM 5052F CHP LAM 44.45x 115.00 x 122 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723231A|ASTM 5052F CHP LAM 44.45x 45.00 x 115 (1|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723232A|ASTM 5052F CHP LAM 57.15x 130.00 x 210 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723233A|ASTM 5052F CHP LAM 57.15x 90.00 x 120 (3|-||2|09|76061290|-|76||0,00|
|0200|024723234A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 15.00 x 25 ( .1 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00|
|0200|024723235A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 15.00 x 50 ( .2 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00|
|0200|024723236A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 16.00 x 25 ( .1 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00|
|0200|024723237A|GGD O1 CHT CBLO 25.00x 30.00 x 38 ( .7 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00|
|0200|024723238A|GGD O1 CHT CBLO 30.00x 32.00 x 42 ( .8 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00|
```

|0200|024723239A|GGD O1 CHT CBLO 30.00x 32.00 x 42 (.7 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024723240A|GGD O1 CHT CBLO 10.00x 35.00 x 53 (.5 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024723241A|GGD O1 CHT CBLO 10.00x 35.00 x 55 (.4 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024723243A|GGD O1 RED LAM 25.40 x 2000 (7.8 KG) Ped|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723244A|GGD O1 RED LAM 12.70 x 500 (.5 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723245A|GGD O1 RED LAM 19.05 x 320 (.7 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723246A|GGD O1 RED LAM 15.88 x 510 (.7 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723247A|GGD O1 RED LAM 22.23 x 1300 (3.9 KG) Ped|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723248A|ASTM A-36 CHP OXIC 31.75x 105.00 x 135 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723249A|ASTM A-36 CHP OXIC 44.45x 110.00 x 255 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723250A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 105.00 x 135 (6|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723251A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 20.00 x 93 (.1|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723252A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 143 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723253A|ASTM A-36 CHP OXIC 6.35x 40.00 x 150 (.|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723255A|ASTM A-36 CHT CBLO 95.00x 95.00 x 222 (3|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723256A|ASTM A-36 CHP OXIC 9.53x 40.00 x 55 (.2|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723259A|ASTM A-36 CHP OXIC 31.75x 105.00 x 214 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723260A|ASTM A-36 CHP OXIC 31.75x 105.00 x 255 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723261A|ASTM A-36 CHP OXIC 44.45x 80.00 x 90 (5.1-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723262A|ASTM A-36 CHP OXIC 44.45x 125.00 x 215 (|-||2|09|72089000|-|72||0,00| |0200|024723263A|GGD 1020 RED LAM 38.00 x 330 (3.0 KG) Pel-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024723264A|GGD 1020 RED LAM 16.00 x 800 (1.2 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024723265A|GGD 1020 RED LAM 22.00 x 370 (1.1 KG) Pe|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024723266A|ASTM 5052F CHP LAM 114.50x 120.00 x 155|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723267A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 33.00 x 41 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00|

|0200|024723268A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 355.00 x 505 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723269A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 38.00 x 80 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723270A|ASTM 5052F CHP LAM 38.10x 50.00 x 57 (.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723271A|GGD O1 CHT CBLO 10.00x 16.00 x 50 (.3 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024723272A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 18.00 x 25 (.1 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024723273A|GGD O1 CHT CBLO 10.00x 36.00 x 55 (.2 K|-||2|09|72254090|-|72||0.00| |0200|024723274A|GGD O1 RED LAM 19.05 x 180 (.4 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723275A|GGD O1 RED LAM 12.70 x 160 (.1 KG) Ped.|-||2|09|72283000|-|72||0,00| |0200|024723276A|ASTM 5052F CHP LAM 31.75x 275.00 x 390 (|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723277A|ASTM 5052F CHP LAM 76.20x 77.00 x 85 (1.|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723278A|ASTM 5052F CHP LAM 76.20x 85.00 x 113 (1|-||2|09|76061290|-|76||0,00| |0200|024723279A|GGD 1020 RED LAM 16.00 x 13 (.1 KG) Ped|-||2|09|72149910|-|72||0,00| |0200|024723280A|GGD O1 CHT CBLO 15.00x 17.00 x 25 (.1 K|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024767601A|GGD D2 CHT CBLO 105.00x 109.00 x 175 (32|-||2|09|72285000|-|72||0,00| |0200|024767602A|GGD O1 CHT CBLO 40.00x 110.00 x 315 (11.]-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024841201A|GGD O1 CHT CBLO 35.00x 300.00 x 555 (46.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|024841202A|GGD O1 CHT CBLO 60.00x 338.00 x 363 (58.|-||2|09|72254090|-|72||0,00| |0200|1|PECAS DIVERSAS|||2|07|82073000||82||0,00| |0200|100002|GUARDA-PÓ MC - (LEVE TINTO)|7890001000023||2|09|52093200|-|52||0,00| |0200|1006630|PISTOLA P/ CARTUCHO DE SILICONE METALICA|-||2|09|82055900|-|82||0,00| |0200|1006750|SILICONE INCOLOR 270ML|-||163|09|35069190|-|35||0,00| |0200|1010.001|JOGO MACHO MAQ. M3-4-5-6-8-10-1 HSS-E DI|-||24|09|82074010|-|82||0,00| |0200|1010.050|MACHO MAQUINA M05 x 0,8 HSS-E DIN 371 CO|-||24|09|82074010|-|82||0,00| |0200|1010.060|MACHO MAQUINA M06 x 1,0 HSS-E DIN371 COM|-||24|09|82074010|-|82||0,00| |0200|1010.080|MACHO MAQUINA M08 x 1,25 HSS-E DIN371 CO|-||24|09|82074010|-|82||0,00|

```
|0200|1010.100|MACHO MAQUINA M10 x 1,5 HSS-E DIN 371 CO|-||24|09|82074010|-|82||0,00| | |
|0200|1010120|BARRA ROSCADA 10,0 1 MT ZB|-||2|09|73181900|-|73||0,00|
|0200|1010124|BARRA ROSCADA 12,0 1 MT ZB|-||2|09|73181900|-|73||0,00|
|0200|1017340|ELETRODO UTP 6013 X 4,0 (25)|-||140|09|83111000|-|83||0,00|
|0200|102|SACO PLASTICO PE 22X32X0,05|||175|09|39232110||39||0,00|
|0200|10211|ALARGADOR MAQ. DIN 212D C. HEL 8 MM H. P|-||2|09|82079000|-|82||0,00|
|0200|1022450417000|1A1 300 X 12 X 4 X 76,2 B151 N V120 BW|-||2|09|68042111|-|68||0,00|
|0200|1022450417002|CARIMBOS||161|09|84803000||84||0,00|
|0200|10644|ALARGADOR MAQ. DIN 212D C. HEL 16 MM H.|-||2|09|82079000|-|82||0,00|
|0200|10671|PINO GUIA DIN 7979 8 X 70 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73182900|-|73||0,00|
|0200|10824|PINO GUIA DIN 7979 16 X 50 C/ ROSCA INT.|-||110||09||73182900|-|73||0,00|
|0200|10862|BROCA AR DIN 338 4,0 ROCAST -|-||2|09|82075011|-|82||0,00|
|0200|1091|CANETA RETRO PROJETOR 1.0 AZUL PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00|
|0200|1103|FITA 2563 PAPEL TARTAN 45X50||151|09|48114110||48||0,00|
|0200|1130|POST-IT 653 C/4 BL 38X50MM VERDE/ROSA 3M|-||24|09|48201000|-|48||0,00|
|0200|1142|COXINHA FRITA|-||24|09|19022000|-|19||0,00|
|0200|1151|BARRA REDONDA VD2 31,75MM 1x550MM|||140|09|72283000||72||0,00|
|0200|116|CANETA RETRO PROJETOR 2.0 AZUL PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00|
|0200|117|CANETA RETRO PROJETOR 2.0 PRETA PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00|
|0200|118|CANETA RETRO PROJETOR 2.0 VERMELHA PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00|
|0200|1200.060|MACHO MANUAL M06 x 1,0 DIN 352 3 PC|-||24|09|82074010|-|82||0,00|
|0200|123|REFEIÇÃO|||24|09|21069090||21||0,00|
|0200|12522|PINO GUIA DIN 7979 8 X 40 C/ ROSCA INT.||110|09|73181500||73||0,00|
|0200|12571|PINO GUIA DIN 7979 6 X 70 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73189000|-|73||0,00|
|0200|12586|PARAF ALLEN S/CAB. DIN 916 MA 6 X 50 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
```

```
|0200|12762|ARQUIVO MORTO POLIONDA AZUL FACIL POLIBR|-||24|09|39231090|-|39||0,00| | |
|0200|12873|PINO GUIA DIN 7979 16 X 90 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73189000|-|73||0,00|
|0200|1300100811021|Cartucho HP C9351 *21 Compat. Maxprint|-||157|09|84439923|-|84||0,00|
|0200|134000000002|843622-65 VF800 DIVERSOS|-||140|09|73259990|-|73||0,00|
|0200|13971|CADEADO DE LATAO CR - 20 PADO/PAPAIZ -|-||2|09|83011000|-|83||0,00|
|0200|14508|ADESIVO INST. PERMA BOND PB 793 20 GRS.|-||2|09|35061010|-|35||0,00|
|0200|154598|DETERG LIQ LIMPOL COCO 500ML 5006|7891022640007||24|09|34022000|-|34||0,00|
|0200|15497|PINO GUIA DIN 7979 10 X 25 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73182900|-|73||0,00|
|0200|1590|F1 MASTER SINTETICO 10W40 1L|7896587300557||24|09|27101932|-|27||0,00|
|0200|1618|BARRA REDONDA VD2 12,70MM 1x360MM pos 16|-||140|09|72285000|-|72||0,00|
|0200|16590|ACO VND|-||140|09|72284000|-|72||0,00|
|0200|170390|P.A.P. 100 X 25 X 13 GC 80 J3V|-||2||09||68042211|-|68||0,00|
|0200|170408|P.A.P. 100 X 25 X 13 GC 120|||2|09|68042211||68||0,00|
|0200|170415|P.A.P. 100 X 50 X 25 99C 100 |8V52|-||2|09|68042211|-|68||0,00|
|0200|1713|SEXTAVADA LATAO 1/2" 8x3100MM|-||140|09|74072110|-|74||0,00|
|0200|1732|BARRA REDONDA VD2 19,05MM 1x2910MM|-||140|09|72283000|-|72||0,00|
|0200|1733|BARRA REDONDA VD2 22,22MM 1x110MM os 572|-||140|09|72283000|-|72||0,00|
|0200|17537|RXHX 1003 MR TT3305 (P3-B48)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00|
|0200|17577|RXMX 12T3-MR TT6080 (P3-B36)D|-||2|09|82090011|-|82||0,00|
|0200|1815|BOBINA 150 METROS|-||28|09|48119010|00|48||0,00|
|0200|18373|APKT 09T308 R-EM TT9080 (P1-B9)D|-||2|09|82090011|-|82||0,00|
|0200|1871|PARAF ALLEN C/C MA 4 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
|0200|1910|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 12 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
|0200|1911|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
|0200|1912|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
```

|0200|1913|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 25 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1914|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 30 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|1915|PARAF ALLEN C/C MA 6 X 35 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1932|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 12 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1933|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1934|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1935|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 25 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1936|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 30 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1937|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 35 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|1938|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 40 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1940|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 50 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|1941|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 55 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1942|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 60 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1943|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 65 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1944|PARAF ALLEN C/C MA 8 X 70 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1953|FITA PP ACRILICA 48X50 TRANSP.|-||151|09|39191000|-|39||0,00| |0200|1962|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 25 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|19643|APKT 09T316R-EM TT9080 (P1-10)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|1966|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 45 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|1967|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 50 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|1968|PARAF ALLEN C/C MA 10 X 55 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|198633|GUARD.PAPEL SCOTT GDE C/50 BRANCOS|7891172145322||317|09|48183000|-|48||0,00| |0200|1995|PARAF ALLEN C/C MA 12 X 70 -|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|20|BOTIJAO DE 20 KG|||24|07|27111910||27||0,00| |0200|200041|LIMPA VIDROS BRIOSOL 500 ML 230135|7896114230135||2|09|34021300|-|34||0,00|

|0200|2014|LIMPA VIDROS STP|7898227537781||24|09|34029090|-|34||0,00| |0200|2042|PARAF ALLEN C/C MA 16 X 120 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|207|FILTRO DE OLEO W7 MULTI 3/4D|7893390601420||24|09|84212300|-|84||0,00| |0200|207250|REFRIG.ANTARCTICA GUARANA 350ML LT|7891991002189||232|09|22021000|-|22||0,00| |0200|21|MB CA 137 M8 CABO ALCA|||2|09|84879000||84||0,00| |0200|210008|P.H ROLAO 8X500 BRANCO ESCOLHA CERTA||189|07|72151000||72||0,00| |0200|2116|PLASTICO BOLHA N§8 1,20X100M X 30GRS|||290|07|39159000||39||0,00| |0200|220930|EXTENSAO PP 2X0,75 UNIVERSAL 3 SAIDAS DE|-||2|09|85444900|-|85||0,00| |0200|22332|REB RT 304 X 25 X 76,2 38A46K NORTON|-||2|09|68042290|-|68||0,00| |0200|22472|REB RT 304 X 38 X 127 38A46 KVS|-||2|09|68042290|-|68||0,00| |0200|2260|PARAF ALLEN C/C ABAULADA MA 3 X 6 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|2305|IPIRGEROL GL5 90 1L|7896587304760||24|09|27101932|-|27||0,00| |0200|23350350000043|BN 160F TT1040 (P1-B16)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|23350350000052|GASOLINA COMUM|-||148|09|27101259|-|27||0,00| |0200|23350350000053|GASOLINA ADITIVADA|-||148|09|27101259|-|27||0,00| |0200|23350350000064|CANETA RETRO PROJETOR 1.0 PRETO PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00| |0200|23350350000175|S. LIXO PRETO 40LT 4MIC 50X60 C/100|-||189|09|39232000|-|39||0,00| |0200|23350350000283|PLACA|-||2|09|83100000|-|83||0,00| |0200|23350350000285|1A1 300 X 12 X 4 X 127 B151 N V120 BW \|-||2|09|68042211|-|68||0,00| |0200|23350350000286|S. LIXO PRETO 100LT 10MIC 73X87 C/100|-||189|09|39232910|-|39||0,00| |0200|23350350000351|PEÇA (OS 6303 - 35 PEÇAS)|-||22|09|82073000|-|82||0,00| |0200|23350350000385|ETANOL HIDRATADO COMBUSTIVEL||148|09|22072019||22||0,00| |0200|23350350000405|GRAVACAO EM CARIMBOS OS 6325|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|23350350000442|COPO 180ML C/2500 ABNT BCO COPOBRAS|-||28|09|39241000|-|39||0,00| |0200|23350350000504|ARRUELA|-||24|09|73181400|-|73||0,00|

|0200|23350350000505|PECAS DIVERSAS LONGARINA 51960327/330 NF|-||22|09|82073000|-|82||0,00| |0200|23350350000506|GRAVACAO EM CARIMBOS OS 6778|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|2342|STP OIL TREATMENT 450ML|7898024050476||24|09|30280000|-|30||0,00| |0200|2345|STP FUEL SC INJECTOR CLEANER 236ML|7898024050469||24|09|38111900|-|38||0,00| |0200|237442|DOBRADICA FERRO BICROMATIZADO PARA MOVEI|-||2|09|83021000|-|83||0,00| |0200|243922|ALCOOL MULTIALCOOL 46,2 1L TRADIC.|7896090703944||317|09|22072019|-|22||0,00| |0200|2484792|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 89X140|-||2|09|72085300|-|72||0,00| |0200|2534473|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 734X423|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2534497|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 338X630|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2534503|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 435X734|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2534527|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 113X30|-||2|09|72085300|-|72||0,00| |0200|2534534|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 80X55|-||2|09|72085300|-|72||0,00| |0200|2539164|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 377X689|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2539171|CFQ 1006/20 #03.00MM DES 333X689|-||2|09|72085300|-|72||0,00| |0200|2539188|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 379X675|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2539195|CFQ 1006/20 #02.00MM DES 61X37|-||2|09|72085400|-|72||0,00| |0200|2558|PARAF ALLEN S/CAB. DIN 916 MA 16 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|2579559|CFQ 1006/20 #09.53MM 19X405|-||2|09|72085200|-|72||0,00| |0200|2584|PARAF ALLEN CAB BAIXA DIN 7984 MA 10 X 2|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|2585|PARAF ALLEN CAB BAIXA DIN 7984 MA 10 X 3|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|260043|PEDRA SANITARIA SANYBRIL 25 GR|||2|07|38089999||38||0,00| |0200|260049|RODO MADEIRA 40CM DUPLO CANADA|7898381831046||2|09|96031000|-|96||0,00| |0200|260294|AROMAT. AMBIENTAL SECAR 360ML FLORAL|7896013400370||2|09|33074900|-|33||0,00| |0200|260614|DETERG. PO 1 KG ULTRA CLASS (SACHE)|7898267479638||2|09|34022000|-|34||0,00| |0200|260765|S. LIXO AZUL 100LT 7MIC 73X87 C/100|-||189|09|39232910|-|39||0,00|

|0200|260860|DISP. P/COPO DE CAFE POUPA COPO FREE CUP|7898109850380||2|09|39249000|-|39||0,00| |0200|261101|AGUA SANITARIA NASCENTE 5 L|-||198|09|28289011|-|28||0,00| |0200|270182|ESPONJA TININDO MULTI-USO 71X100MM - 3M|-||2|09|68053090|-|68||0,00| |0200|27183|COLA BRANCA 35G TENAZ LAVAVEL|-||24|09|35061090|-|35||0,00| |0200|27215|AOMT123608PEER-H MP6120 INSERTO MD PVD P|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|27216|AOMT123608PEER-H MP6130 O MD PVD P/FRESA|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|283266|FILTROS PAPEL MELITTA 103 C/60UN AROMA M|7891021001823||317|09|48232099|-|48||0,00| |0200|2915011008|GARRAFAO 20 LTS PP|||2|07|22011000||22||0,00| |0200|2915011062|SAPOLIO CREMOSO RADIUM LIMAO 300 GRS.|7891022100143||2|09|34022000|-|34||0,00| |0200|2915011063|OLEO DAYLA 140 ML EUCALIPTO 100% NATURAL|-||24|09|33012919|-|33||0,00| |0200|2977|BLOCO 1045 1x105x105x60.7MM|||140|09|72085100||72||0,00| |0200|29867|MOUSE PAD C/ APOIO DE PUNHO EM GEL AC024|-||24|09|40161090|-|40||0,00| |0200|300025|P.T 2D C/1250 F.S. 22,5X20,5 BRIOVILLE|7898006718158||24|09|48182000|-|48||0,00| |0200|30030011101100|Toner Laser CB435A Maxprint|-||157|09|84439933|-|84||0,00| |0200|30030011101101|PINO GUIA DIN 7979 8 X 60 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|30030011101102|SABAO BARRA 5X200GR AMAR. GLIC. BELGA|7896035472201||159|09|34011900|-|34||0,00| |0200|30030011101103|DESINF. MEGALINE FLORAL CONCENTR. 1 L|7898403923858||2|09|38089419|-|38||0,00| |0200|30030011101104|LIXA FERRO GR. 80 ROCAST|-||110|09|68051000|-|68||0,00| |0200|30030011101105|GGG-60 FERR P/ESTAMPAR 60714-OP20-22 PC|-||140|09|82073000|-|82||0,00| |0200|30030011101106|GG-25 FERR P/ESTAMPAR 60714-OP20A70-1 PC|-||140|09|82073000|-|82||0,00| |0200|30030011101108|GRAVACAO EM CARIMBOS OS 6768|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|30030011101109|GRAVACAO EM CARIMBO GM|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|30030011101110|BUCHA DE GUIA POS.165 OS.7149|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|30030011101111|RASCUNHO CUBO FILIPAPER 650FLS FILICUBE|-||24|09|48025710|-|48||0,00| |0200|30030011101112|CADEADO E-20MM VONDER BLISTER|-||24|09|83011000|-|83||0,00|

|0200|30030011101113|GG-25 FERR P/ESTAMPAR OS.6368-OP20-1 PC|-||140|09|82073000|-|82||0,00| |0200|30030011101114|GGG-60 FERR P/ESTAMPAR OS.6369-OP30-3 PC|-||140|09|82073000|-|82||0,00| |0200|3159.013|XDKT 11T320SR-R50 CTP2235|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|3159.031|XDKT 11T312SR-M50 CTP2235|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|3165.035K|BC211.16.R.02-11-A15-32-165 KIT|-||2|09|84661000|-|84||0,00| |0200|3165.053K|BC211.25.R.03-11-A24-50-225|-||2|09|84661000|-|84||0,00| |0200|347299|TOMADA EM BARRA C/2 TOMADAS BRANCAS 2590|-||2|09|85366990|-|85||0,00| |0200|365|PAPEL CHAMEX A4 210 X 297 MULTI 75g 500F|||288|09|48025610||48||0,00| |0200|368504|ESPANADOR MULTIUSO GRANDE 15010 MAX META|||2|09|96034090||96||0,00| |0200|377771|FARBEN LINHAUT BR BRANCO PURO 1-1|||440|09|32081010||32||0,00| |0200|382|AXMT 060208 R-EM TT9030 (P1-B3)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|382334|FARBEN LINHAUT BR LARANJA SEG 2.5YR 6-14|7899381675876||440|09|32081010||32||0,00| |0200|384|AXMT 060216 R-EM TT9030 (P1-B4)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|402|INSERTO TCGT16T304-AL1 HWK10 - 2007003 -|7890000004022||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|4105.045|FRESA MD 4T 4 X 5(20) X 55 H06 R0.5 BLUE|-||24|09|82077010|-|82||0,00| |0200|4105.081|FRESA MD 4T 8 X 9(25) X 60 H08 R1.0 BLUE|-||24|09|82077010|-|82||0,00| |0200|4105.101|FRESA MD 4T 10 X 11(32) X 70 H10 R1.0 BL|-||24|09|82077010|-|82||0,00| |0200|415|AGUA H20H LIMAO 500ML|7892840812423||24|09|22021000|-|22||0,00| |0200|422353|TOMADA EXTERNA 2 PINOS TERRA 10A NBR 14|-||2|09|85366910|-|85||0,00| |0200|427803|VENTILADOR DE MESA ECO BRANCO/AZUL 30CM|-||2|09|84145110|-|84||0,00| |0200|453781|ACUCAR REFINADO CARAVELAS 1KGX10||189|07|17011400||17||0,00| |0200|45500|FIO PARAL.BRANCO-14-2X1,50 ROL 100 MT 00|-||143|09|85444900|-|85||0,00| |0200|46|VSGG-25 FERR P/ESTAMPAR OS.4412-OP20-10||140|09|82073000||82||0,00| |0200|4633|CORRETIVO ROLLER 4,2MM X 12M MERCUR|-||24|09|39261000|-|39||0,00| |0200|475|FILTRO OLEO||24|09|84212300||84||0,00|

```
|0200|4893|PARAF ALLEN CHATA MA 6 X 16 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00| | | |
|0200|4894|PARAF ALLEN CHATA MA 6 X 20 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
|0200|4914|PARAF ALLEN CHATA MA 10 X 25 -|-||110|09|73181500|-|73||0,00|
|0200|5000|OXIGENIO COD. ONU 1072.2.2|-||176|09|28044000|-|28||0,00|
|0200|5002.111|JOGO DE BROCA GOLD-P 24PC|-||24|09|82075011|-|82||0,00|
|0200|5020|ACETILENO COD. ONU 1001.2.1|-||140|09|29012900|-|29||0,00|
|0200|51960327-330|51960327-330 PECA ESTAMPADA|-||2|09|73259990|-|73||0,00|
|0200|5228|BROCA AR DIN 338 3,2 ROCAST -|-||2||09||82075011|-||82||0,00|
|0200|5238|BROCA AR DIN 338 4,2 ROCAST -|-||2|09|82075011|-|82||0,00|
|0200|5252|BROCA AR DIN 338 5,70 ROCAST -|-||2|09|82075011|-|82||0,00|
|0200|5292|BROCA AR DIN 338 9,7 ROCAST -|-||2||09||82075011|-||82||0,00|
|0200|5339|BROCA AR DIN 338 16,0 ROCAST|-||2||09||82075011|-||82||0,00|
|0200|5343|BROCA AR DIN 338 18,0 ROCAST|-||2||09||82075011|-||82||0,00|
|0200|552305|REFRIG SPRITE LT 350ML X 12|7894900060072||28|09|22021000|-|22||0,00|
|0200|5608|S.FITA BAHCO BIM.3856-27-0,9-3/4- 4.48|-||2|09|82022000|-|82||0,00|
|0200|5611|S.FITA BAHCO BIM.3856-27-0,9-6/10- 4.48|||2|09|82022000||82||0,00|
|0200|565482|GUARD VIRTUS LUXO 30X33CM|7898103180032||24|09|48183000||48||0,00|
|0200|573|CERVEJA HEINEKEN LN|78904972||24|09|22030000|-|22||0,00|
|0200|58|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||140|09|82073000||82||0,00|
|0200|605158|INSET.SBP 450ML GTS150ML AER. EUCALIPTO|7891035024993||317|09|38089119|-|38||0,00|
|0200|60936|COL SINT UG BRANCO SPRAY|7891494007452||497|09|32089010|-|32||0,00|
|0200|60944|COL SINT UG PRETO SPRAY|7891494007469||497|09|32089010|-|32||0,00|
|0200|6100.080|ALARGADOR MANUAL HSS HELIC. 8 X 58 X 115|-||24|09|82075011|-|82||0,00|
|0200|610004|DISCO DE DESBASTE 4.1/2X1/4X7/8 A 260 P.|||2|09|68042211||68||0,00|
|0200|611|COCA COLA LATA|7894900010015||24|09|22021000|-|22||0,00|
```

|0200|614|COLA BASTAO 20G PRITT|-||24|09|35061090|-|35||0,00| |0200|6224|RXMX 12T3-M TT9080 (P2-B14)E|-||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|6273|PORCA SEXT MA 6 CH.10 ZINCADO -|-||110|09|73181600|-|73||0,00| |0200|6275|PORCA SEXT MA 8 CH.13 ZINCADO -|-||110|09|73181600|-|73||0,00| |0200|6285|REBITE DE ALUMINIO 3,2 X 10 MM -|-||175|09|83082000|-|83||0,00| |0200|6305|REBITE DE ALUMINIO 4,8 X 16 MM -|-||175|09|76161000|-|76||0,00| |0200|6315 / OS 6316|Molde de Isopor|-||376|09|84807100|-|84||0,00| |0200|6615|DISCO DE CORTE BNA-12 -115 X 1,0 NORTON|-||2|09|68042211|-|68||0,00| |0200|6656|ABRACADEIRA DE NYLON 100 X 2,5 T-18R PRE|-||110|09|39269090|-|39||0,00| |0200|6663|MARCA TEXTO AMARELA LUMICOLOR 200-SL PIL|||24|09|96082000||96||0,00| |0200|6698|MARCA TEXTO VERDE LUMICOLOR 200-SL PILOT|-||24||09||96082000|-|96||0,00| |0200|6699|MARCA TEXTO AZUL LUMICOLOR 200-SL PILOT|||24|09|96082000||96||0,00| |0200|6700|MARCA TEXTO ROSA LUMICOLOR 200-SL PILOT|-||24|09|96082000|-|96||0,00| |0200|6877|INSERTO TNMX160404R PA120 - 4120180 - WI|7890000068772||2|09|82090011|-|82||0,00| |0200|7000000012020|797166-63 PECA OS.3707-TIN|||2|09|82073000||82||0,00| |0200|740303|DISCO FLAP 115X22 80 SAITLAM PNZ|-||2|09|68051000|-|68||0,00| |0200|747|SOLUCUT S 70|-||148|09|29221320|-|29||0,00| |0200|7669|PINO GUIA DIN 7979 5 X 30 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|7897975014551|Toner Laser HP Q2612A Compativel Maxprin||157|09|84439933||84||0,00| |0200|7897975024307|Cartucho HP C9352 *22 Comp. Maxprint|||157|09|84439923||84||0,00| |0200|7897975049508|Toner Laser HP CE285A Compativel Maxprin||157|09|84439933||84||0,00| |0200|7897975049513|SG-2 FERR P/ESTAMPAR OS.4412-OP30-20 PC|||140|09|82073000||82||0,00| |0200|7897975049529|PLACA IDENT. STOLA DO BRASIL|-||2|09|83100000|-|83||0,00| |0200|7897975049530|PLACA | IDENTIFICACAO|-||2|09|83100000|-|83||0,00| |0200|7897975049535|SENSOR INDUTIVO M8 PNP NA DS:1.5MM CABO.|-||2|09|85437099|-|85||0,00|

|0200|7897975049603|Debito Direto ACOS USINAGEM FERRAMENTO 3|-||153|09|84148011|00|84||0,00| |0200|818|TERMINAL INTELIGENTE TI 730| INTELBRAS|-||24|09|85171899|-|85||0,00| |0200|8392|ABRACADEIRA DE NYLON 200 X 2,50MM T-18L|-||110|09|39269090|-|39||0,00| |0200|8410|ACENDEDOR P/ MACARICO CENTELHADOR CONCHA|-||2|09|84689090|-|84||0,00| |0200|8513|PINO GUIA DIN 7979 8 X 30 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|8647|PINO GUIA DIN 7979 8 X 50 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|8648|PINO GUIA DIN 7979 10 X 50 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|8649|PINO GUIA DIN 7979 12 X 60 C/ ROSCA INT.||110|09|73181500||73||0,00| |0200|88.888.8888|FERRAMENTAL P/ EST.PC 68513/563|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|9-0808-11|MOLA 9-0808-11 VERDE|-||2|09|73202090|-|73||0,00| |0200|900045|MAO DE OBRA P/ MANUT.DE TI|-||199|09|99|-|99||0,00| |0200|9411|PINO GUIA DIN 7979 6 X 50 C/ ROSCA INT.|||110|09|73181500||73||0,00| |0200|948|QUEROSENE 1LT|7898036200012||24|09|27101919|-|27||0,00| |0200|980795617E|VELA IGNICAO BKR6-11|-||24|09|85111000|-|85||0,00| |0200|9903|PINO GUIA DIN 7979 6 X 24 C/ ROSCA INT.|-||110|09|73181500|-|73||0,00| |0200|Base1|Base inferior - POS 20/30 - código 18570|-||197|09|82073000|-|82||0,00| |0200|BOLSA|BOLSA VIAGEM|||2|09|42022900||42||0,00| |0200|BUG-100125|BUCHA DE GUIA OS.6535 POS.44|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|BUG-3250|BUCHA DE GUIA POS.58|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|BUG-5071|BUCHA DE GUIA POS.47|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|BUGFC-63|BUCHA DE GUIA POS.163|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|BUGFN-63|BUCHA DE GUIA POS.164|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|CARIMBO|CARIMBO|-||24|09|73259990|-|73||0,00| |0200|CHP-0011|CHAPA DE ACO JSC270E ESP. 1,60 X 1200 X|-||140|09|72092700|-|72||0,00| |0200|E2260|FERR. PROGRESS 52026527|-||2|09|82073000|-|82||0,00|

|0200|H-411|VIRA MACHO VM-1 1/16-1/4|-||2|09|82051000|-|82||0,00| |0200|H-412|VIRA MACHO VM-2 1/8-3/8|-||2|09|82051000|-|82||0,00| |0200|KPM.010|Ped.:185166/1 Ped.Cli:EMAIL Total OS7387|-||2|09|82073000|-|82||0,00| |0200|KPM.020|Ped.:174817/3 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||22|09|82073000||82||0,00| |0200|KPM.030|Ped.:174817/1 Ped.Cli:EMAIL LIANA Total|||22|09|82073000||82||0,00| |0200|KPM.060|Ped.:185166/6 Ped.Cli:EMAIL Total OS8035|-||22|09|82073000|-|82||0,00| |0200|MOCHP0008|CHAPA DE ACO JSC270C - ESP. 1,00 X 450 X|-||140|09|72112300|-|72||0,00| |0200|OP-239855|CEMENTACAONORMALIZACAOTEMPERAREVENIDO|||140|09|82073000||82||0,00| |0200|OS 6368|Molde de Isopor - Base Inferior/Superior|-||376|09|84807100|-|84||0,00| |0200|OS 6371|Molde de Isopor - Inferior/Superior - Pi|-||376|09|84807100|-|84||0,00| |0200|PDW-10050|BUCHA DE GUIA POS.139|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|PDW-160150|PLACA DE GUIA POS.140|-||2||09||84669410|-|84||0,00| |0200|PECA|PECA|||2|09|73259990||73||0,00| |0200|RCCP-5001X165|ESCORA POS.140|-||2|09|84669410|-|84||0,00| |0200|RP30|CONJUNTO DE PECAS|-||2|09|40169300|-|40||0,00| |0200|TECNO-01|TEMPERA REVENIDO||140|01|82073000||82||0,00| |0300|2|1|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|3|1|GGG-70L FERR P/ESTAMPAR 64735T5A3000-OP2||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|4|1|GG-25 FERR P/ESTAMPAR 51939386-1 PC 2.21||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|5|1|GG-25 FERR P/ESTAMPAR 51939386-1 PC 2.21||57|48| |0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0300|6|1|GGG-60 FERR P/ESTAMPAR 96765255-OP10-5 P||57|48|

|0305|1|FERRAMENTA PARA ESTAMPAR|120| |0400|11|COMPRA DE PRODUTOS| |0400|30|OUTRAS ENTRADAS| |0400|35|ENTRADAS DE SERVIÇOS| |0400|39|MATERIAL DE CONSUMO| |0400|43|INDUSTRIALIZACAO| |0400|9|COMPRA DE ATIVO IMOBILIZADO| |0450|1|BASE CALC ICMS SUBST:64,80 - VALOR ICMS SUBST: 7,78..- ISENTO DO ICMS CFE ART 2 INCISO VIII DO ANEXO 2 DO RICMS/SC01. - NOME DO PRODUTO:GASES DE PETROLEO LIQUEFEITOS CLASSE DE |0450|10|DOCUMENTO EMITIDO POR ME OU EPP OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL "NAO GERA DIREITO A CREDITO FISCAL DE IPI" / IPI SUSPENSO CFE ART 42 INCISO VI, DECR. N. 4.544/02 / Permite o aprovei |0450|11|DOCUMENTO EMITIDO POR ME OU EPP OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL "NAO GERA DIREITO A CREDITO FISCAL DE IPI" / IPI SUSPENSO CFE ART 42 INCISO VI, DECR. N. 4.544/02 / Permite o aprovei |0450|12|I-DOCUMENTO EMITIDO POR M.E. OPTANTE PELO SIMPLES NACIONAL. II-NAO GERA DIREITO A CREDITO FISCAL DE ICMS E DE ISS. |0450|13|SubTri - cfe protocolo 69/2011 art.481-G //(S.T 060) ICMS 4% CFE RESOLUCAO 13/2012| [0450]2[UP-BC.RED.CONV.52/91 PRORROGADO ATE 31/12/12 CONF.CONV.ICMS 01/10 - ALIQ.RED.12% CONF.ART.54-ITEM V,RESOL.SF.04/98-EM.CONF.PORT.CAT.69/01 ART.32 PORT.CAT 13/97.] |0450|3|IMPOSTO RETIDO POR SUBSTITUICAO TRIBUTARIA - RICMS-SC/01 - ANEXO 3 BASE DE CALCULO ICMS ST: 267,49 VALOR ICMS ST R\$ 26,80..NÚMERO DO PEDIDO DE VENDA 564.482..JUNIOR 418| |0450|4|EPP S.N. NAO GERA DIREITO CREDITO FISCAL ISS E IPI. LEI TRANPARENCIA 127441/2012.| |0450|5|BASE DE CALC DO ICMS RED CF ART 12 ANEXO II 45.490/00 IPI-SUSP CF DEC 7.660-23/12/2011 |0450|6|Documento emitido por ME ou EPP optante pelo Simples Nacional. Não gera direito à credito fiscal de ISS ou IPI [0450]7]ICMS recolhido por ST cfe RICMS/SC, Cap. III, secao II, art. 8, inciso VIII, Anexo I, secoes constantes.] |0450|8|MD5: 6d9a9da9a89be8bf8a0fecdc589c0c3e ICMS RETIDO POR SUBST. TRIB. CFE ANEXO 3 RICMS-SC ICMS retido na fonte p/Subst.Trib. Base de Calculo R\$ 2.605,14 Valor ICMS Substituto R\$ 633,13| |0450|9|MD5: 6d9a9da9a89be8bf8a0fecdc589c0c3e ICMS RETIDO POR SUBST. TRIB. CFE ANEXO 3 RICMS-SC ICMS retido na fonte p/Subst.Trib. Base de Calculo R\$ 2.192,76 Valor ICMS Substituto R\$ 544,88| |0460|1|Imposto Retido por substituição tributária: 52,00| |0500|01122003|01|A|5|57|FERRAMENTAS| |0600|01112008|1|PATRIMONIO| 10990|699| [C001]0]

|C190|050|1902|0,00|8368,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|1902|0.00|1113.60|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00| |C170|6|TECNO-01||1,000|140|4,16|0,00||0|51|1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000|||C170|17|TECNO-01||3,000|140|12,48|0,00||0|051|1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00

C170 19 TECNO-01 54,500 140 226,72 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 20 TECNO-01 1,750 140 7,28 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} \texttt{21} \texttt{TECNO-01} \texttt{17,650} \texttt{140} \texttt{31,82} \texttt{0,00} \texttt{0 051} \texttt{1124} \texttt{43} \texttt{0,00} \texttt{0,000} \texttt$
C170 22 TECNO-01 2,200 140 12,23 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 23 TECNO-01 5,100 140 21,22 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 24 TECNO-01 23,000 140 95,68 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 TECNO-01 8,000 140 49,76 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 TECNO-01 11,000 140 61,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 27 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 28 TECNO-01 220,000 140 1368,40 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 30 TECNO-01 5,000 140 20,80 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 31 \\ \texttt{TECNO-01} \\ 15,000 \\ 140 \\ 62,40 \\ 0,00 \\ 0,05 \\ 1124 \\ 43 \\ 0,00 $
C170 32 TECNO-01 4,400 140 24,46 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 33 TECNO-01 46,550 140 289,54 0,00 0 051 1124 43 0,00
C170 34 TECNO-01 2,200 140 9,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 35 TECNO-01 1,650 140 6,86 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 36 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
$ \texttt{C170} 37 \\ \texttt{TECNO-01} 4,350 140 24,19 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C170 38 TECNO-01 7,350 140 40,87 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 39 OP-239855 89,000 140 820,58 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 40 \\ \texttt{TECNO-01} \\ 12,550 \\ 140 \\ 69,78 \\ 0,00 \\ 0,051 \\ 1124 \\ 43 \\ 0,00$
$ \texttt{C170} 41 \\ \texttt{TECNO-01} 1,000 140 \\ 5,56 0,00 \\ 0 051 \\ 1124 \\ 43 0,00 0,00 \\ 0,00 0,00 \\ 0,00 0,00 \\ 0,00 0,00 \\ 0,00 0,00 \\ 0,00 0,000 \\ 0,000 0,000 \\ 0,000 0,000 \\ 0,000 0,000 \\ 0,000 0,000 \\ 0,000 0,000 \\ $
C170 42 TECNO-01 7,000 140 38,92 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 43 TECNO-01 260,000 140 1617,20 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 44 TECNO-01 41,000 140 170,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 45 \\ \texttt{TECNO-01} 5,700 140 23,71 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C170 46 OP-239855 10,500 140 96,81 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 47 TECNO-01 54,000 140 335,88 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 48 \\ TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170 49 TECNO-01 1,800 140 10,01 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 50 TECNO-01 10,700 140 44,51 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 51 \\ \texttt{TECNO-01} \\ 178,750 \\ 140 \\ 1111,83 \\ 0,00 \\ 0,051 \\ 1124 \\ 43 \\ 0,00 \\ 0$
C170 52 TECNO-01 1,600 140 6,66 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 53 TECNO-01 1,550 140 6,45 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 54 TECNO-01 10,100 140 42,02 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 55 TECNO-01 67,150 140 373,35 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 56 TECNO-01 20,600 140 85,70 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 57 TECNO-01 8,300 140 46,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 58 TECNO-01 2,100 140 11,68 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 59 TECNO-01 3,500 140 14,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 60 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 61 \\ \texttt{TECNO-01} \\ 1,000 \\ 140 \\ 4,16 \\ 0,00 \\ 0,051 \\ 1124 \\ 43 \\ 0,00 $
C170 62 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,
C170 63 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,
$ \texttt{C170} 64 \texttt{TECNO-01} 11,\!550 140 64,\!22 0,\!00 0 051 1124 43 0,\!00 0,\!00 0,\!00 0,\!00 0,\!00 0,\!00 0 05 0,\!00$
C170 65 TECNO-01 3,150 140 17,51 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 66 TECNO-01 5,800 140 24,13 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 67 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,
C190 051 1124 0,00 8370,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C170|2|TECNO-01||1,000|140|4,16|0,00||0,051||1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||C170|5|TECNO-01||1,000|140|4,16|0,00||0|51|1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,|C170|10|TECNO-01||9,000|140|37,44|0,00||0|051|1124|43|0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,00||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,00

C170 25 OP-239855 16,000 140 147,52 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 26 TECNO-01 1,850 140 7,70 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 27 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 28 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 TECNO-01 1,000 140 4,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 30 \\ \texttt{TECNO-01} 9,350 140 38,90 0,00 0 51 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0$
$ \texttt{C170} 31 \\ \texttt{TECNO-01} 2,200 140 12,23 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 $
C170 32 TECNO-01 26,000 140 108,16 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 33 TECNO-01 3,150 140 13,10 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 34 TECNO-01 1,350 140 5,62 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 35 TECNO-01 30,100 140 125,22 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 36 TECNO-01 2,250 140 12,51 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 37 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 38 TECNO-01 2,000 140 11,12 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 39 TECNO-01 1,150 140 4,78 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 40 TECNO-01 2,000 140 11,12 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 41 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 42 TECNO-01 6,050 140 25,17 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 43 TECNO-01 1,000 140 5,56 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 051 1124 0,00 1117,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000680 55 00 1 23666 42140183118505000182550010000236661000421673} 20012014 20012014 132,76 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 2116 1,000 290 42,80 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 1953 4,000 151 10,32 0,00 0 060 1401 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 102 1,000 175 32,60 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 1103 4,000 151 47,04 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|000|1556|0,00|122,44|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|060|1401|0,00|10,32|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|1|| |C110|1|| |C110|1|| |C110|1||

|C190|500|1556|0,00|717,74|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C100 0 1 FOR000000685 55 00 2 6586 42140111484742000156550020000065861000174952 09012014 09012014 1245,12 1 130,02 0,00 1375,14 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 5002.111 1,000 24 179,00 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 [2 4105.101 3,000 24 868,08 112,85 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ \textbf{3} \\ \textbf{1010}.001 \\ \textbf{11},000 \\ \textbf{124} \\ \textbf{196},00 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},000 \\ \textbf$
C170 4 4105.045 1,000 24 132,06 17,17 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 500 1401 0,00 1245,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR0000000685 55 00 2 6729 42140111484742000156550020000067291000183085 30012014 30012014 1400,23 1 247,11 0,00 1647,34 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 4105.081 3,000 24 501,78 75,27 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 [2 4105.045 3,000 24 396,18 59,43 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 4105.101 2,000 24 578,72 86,81 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 6100.080 2,000 24 170,66 25,60 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C190 500 1556 0,00 1400,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}0000000686 55 00 1 55913 35140143299791000377550010000559131940200064} 17012014 17012014 374,56 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C110 2
C170 1 KPM.030 3,000 22 37,89 0,00 0 020 2101 11 27,79 12,00 3,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ 2 \\ \textbf{KPM}.020 \\ \textbf{15},000 \\ \textbf{122} \\ \textbf{161},75 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},20 \\ \textbf{121} \\ \textbf{11} \\ \textbf{145},29 \\ \textbf{12},00 \\ \textbf{15},43 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},000 \\ $
$\textbf{C170} \\ \textbf{3} \\ \textbf{KPM}.020 \\ \textbf{14},000 \\ \textbf{12} \\ \textbf{149},40 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},20 \\ \textbf{11} \\ \textbf{136},23 \\ \textbf{12},00 \\ \textbf{14},35 \\ \textbf{10},00 \\ \textbf{10},000 \\ \textbf{10},0$
$\textbf{C170} \\ \textbf{4} \\ \textbf{KPM}.020 \\ \textbf{112},000 \\ \textbf{122} \\ \textbf{148},20 \\ \textbf{10},00 \\ $
C170 5 KPM.060 2,000 22 31,08 0,00 0 020 2101 11 22,79 12,00 2,73 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 KPM.010 4,000 2 46,24 0,00 0 020 2101 11 33,91 12,00 4,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 2101 12,00 374,56 274,70 32,95 0,00 0,00 99,86 0,00
$\textbf{C}100 0 1 \textbf{F}\textbf{O}\textbf{R}0000000687 \textbf{5}5 00 2 965 4214010747016900015455002000009651004640329} 21012014 21012014 500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C170[1][1][1,000][2][500,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,000][0,000][0,000][0,00]
C190 103 1902 0,00 500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR0000000687 55 00 2 966 42140107470169000154550020000009661004640326 21012014 21012014 6500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

|C190|101|1556|0,00|231,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|1101|17,00|1760,00|1760,00|299,20|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|500|1401|0,00|96,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|500|1556|0,00|742,40|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1556|0,00|250,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1401|0.00|406.70|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00| |C190|500|1401|0,00|349,30|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C100 0 1 FOR000000704 55 00 1 230456 35140109328663000104550010002304561009231965 06012014 06012014 36968,34 1 0,00 0,00 33636,45 0 1576,64 0,00 0,00 35213,09 3439,96 0,00 0,00 1755,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 024459191A 8,000 2 60,48 0,00 0 100 2101 11 60,48 4,00 2,42 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 024459190A 4,000 2 26,84 0,00 0 100 2101 11 26,84 4,00 1,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 024459189A 4,000 2 21,56 0,00 0 100 2101 11 21,56 4,00 0,86 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 024459188A 1,000 2 7,13 0,00 0 500 2101 11 7,13 12,00 0,86 0,00 0,00 0,00 0 00 7,13 5,00 0,36 0,00 0,000 0,
C170 5 024459187A 1,000 2 2294,58 0,00 0 000 2101 11 2294,58 12,00 275,35 0,00 0,00 0,00 0 00 2294,58 5,00 114,73 0,00 0,0000 0,000
C170 6 024459185A 1,000 2 1469,72 0,00 0 500 2101 11 1469,72 12,00 176,37 0,00 0,00 0,00 0 1469,72 5,00 73,49 0,00 0,0000 0,000
C170 7 024459184A 1,000 2 148,10 0,00 0 500 2101 11 148,10 12,00 17,77 0,00 0,00 0,00 0 148,10 5,00 7,41 0,00 0,0000 0,00
C170 8 024459183A 1,000 2 345,79 0,00 0 500 2101 11 345,79 12,00 41,49 0,00 0,00 0,00 0 00 345,79 5,00 17,29 0,00 0,0000 0,000
C170 9 024459181A 4,000 2 16,12 0,00 0 500 2101 11 16,12 12,00 1,93 0,00 0,00 0,00 0 00 16,12 5,00 0,81 0,00 0,000
C170 10 024459180A 4,000 2 152,84 0,00 0 500 2101 11 152,84 12,00 18,34 0,00 0,00 0,00 0 152,84 5,00 7,64 0,00 0,00
C170 11 024459179A 1,000 2 32,34 0,00 0 500 2101 11 32,34 12,00 3,88 0,00 0,00 0,00 0 00 32,34 5,00 1,62 0,00 0,00
C170 12 024459177A 2,000 2 23,82 0,00 0 500 2101 11 23,82 12,00 2,86 0,00 0,00 0,00 0 00 23,82 5,00 1,19 0,00 0,0000 0,0
C170 13 024459176A 8,000 2 79,44 0,00 0 500 2101 11 79,44 12,00 9,53 0,00 0,00 0,00 0 00 79,44 5,00 3,97 0,00 0,0000 0,0
C170 14 024459175A 1,000 2 9,13 0,00 0 500 2101 11 9,13 12,00 1,10 0,00 0,00 0,00 0 00 9,13 5,00 0,46 0,00 0,000 0
C170 15 024459174A 2,000 2 17,42 0,00 0 500 2101 11 17,42 12,00 2,09 0,00 0,00 0,00 0 00 17,42 5,00 0,87 0,00 0,00
C170 16 024459173A 4,000 2 531,32 0,00 0 500 2101 11 531,32 12,00 63,76 0,00 0,00 0,00 0 00 531,32 5,00 26,57 0,00 0,0000 0,00
C170 17 024459172A 1,000 2 108,19 0,00 0 500 2101 11 108,19 12,00 12,98 0,00 0,00 0,00 0 108,19 5,00 5,41 0,00 0,00
C170 18 024459171A 1,000 2 52,75 0,00 0 500 2101 11 52,75 12,00 6,33 0,00 0,00 0,00 0 00 52,75 5,00 2,64 0,00 0,00
C170 19 024459169A 1,000 2 40,04 0,00 0 500 2101 11 40,04 12,00 4,80 0,00 0,00 0,00 0 00 40,04 5,00 2,00 0,000 0,0
C170 20 024459168A 1,000 2 35,42 0,00 0 500 2101 11 35,42 12,00 4,25 0,00 0,00 0,00 0 00 35,42 5,00 1,77 0,00 0,0000 0,0
C170 21 024459167A 1,000 2 33,50 0,00 0 500 2101 11 33,50 12,00 4,02 0,00 0,00 0 00 33,50 5,00 1,68 0,00 0,0
C170 22 024459165A 2,000 2 52,40 0,00 0 500 2101 11 52,40 12,00 6,29 0,00 0,00 0,00 0 00 52,40 5,00 2,62 0,00 0,00
C170 23 024459164A 1,000 2 74,53 0,00 0 500 2101 11 74,53 12,00 8,94 0,00 0,00 0,00 0 00 74,53 5,00 3,73 0,00 0,0000 0,0
IC1701241024459162AII1 0001213989 1810 001015001210111113989 18112 001478 7010 0010 0010 0010100113989 1815 001199 46110 0010 000010 00010 00010 0010 0010

C170 25 024459161A 2,000 2 11,56 0,00 0 500 2101 11 11,56 12,00 1,39 0,00 0,00 0 00 11,56 5,00 0,58 0,00 0,0
C170 26 024459160A 1,000 2 4,76 0,00 0 500 2101 11 4,76 12,00 0,57 0,00 0,00 0 00 4,76 5,00 0,24 0,00 0,0000 0,
C170 27 024459159A 1,000 2 4,76 0,00 0 500 2101 11 4,76 12,00 0,57 0,00 0,00 0 00 4,76 5,00 0,24 0,00 0,0000 0,
C170 28 024459158A 2,000 2 43,74 0,00 0 500 2101 11 43,74 12,00 5,25 0,00 0,00 0,00 0 00 43,74 5,00 2,19 0,00 0,00
C170 29 024459157A 1,000 2 1162,66 0,00 0 500 2101 11 1162,66 12,00 139,52 0,00 0,00 0,00 0 00 1162,66 5,00 58,13 0,00 0,0000 0,000
C170 30 024459156A 1,000 2 2503,89 0,00 0 000 2101 11 2503,89 12,00 300,47 0,00 0,00 0 00 2503,89 5,00 125,19 0,00 0,0000 0,000 0
C170 31 024459155A 1,000 2 2110,01 0,00 0 500 2101 11 2110,01 12,00 253,20 0,00 0,00 0 00 2110,01 5,00 105,50 0,00 0,000 0,
C170 32 024459153A 4,000 2 342,96 0,00 0 100 2101 11 342,96 4,00 13,72 0,00 0,00 0 00 342,96 5,00 17,15 0,00 0,0000 0,00
C170 33 024459152A 4,000 2 306,72 0,00 0 100 2101 11 306,72 4,00 12,27 0,00 0,00 0 0,00 0 306,72 5,00 15,34 0,00 0,0000 0,000 0
C170 34 024459151A 3,000 2 39,60 0,00 0 100 2101 11 39,60 4,00 1,58 0,00 0,00 0 00 39,60 5,00 1,98 0,00 0,00
C170 35 024459148A 1,000 2 13,65 0,00 0 000 2101 11 13,65 12,00 1,64 0,00 0,00 0,00 0 00 13,65 5,00 0,68 0,00 0,000 0
C170 36 024459148A 1,000 2 13,65 0,00 0 000 2101 11 13,65 12,00 1,64 0,00 0,00 0,00 0 00 13,65 5,00 0,68 0,00 0,000 0
C170 37 024459147A 1,000 2 8,03 0,00 0 000 2101 11 8,03 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,03 5,00 0,40 0,00 0,0
C170 38 024476673A 1,000 2 8,03 0,00 0 500 2101 11 8,03 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,03 5,00 0,40 0,00 0,0
C170 39 024459144A 1,000 2 12,96 0,00 0 000 2101 11 12,96 12,00 1,56 0,00 0,00 0,00 0 00 12,96 5,00 0,65 0,00 0,000 0
C170 40 024459143A 1,000 2 10,80 0,00 0 000 2101 11 10,80 12,00 1,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,54 0,00 0,00
C170 41 024459142A 2,000 2 253,58 0,00 0 100 2101 11 253,58 4,00 10,14 0,00 0,00 0 00 253,58 5,00 12,68 0,00 0,0000 0,00
C170 42 024459141A 1,000 2 478,58 0,00 0 100 2101 11 478,58 4,00 19,14 0,00 0,00 0 00 478,58 5,00 23,93 0,00 0,0000 0,00
C170 43 024459140A 1,000 2 10,27 0,00 0 100 2101 11 10,27 4,00 0,41 0,00 0,00 0,00 0 00 10,27 5,00 0,51 0,00 0,000
C170 44 024459139A 2,000 2 21,00 0,00 0 100 2101 11 21,00 4,00 0,84 0,00 0,00 0 00 21,00 5,00 1,05 0,00 0,000 0
C170 45 024459146A 1,000 2 8,03 0,00 0 000 2101 11 8,03 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,03 5,00 0,40 0,00 0,0
C170 46 024459138A 2,000 2 21,00 0,00 0 100 2101 11 21,00 4,00 0,84 0,00 0,00 0 00 21,00 5,00 1,05 0,00 0,00
C170 47 024459137A 1,000 2 225,94 0,00 0 100 2101 11 225,94 4,00 9,04 0,00 0,00 0,00 0 00 225,94 5,00 11,30 0,00 0,00
C170 48 024459136A 1,000 2 163,29 0,00 0 100 2101 11 163,29 4,00 6,53 0,00 0,00 0,00 0 00 163,29 5,00 8,16 0,00 0,0000 0,00
C170 49 024459150A 13,000 2 88,66 0,00 0 100 2101 11 88,66 4,00 3,55 0,00 0,00 0 00 88,66 5,00 4,43 0,00 0,0

C170 50 024459135A 1,000 2 280,37 0,00 0 100 2101 11 280,37 4,00 11,21 0,00 0,00 0 00 280,37 5,00 14,02 0,00 0,000
C170 51 024459134A 1,000 2 655,23 0,00 0 100 2101 11 655,23 4,00 26,21 0,00 0,00 0 00 655,23 5,00 32,76 0,00 0,0000 0,00
C170 52 024459133A 2,000 2 307,08 0,00 0 100 2101 11 307,08 4,00 12,28 0,00 0,00 0 00 307,08 5,00 15,35 0,00 0,0000 0,00
C170 53 024459154A 1,000 2 1603,46 0,00 0 500 2101 11 1603,46 12,00 192,42 0,00 0,00 0 00 1603,46 5,00 80,17 0,00 0,0000 0,000
C170 54 024459132A 2,000 2 61,62 0,00 0 100 2101 11 61,62 4,00 2,46 0,00 0,00 0,00 0 00 61,62 5,00 3,08 0,00 0,000
C170 55 024459130A 1,000 2 153,02 0,00 0 100 2101 11 153,02 4,00 6,12 0,00 0,00 0,00 0 00 153,02 5,00 7,65 0,00 0,0000 0,000 0
C170 56 024459130A 1,000 2 153,02 0,00 0 100 2101 11 153,02 4,00 6,12 0,00 0,00 0,00 0 00 153,02 5,00 7,65 0,00 0,0000 0,000 0
C170 57 024459129A 1,000 2 70,86 0,00 0 100 2101 11 70,86 4,00 2,83 0,00 0,00 0,00 0 00 70,86 5,00 3,54 0,00 0,000 0,
C170 58 024459128A 1,000 2 54,43 0,00 0 100 2101 11 54,43 4,00 2,18 0,00 0,00 0,00 0 00 54,43 5,00 2,72 0,00 0,000 0,
C170 59 024459127A 4,000 2 126,32 0,00 0 100 2101 11 126,32 4,00 5,05 0,00 0,00 0,00 0 00 126,32 5,00 6,32 0,00 0,000
C170 60 024459126A 1,000 2 27,73 0,00 0 100 2101 11 27,73 4,00 1,11 0,00 0,00 0,00 0 00 27,73 5,00 1,39 0,00 0,000 0,
C170 61 024459162A 1,000 2 3989,18 0,00 0 500 2101 11 3989,18 12,00 478,70 0,00 0,00 0,00 0 3989,18 5,00 199,46 0,00 0,0000 0,0
C170 62 024459125A 1,000 2 10,27 0,00 0 100 2101 11 10,27 4,00 0,41 0,00 0,00 0,00 0 00 10,27 5,00 0,51 0,00 0,000
C170 63 024459124A 1,000 2 10,26 0,00 0 100 2101 11 10,26 4,00 0,41 0,00 0,00 0,00 0 00 10,26 5,00 0,51 0,00 0,000
C170 64 024459123A 1,000 2 14,38 0,00 0 100 2101 11 14,38 4,00 0,58 0,00 0,00 0,00 0 00 14,38 5,00 0,72 0,00 0,000
C170 65 024459166A 1,000 2 30,03 0,00 0 500 2101 11 30,03 12,00 3,60 0,00 0,00 0,00 0 30,03 5,00 1,50 0,00 0,000 0,
C170 66 024459122A 3,000 2 87,30 0,00 0 100 2101 11 87,30 4,00 3,49 0,00 0,00 0,00 0 00 87,30 5,00 4,37 0,00 0,000
C170 67 024459121A 2,000 2 35,94 0,00 0 100 2101 11 35,94 4,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 35,94 5,00 1,80 0,00 0,000
C170 68 024459120A 1,000 2 16,75 0,00 0 000 2101 11 16,75 12,00 2,01 0,00 0,00 0,00 0 00 16,75 5,00 0,84 0,00 0,00
C170 69 024459170A 2,000 2 88,56 0,00 0 500 2101 11 88,56 12,00 10,63 0,00 0,00 0 00 88,56 5,00 4,43 0,00 0,0000 0,000 0
C170 70 023700219A 1,000 2 16,75 0,00 0 000 2101 11 16,75 12,00 2,01 0,00 0,00 0,00 0 00 16,75 5,00 0,84 0,00 0,00
C170 71 024459118A 1,000 2 16,75 0,00 0 000 2101 11 16,75 12,00 2,01 0,00 0,00 0,00 0 00 16,75 5,00 0,84 0,00 0,00
C170 72 024459117A 1,000 2 19,50 0,00 0 000 2101 11 19,50 12,00 2,34 0,00 0,00 0 00 19,50 5,00 0,98 0,00 0,0
C170 73 024459116A 1,000 2 16,26 0,00 0 000 2101 11 1592,90 12,00 191,15 0,00 0,00 0 00 1592,90 5,00 79,65 0,00 0,000 0,
C170 74 024459115A 1,000 2 210,06 0,00 0 100 2101 11 210,06 4,00 8,40 0,00 0,00 0,00 0 00 210,06 5,00 10,50 0,00 0,000 0

C170 75 024459114A 1,000 2 45,74 0,00 0 100 2101 11 45,74 4,00 1,83 0,00 0,00 0,00 0 00 45,74 5,00 2,29 0,00 0,000
C170 76 024459113A 1,000 2 802,96 0,00 0 100 2101 11 802,96 4,00 32,12 0,00 0,00 0,00 0 802,96 5,00 40,15 0,00 0,0000 0,0
C170 77 024459178A 1,000 2 11,91 0,00 0 500 2101 11 11,91 12,00 1,43 0,00 0,00 0 00 11,91 5,00 0,60 0,000 0,
C170 78 024459112A 1,000 2 1167,87 0,00 0 100 2101 11 1167,87 4,00 46,71 0,00 0,00 0 00 1167,87 5,00 58,39 0,00 0,000 0,
C170 79 024459111A 1,000 2 267,65 0,00 0 100 2101 11 267,65 4,00 10,71 0,00 0,00 0,00 0 00 267,65 5,00 13,38 0,00 0,0000 0,000
C170 80 024459110A 1,000 2 426,89 0,00 0 100 2101 11 426,89 4,00 17,08 0,00 0,00 0,00 0 00 426,89 5,00 21,34 0,00 0,0000 0,000
C170 81 024459182A 1,000 2 643,54 0,00 0 500 2101 11 643,54 12,00 77,22 0,00 0,00 0,00 0 00 643,54 5,00 32,18 0,00 0,000
C170 82 024459109A 1,000 2 84,70 0,00 0 100 2101 11 84,70 4,00 3,39 0,00 0,00 0 00 84,70 5,00 4,24 0,00 0,0000 0,0
C170 83 024459108A 1,000 2 472,63 0,00 0 100 2101 11 472,63 4,00 18,91 0,00 0,00 0,00 0 00 472,63 5,00 23,63 0,00 0,0000 0,000
C170 84 024459107A 1,000 2 465,85 0,00 0 100 2101 11 465,85 4,00 18,63 0,00 0,00 0,00 0 00 465,85 5,00 23,29 0,00 0,0000 0,000
C170 85 024459186A 1,000 2 1933,68 0,00 0 500 2101 11 1933,68 12,00 232,04 0,00 0,00 0 00 1933,68 5,00 96,68 0,00 0,000
C170 86 024459106A 1,000 2 66,07 0,00 0 100 2101 11 66,07 4,00 2,64 0,00 0,00 0,00 0 00 66,07 5,00 3,30 0,00 0,0000 0,00
C170 87 024459105A 1,000 2 374,37 0,00 0 100 2101 11 374,37 4,00 14,97 0,00 0,00 0,00 0 374,37 5,00 18,72 0,00 0,0000 0,0
C170 88 024459104A 1,000 2 221,91 0,00 0 100 2101 11 221,91 4,00 8,88 0,00 0,00 0,00 0 00 221,91 5,00 11,10 0,00 0,0000 0,000
C170 89 024459103A 2,000 2 54,20 0,00 0 100 2101 11 54,20 4,00 2,17 0,00 0,00 0 00 54,20 5,00 2,71 0,00 0,0000 0,0
C170 90 024459102A 1,000 2 989,60 0,00 0 100 2101 11 989,60 4,00 39,58 0,00 0,00 0,00 0 00 989,60 5,00 49,48 0,00 0,0000 0,000
C170 91 024459101A 1,000 2 60,98 0,00 0 100 2101 11 60,98 4,00 2,44 0,00 0,00 0,00 0 00 60,98 5,00 3,05 0,00 0,0000 0,00
C190 000 2101 12,00 6854,66 6528,24 783,40 0,00 0,00 326,42
C190 100 2101 4,00 10305,33 9819,79 392,77 0,00 0,00 485,54
C190 500 2101 12,00 19808,35 18865,06 2263,79 0,00 0,00 0,00 943,29
C100 0 1 FOR000000704 55 00 1 230174 35140109328663000104550010002301741149733213 02012014 02012014 1123,68 1 0,00 0,00 906,45 0 163,73 0,00 0,00 1070,18 128,43 0,00 0,00 53,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 024476603A 1,000 2 376,90 0,00 0 500 2101 11 376,90 12,00 45,23 0,00 0,00 0,00 0 376,90 5,00 18,85 0,00 0,0000 0,0
C170 2 024476610A 1,000 2 4,05 0,00 0 500 2101 11 4,05 12,00 0,49 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 024476607A 1,000 2 3,66 0,00 0 500 2101 11 3,66 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,66 5,00 0,18 0,00 0,00

|C170|4|024476608A||4,000|2|16,16|0,00|0|000|2101|11|16,16|12,00|1,94|0,00|0,000|0,00|0|00||16,16|5,00|0,81||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0

C170 5 024476606A 4,000 2 15,08 0,00 0 500 2101 11 15,08 12,00 1,81 0,00 0,00 0 00 15,08 5,00 0,75 0,00 0,00
C170 6 024476611A 2,000 2 11,92 0,00 0 500 2101 11 11,92 12,00 1,43 0,00 0,00 0,00 0 00 11,92 5,00 0,60 0,00 0,000
C170 7 024476605 A 4,000 2 59,68 0,00 0 500 2101 11 59,68 12,00 7,16 0,00 0,00 0 00 59,68 5,00 2,98 0,00 0,0000 0,000
C170 8 024476604A 2,000 2 9,72 0,00 0 500 2101 11 9,72 12,00 1,17 0,00 0,00 0,00 0 9,72 5,00 0,49 0,00 0,0
C170 9 024476612A 1,000 2 5,27 0,00 0 500 2101 11 5,27 12,00 0,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,26 0,00 0,00
C170 10 024476613A 1,000 2 4,86 0,00 0 500 2101 11 4,86 12,00 0,58 0,00 0,00 0,00 0 00 4,86 5,00 0,24 0,00 0,00
C170 11 024476602 A 1,000 2 178,88 0,00 0 500 2101 11 178,88 12,00 21,47 0,00 0,00 0 00 178,88 5,00 8,94 0,00 0,00
C170 12 024476609A 1,000 2 3,98 0,00 0 500 2101 11 3,98 12,00 0,48 0,00 0,00 0,00 0 00 3,98 5,00 0,20 0,00 0,00
C170 13 024476601A 1,000 2 132,70 0,00 0 500 2101 11 296,43 12,00 35,57 0,00 0,00 0,00 0 00 296,43 5,00 14,82 0,00 0,0000 0,00
C170 14 024476615A 3,000 2 12,15 0,00 0 500 2101 11 12,15 12,00 1,46 0,00 0,00 0 00 12,15 5,00 0,61 0,00 0,0
C170 15 024476614A 4,000 2 71,44 0,00 0 500 2101 11 71,44 12,00 8,57 0,00 0,00 0 00 71,44 5,00 3,57 0,00 0,000
C190 000 2101 12,00 16,97 16,16 1,94 0,00 0,00 0,00 0,81
C190 500 2101 12,00 1106,71 1054,02 126,49 0,00 0,00 52,69
C100 0 1 FOR000000704 55 00 1 232920 35140109328663000104550010002329201138816130 27012014 27012014 728,70 1 0,00 0,00 694,00 1 0,00 0,00 694,00 27,76 0,00 0,00 34,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C170} 1 024767602 \\ A 1,000 2 133,60 0,00 0 100 2101 11 133,60 4,00 5,34 0,00 0,00 0 00 133,60 5,00 6,68 0,00 0,000 0$
C170 2 024767601A 2,000 2 560,40 0,00 0 100 2101 11 560,40 4,00 22,42 0,00 0,00 0 00 560,40 5,00 28,02 0,00 0,000
C190 100 2101 4,00 728,70 694,00 27,76 0,00 0,00 0,00 34,70
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{FOR}000000704 55 00 1 230455 35140109328663000104550010002304551671528791} \\ \texttt{O}00100014 1484,87 1 0,00 0,00 1435,47 0 0,00 0,00 0,00 1435,47 122,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 024459225A 8,000 2 51,60 0,00 0 100 2101 11 51,60 4,00 2,06 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 024459224A 4,000 2 15,64 0,00 0 100 2101 11 15,64 4,00 0,63 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 024459223A 1,000 2 107,26 0,00 0 100 2101 11 107,26 4,00 4,29 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 024459221A 2,000 2 15,14 0,00 0 500 2101 11 15,14 12,00 1,82 0,00 0,00 0 00 15,14 5,00 0,76 0,00 0,00
C170 5 024459220A 1,000 2 5,95 0,00 0 500 2101 11 5,95 12,00 0,71 0,00 0,00 0,00 0 00 5,95 5,00 0,30 0,00 0,000
C170 6 024459219A 1,000 2 5,04 0,00 0 500 2101 11 5,04 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 024459217A 1,000 2 127,60 0,00 0 000 2101 11 127,60 12,00 15,31 0,00 0,00 0 00 127,60 5,00 6,38 0,00 0,0

C170 8 024459216A 1,000 2 218,94 0,00 0 000 2101 11 218,94 12,00 26,27 0,00 0,00 0 00 218,94 5,00 10,95 0,00 0,000	
C170 9 024459215A 1,000 2 35,34 0,00 0 000 2101 11 35,34 12,00 4,24 0,00 0,00 0 00 35,34 5,00 1,77 0,00 0,0000 0,000	
C170 10 024459214A 1,000 2 47,28 0,00 0 000 2101 11 47,28 12,00 5,67 0,00 0,00 0 00 47,28 5,00 2,36 0,00 0,0	
C170 11 024459213A 1,000 2 55,54 0,00 0 000 2101 11 55,54 12,00 6,66 0,00 0,00 0,00 0 00 55,54 5,00 2,78 0,00 0,0000 0,0	
C170 12 024459212A 1,000 2 26,62 0,00 0 000 2101 11 26,62 12,00 3,19 0,00 0,00 0 00 26,62 5,00 1,33 0,00 0,0000 0,	
C170 13 024459211A 1,000 2 45,90 0,00 0 000 2101 11 45,90 12,00 5,51 0,00 0,00 0 00 45,90 5,00 2,30 0,00 0,0000 0,	
C170 14 024459210A 1,000 2 50,03 0,00 0 000 2101 11 50,03 12,00 6,00 0,00 0,00 0,00 0 00 50,03 5,00 2,50 0,00 0,0000 0,0	
C170 15 024459209A 1,000 2 25,25 0,00 0 000 2101 11 25,25 12,00 3,03 0,00 0,00 0 00 25,25 5,00 1,26 0,00 0,0000 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000	
C170 16 024459208A 1,000 2 28,46 0,00 0 000 2101 11 28,46 12,00 3,42 0,00 0,00 0,00 0 00 28,46 5,00 1,42 0,00 0,0000 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000 0	
C170 17 024459207A 1,000 2 63,72 0,00 0 100 2101 11 63,72 4,00 2,55 0,00 0,00 0,00 0 00 63,72 5,00 3,19 0,00 0,000	
C170 18 024459218A 1,000 2 37,64 0,00 0 000 2101 11 37,64 12,00 4,52 0,00 0,00 0,00 0 00 37,64 5,00 1,88 0,00 0,0000 0,000 0,000 0,000 0,00 0,000 0	
C170 19 024459206A 2,000 2 29,84 0,00 0 500 2101 11 29,84 12,00 3,58 0,00 0,00 0,00 0 00 29,84 5,00 1,49 0,00 0,0000 0,0	
C170 20 024459205A 1,000 2 13,31 0,00 0 500 2101 11 13,31 12,00 1,60 0,00 0,00 0,00 0 00 13,31 5,00 0,67 0,00 0,0000 0,0	
C170 21 024459204A 2,000 2 28,46 0,00 0 000 2101 11 28,46 12,00 3,42 0,00 0,00 0 00 28,46 5,00 1,42 0,00 0,0000 0,	
C170 22 024459222A 1,000 2 3,98 0,00 0 100 2101 11 3,98 4,00 0,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 23 024459203A 8,000 2 138,80 0,00 0 100 2101 11 138,80 4,00 5,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0	
C170 24 024459202A 1,000 2 8,50 0,00 0 000 2101 11 8,50 12,00 1,02 0,00 0,00 0,00 0 00 8,50 5,00 0,43 0,00 0,0000 0,000	
C170 25 024459201A 8,000 2 63,36 0,00 0 100 2101 11 63,36 4,00 2,53 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 26 024459226A 8,000 2 63,76 0,00 0 100 2101 11 63,76 4,00 2,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C170 27 024459301A 11,600 140 119,13 0,00 0 100 2101 11 119,13 4,00 4,77 0,00 0,00 0,00 0 1119,13 5,00 5,96 0,00 0,0000 0,000 0	
C170 28 024459227A 1,000 2 3,38 0,00 0 000 2101 11 3,38 12,00 0,41 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0	
C190 000 2101 12,00 775,72 738,94 88,67 0,00 0,00 0,00 36,78	
C190 100 2101 4,00 636,40 627,25 25,09 0,00 0,00 9,15	
C190 500 2101 12,00 72,75 69,28 8,31 0,00 0,00 0,00 3,47	

C170 1 024476719A 1,000 2 8,03 0,00 0 000 2101 11 8,03 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,03 5,00 0,40 0,00 0,000 0
C170 2 024476713A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,00
C170 3 024476718A 1,000 2 8,00 0,00 0 000 2101 11 8,00 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,00 5,00 0,40 0,00 0,00
C170 4 024476702A 1,000 2 13,60 0,00 0 000 2101 11 13,60 12,00 1,63 0,00 0,00 0 00 13,60 5,00 0,68 0,00 0,00
C170 5 024476708A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,000 0
C170 6 024476714A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,000 0
C170 7 024476710A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,0000 0,00
C170 8 024476717A 1,000 2 5,07 0,00 0 100 2101 11 5,07 4,00 0,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 024476714A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,000 0
$ \texttt{C170} 10 024476704 \land \texttt{1},000 2 13,60 0,00 0 000 2101 11 13,60 12,00 1,63 0,00 0,00 0,00 0 00 13,60 5,00 0,68 0,00 0,0$
C170 11 024476705A 1,000 2 13,60 0,00 0 000 2101 11 13,60 12,00 1,63 0,00 0,00 0,00 0 00 13,60 5,00 0,68 0,00 0,000 0
C170 12 024476720A 1,000 2 14,20 0,00 0 000 2101 11 14,20 12,00 1,70 0,00 0,00 0,00 0 00 14,20 5,00 0,71 0,00 0,000 0
C170 13 024476709A 1,000 2 3,85 0,00 0 500 2101 11 3,85 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,85 5,00 0,19 0,00 0,0000 0,000
C170 14 024476711A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,0000 0,
C170 15 024476703A 1,000 2 509,39 0,00 0 000 2101 11 509,39 12,00 61,13 0,00 0,00 0 00 509,39 5,00 25,47 0,00 0,0000 0,0
C170 16 024476706A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,0000 0,
C170 17 024476712A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,0000 0,
C170 18 024476706A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,0000 0,
C170 19 024476714A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,0000 0,
C170 20 024476701A 1,000 2 638,78 0,00 0 000 2101 11 638,78 12,00 76,65 0,00 0,00 0 00 638,78 5,00 31,94 0,00 0,0000 0,0
C190 000 2101 12,00 1280,16 1219,20 146,29 0,00 0,00 60,96
C190 100 2101 4,00 5,07 5,07 0,20 0,00 0,00 0,00

|C190|500|2101|12,00|55,52|52,87|6,36|0,00|0,00|0,00|2,65||

|C190|140|2949|0,00|1083,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C170|1|0247232324||2,000|2|127,80|0,00|0|000|2101|11|127,80|12,00|15,34|0,00|0,00|0|000||127,80|5,00|6,39||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|3|024723229A||2,000|2|32,00|0,00|0|000|2101|11|32,00|12,00|3,84|0,00|0,00|0|00||32,00|5,00|1,60||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|4|024723227A||2,000|2|2204,00|0,00|0|000|2101|11|2204,00|12,00|264,48|0,00|0,00|0|00||2204,00|5,00|110,20||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|6|024723226A||2,000|2|12,00|0,00|0|000|2101|11|12,00|12,00|1,44|0,00|0,00|0|00||12,00|5,00|0,60||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C170|7|024723277A||1,000|2|22,00|0,00|0|000|2101|11|22,00|12,00|2,64|0,00|0,00|0|00||22,00|5,00|1,10||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|9|024723270A||1,000|2|8,00|0,00|0|000|2101|11|8,00|12,00|0,96|0,00|0,00|0,00|0|000||8,00|5,00|0,40||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|16|024723233A||2,000|2|50,40|0,00|0|000|2101|11|50,40|12,00|6,05|0,00|0,00|0|00||50,40|5,00|2,52||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|18|024723267A||1,000|2|6,00|0,00|0|000|2101|11|6,00|12,00|0,72|0,00|0,00|0|00||6,00|5,00|0,30||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|19|024723217A||2,000|2|12,00|0,00|0|000|2101|11|12,00|12,00|1,04|0,00|0,00|0,00|0|00||12,00|5,00|0,60||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,00|C170|20|024723221A||2,000|2|12,00|0,00|0|000|2101|11|12,00|12,00|1,44|0,00|0,00|0|00||12,00|5,00|0,60||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|21|024723276A||1,000|2|138,90|0,00|0|000|2101|11|138,90|12,00|16,67|0,00|0,000|0,00|0|138,90|5,00|6,95||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0

C170 23 024723280A 1,000 2 5,00 0,00 0 100 2101 11 5,00 4,00 0,20 0,00 0,00 0,00 0 00 5,00 5,00	
C170 24 024723279A 1,000 2 5,00 0,00 0 000 2101 11 5,00 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00	
C170 25 024723215A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 26 024723214A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 27 024723230A 1,000 2 25,20 0,00 0 000 2101 11 25,20 12,00 3,02 0,00 0,00 0,00 0 00 25,20 5,00 1,26 0,00 0,00	
C170 28 024723228A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 29 024723256A 1,000 2 6,00 0,00 0 500 2101 11 6,00 12,00 0,72 0,00 0,00 0 00 6,00 5,00 0,30 0,00 0,000	
C170 30 024723260A 2,000 2 58,40 0,00 0 500 2101 11 58,40 12,00 7,01 0,00 0,00 0 00 58,40 5,00 2,92 0,00 0,0000 0,000	
C170 31 024723201A 2,000 2 168,10 0,00 0 000 2101 11 215,54 12,00 25,86 0,00 0,00 0 00 215,54 5,00 10,78 0,00 0,00	
C170 32 024723231A 2,000 2 20,00 0,00 0 000 2101 11 20,00 12,00 2,40 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,00 0,0	
C170 33 024723262A 2,000 2 81,80 0,00 0 500 2101 11 81,80 12,00 9,82 0,00 0,00 0 00 81,80 5,00 4,09 0,00 0,0000 0,	
C170 34 024723261A 2,000 2 24,00 0,00 0 500 2101 11 24,00 12,00 2,88 0,00 0,00 0,00 0 00 24,00 5,00 1,20 0,00 0,0000 0,0	
C170 35 024723255A 2,000 2 180,00 0,00 0 000 2101 11 180,00 12,00 21,60 0,00 0,00 0,00 0 00 180,00 5,00 9,00 0,00 0,000	
C170 36 024723249A 2,000 2 85,80 0,00 0 500 2101 11 85,80 12,00 10,30 0,00 0,00 0,00 0 00 85,80 5,00 4,29 0,00 0,0000 0,	
C170 37 024723252A 1,000 2 5,00 0,00 0 500 2101 11 5,00 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 5,00 0,25 0,00 0,00	
C170 38 024723210A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 39 024723211A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 40 024723247A 1,000 2 35,00 0,00 0 000 2101 11 35,00 12,00 4,20 0,00 0,00 0 00 35,00 5,00 1,75 0,00 0,0000 0,	
C170 41 024723250A 8,000 2 40,00 0,00 0 500 2101 11 40,00 12,00 4,80 0,00 0,00 0 00 40,00 5,00 2,00 0,00 0,0	
C170 42 024723246A 1,000 2 10,00 0,00 0 000 2101 11 10,00 12,00 1,20 0,00 0,0	
C170 43 024723245A 1,000 2 7,00 0,00 0 500 2101 11 7,00 12,00 0,84 0,00 0,00 0 00 7,00 5,00 0,35 0,00 0,000	
C170 44 024723208A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	
C170 45 024723244A 1,000 2 7,00 0,00 0 000 2101 11 7,00 12,00 0,84 0,00 0,00 0,00 0 00 7,00 5,00 0,35 0,00 0,000 0	
C170 46 024723207A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 12,00 5,00 0,60 0,00 0,000 0,	
C170 47 024723209A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,0	

C170 48 024723248A 4,000 2 64,00 0,00 0 000 2101 11 64,00 12,00 7,68 0,00 0,00 0 00 64,00 5,00 3,20 0,00 0,0
C170 49 024723243A 1,000 2 64,00 0,00 0 000 2101 11 64,00 12,00 7,68 0,00 0,00 0 00 64,00 5,00 3,20 0,00 0,0
C170 50 024723241A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 10,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 51 024723251A 1,000 2 5,00 0,00 0 500 2101 11 5,00 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0 00 5,00 5,00
C170 52 024723211A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,000 0
C170 53 024723253A 1,000 2 5,00 0,00 0 500 2101 11 5,00 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0 00 5,00 5,00
C170 54 024723253A 1,000 2 5,00 0,00 0 500 2101 11 5,00 12,00 0,60 0,00 0,00 0,00 0 00 5,00 5,00
C170 55 024723211A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 56 024723256A 1,000 2 6,00 0,00 0 500 2101 11 6,00 12,00 0,72 0,00 0,00 0 00 6,00 5,00 0,30 0,00 0,000
C170 57 024723205A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 58 024723256A 1,000 2 6,00 0,00 0 500 2101 11 6,00 12,00 0,72 0,00 0,00 0 00 6,00 5,00 0,30 0,00 0,000
C170 59 024723241A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 10,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 60 024723259A 2,000 2 49,00 0,00 0 500 2101 11 49,00 12,00 5,88 0,00 0,00 0,00 0 00 49,00 5,00 2,45 0,00 0,00
C170 61 024723240A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 11,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 62 024723216A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 63 024723217A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 64 024723264A 1,000 2 7,00 0,00 0 000 2101 11 7,00 12,00 0,84 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00 0,00 0,
C170 65 024723239A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 11,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 66 024723238A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 11,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 67 024723234A 2,000 2 6,00 0,00 0 100 2101 11 6,00 4,00 0,24 0,00 0,00 0 00 6,00 5,00 0,30 0,00 0,000 0
C170 68 024723268A 1,000 2 231,50 0,00 0 000 2101 11 231,50 12,00 27,78 0,00 0,00 0 00 231,50 5,00 11,58 0,00 0,00
C170 69 024723205A 2,000 2 14,00 0,00 0 000 2101 11 14,00 12,00 1,68 0,00 0,00 0,00 0 00 14,00 5,00 0,70 0,00 0,00
C170 70 024723222A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 71 024723271A 1,000 2 6,00 0,00 0 100 2101 11 6,00 4,00 0,24 0,00 0,00 0 00 6,00 5,00 0,30 0,00 0,000 0
C170 72 024723272A 1,000 2 5,00 0,00 0 100 2101 11 5,00 4,00 0,20 0,00 0,00 0,00 0 00 5,00 5,00

C170 73 024723204A 2,000 2 14,00 0,00 0 000 2101 11 14,00 12,00 1,68 0,00 0,00 0 00 14,00 5,00 0,70 0,00 0,0
C170 74 024723278A 1,000 2 30,00 0,00 0 000 2101 11 30,00 12,00 3,60 0,00 0,00 0,00 0 00 30,00 5,00 1,50 0,00 0,000 0
C170 75 024723236A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 10,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 76 024723223A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 77 024723235A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 10,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 78 024723223A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 79 024723237A 2,000 2 10,00 0,00 0 100 2101 11 10,00 4,00 0,40 0,00 0,00 0,00 0 00 10,00 5,00 0,50 0,00 0,00
C170 80 024723223A 2,000 2 12,00 0,00 0 000 2101 11 12,00 12,00 1,44 0,00 0,00 0,00 0 00 12,00 5,00 0,60 0,00 0,00
C170 81 024723203A 2,000 2 14,00 0,00 0 000 2101 11 14,00 12,00 1,68 0,00 0,00 0 00 14,00 5,00 0,70 0,00 0,0
C170 82 024723202A 2,000 2 1001,00 0,00 0 000 2101 11 1001,00 12,00 120,12 0,00 0,00

|C190|000|2101|12,00|5174,08|4928,54|591,42|0,00|0,00|0,00|245,54||

|C190|100|2101|4,00|131,60|126,00|5,04|0,00|0,00|0,00|5,60||

|C190|500|2101|12,00|403,20|384,00|46,09|0,00|0,00|0,00|19,20||

||C170||0||1||FOR00000704||55||00||1||230175||35140109328663000104550010002301751162874850||2012014||2012014||8510,44||1||,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||0,000||

C170 12 024476703A 1,000 2 509,39 0,00 0 000 2101 11 509,39 12,00 61,13 0,00 0,00 0 00 509,39 5,00 25,47 0,00 0,00
C170 13 024476634A 1,000 2 280,16 0,00 0 100 2101 11 280,16 4,00 11,21 0,00 0,00 0,00 0 00 280,16 5,00 14,01 0,00 0,0000 0,
C170 14 024476676A 1,000 2 13,36 0,00 0 000 2101 11 13,36 12,00 1,60 0,00 0,00 0,00 0 00 13,36 5,00 0,67 0,00 0,000 0
C170 15 024476645A 1,000 2 972,57 0,00 0 100 2101 11 972,57 4,00 38,90 0,00 0,00 0,00 0 972,57 5,00 48,63 0,00 0,000 0
C170 16 024476667A 1,000 2 21,78 0,00 0 000 2101 11 21,78 12,00 2,61 0,00 0,00 0,00 0 00 21,78 5,00 1,09 0,00 0,00
C170 17 024476672A 1,000 2 24,96 0,00 0 000 2101 11 24,96 12,00 3,00 0,00 0,00 0,00 0 00 24,96 5,00 1,25 0,00 0,000 0
C170 18 024476629A 1,000 2 190,86 0,00 0 100 2101 11 190,86 4,00 7,63 0,00 0,00 0,00 0 00 190,86 5,00 9,54 0,00 0,000
C170 19 024476635B 1,000 2 10,62 0,00 0 100 2101 11 10,62 4,00 0,42 0,00 0,00 0 00 10,62 5,00 0,53 0,00 0,0000 0,000
C170 20 024476706A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,0
C170 21 024476626A 1,000 2 161,09 0,00 0 100 2101 11 161,09 4,00 6,44 0,00 0,00 0 00 161,09 5,00 8,05 0,00 0,00
C170 22 024476684A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,0
C170 23 024476658A 4,000 2 95,76 0,00 0 100 2101 11 95,76 4,00 3,83 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 24 024476688A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,0
C170 25 024476655A 2,000 2 18,30 0,00 0 100 2101 11 18,30 4,00 0,73 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00 0,00 0 0,00
C170 26 024476670A 1,000 2 16,25 0,00 0 000 2101 11 16,25 12,00 1,95 0,00 0,00 0,00 0 00 16,25 5,00 0,81 0,00 0,00
C170 27 024476652A 1,000 2 17,42 0,00 0 100 2101 11 17,42 4,00 0,70 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00
C170 28 024476620A 1,000 2 218,25 0,00 0 100 2101 11 218,25 4,00 8,73 0,00 0,00 0 00 218,25 5,00 10,91 0,00 0,0000 0,
C170 29 024476617A 1,000 2 6,08 0,00 0 500 2101 11 6,08 12,00 0,73 0,00 0,00 0 00 6,08 5,00 0,30 0,00 0,000
C170 30 024476632A 1,000 2 204,87 0,00 0 100 2101 11 204,87 4,00 8,19 0,00 0,00 0 00 204,87 5,00 10,24 0,00 0,0000 0,000
C170 31 024476630A 1,000 2 215,37 0,00 0 100 2101 11 215,37 4,00 8,61 0,00 0,00 0 00 215,37 5,00 10,77 0,00 0,0000 0,
C170 32 024476668A 1,000 2 16,74 0,00 0 000 2101 11 16,74 12,00 2,01 0,00 0,00 0 00 16,74 5,00 0,84 0,00 0,000
C170 33 024476633A 1,000 2 201,37 0,00 0 100 2101 11 201,37 4,00 8,05 0,00 0,00 0 00 201,37 5,00 10,07 0,00 0,0000 0,000
C170 34 024476664A 4,000 2 67,88 0,00 0 100 2101 11 67,88 4,00 2,72 0,00 0,00 0 00 67,88 5,00 3,39 0,00 0,0000 0,000
C170 35 024476674A 1,000 2 11,13 0,00 0 000 2101 11 11,13 12,00 1,34 0,00 0,00 0 00 11,13 5,00 0,56 0,00 0,000
C170 36 024476679A 1,000 2 13,60 0,00 0 000 2101 11 13,60 12,00 1,63 0,00 0,00 0 00 13,60 5,00 0,68 0,00 0,0

C170 37 024476706A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,000
C170 38 024476635A 7,000 2 74,34 0,00 0 100 2101 11 74,34 4,00 2,97 0,00 0,00 0 00 74,34 5,00 3,72 0,00 0,0000 0,0
C170 39 024476673A 1,000 2 8,03 0,00 0 500 2101 11 8,03 12,00 0,96 0,00 0,00 0 00 8,03 5,00 0,40 0,00 0,0
C170 40 024476678A 1,000 2 13,60 0,00 0 000 2101 11 13,60 12,00 1,63 0,00 0,00 0,00 0 00 13,60 5,00 0,68 0,00 0,000 0
C170 41 024476636A 5,000 2 53,10 0,00 0 100 2101 11 53,10 4,00 2,12 0,00 0,00 0 00 53,10 5,00 2,66 0,00 0,0000 0,000
C170 42 024476624A 1,000 2 89,30 0,00 0 100 2101 11 89,30 4,00 3,57 0,00 0,00 0 00 89,30 5,00 4,47 0,00 0,0000 0,0
C170 43 024476657A 8,000 2 35,12 0,00 0 100 2101 11 35,12 4,00 1,40 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00
C170 44 024476638A 1,000 2 10,62 0,00 0 100 2101 11 10,62 4,00 0,42 0,00 0,00 0 00 10,62 5,00 0,53 0,00 0,0000 0,000
C170 45 024476688A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,0000 0,
C170 46 024476691A 1,000 2 5,59 0,00 0 100 2101 11 5,59 4,00 0,22 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 47 024476713A 1,000 2 3,70 0,00 0 500 2101 11 3,70 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,70 5,00 0,19 0,00 0,0
C170 48 024476686A 1,000 2 3,65 0,00 0 500 2101 11 3,65 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,65 5,00 0,18 0,00 0,0
C170 49 024476685A 1,000 2 3,63 0,00 0 500 2101 11 3,63 12,00 0,44 0,00 0,00 0 00 3,63 5,00 0,18 0,00 0,0
C170 50 024476661A 3,000 2 23,34 0,00 0 100 2101 11 23,34 4,00 0,93 0,00 0,00 0 00 23,34 5,00 1,17 0,00 0,0000 0,0
C170 51 024476661B 2,000 2 15,56 0,00 0 100 2101 11 15,56 4,00 0,62 0,00 0,00 0 00 15,56 5,00 0,78 0,00 0,0000 0,000
C170 52 024476706A 2,000 2 7,70 0,00 0 500 2101 11 7,70 12,00 0,92 0,00 0,00 0 00 7,70 5,00 0,39 0,00 0,0
C170 53 024476663A 4,000 2 98,96 0,00 0 100 2101 11 98,96 4,00 3,96 0,00 0,00 0 00 98,96 5,00 4,95 0,00 0,0000 0,000
C170 54 024476628A 1,000 2 210,97 0,00 0 100 2101 11 210,97 4,00 8,44 0,00 0,00 0 00 210,97 5,00 10,55 0,00 0,0
C170 55 024476665A 4,000 2 554,40 0,00 0 100 2101 11 554,40 4,00 22,18 0,00 0,00 0 00 554,40 5,00 27,72 0,00 0,0000 0,000 0
C170 56 024476666A 1,000 2 23,46 0,00 0 000 2101 11 23,46 12,00 2,82 0,00 0,00 0 00 23,46 5,00 1,17 0,00 0,0000 0,000
C170 57 024476675A 1,000 2 676,91 0,00 0 000 2101 11 676,91 12,00 81,23 0,00 0,00 0 00 676,91 5,00 33,85 0,00 0,000 0
C170 58 024476688A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,0
C170 59 024476638A 1,000 2 10,62 0,00 0 100 2101 11 10,62 4,00 0,42 0,00 0,00 0 00 10,62 5,00 0,53 0,00 0,000 0
C170 60 024476671A 1,000 2 16,75 0,00 0 000 2101 11 16,75 12,00 2,01 0,00 0,00 0 00 16,75 5,00 0,84 0,00 0,0
C170 61 024476631A 1,000 2 215,37 0,00 0 100 2101 11 215,37 4,00 8,61 0,00 0,00 0 00 215,37 5,00 10,77 0,00 0,0000 0,000

C170 62 024476622A 1,000 2 19,30 0,00 0 100 2101 11 19,30 4,00 0,77 0,00 0,00 0 00 19,30 5,00 0,97 0,00 0,00
C170 63 023700101A 1,000 2 16,25 0,00 0 000 2101 11 16,25 12,00 1,95 0,00 0,00 0,00 0 00 16,25 5,00 0,81 0,00 0,0000 0,0
C170 64 024476653A 4,000 2 15,96 0,00 0 100 2101 11 15,96 4,00 0,64 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 65 024476638B 4,000 2 42,48 0,00 0 100 2101 11 42,48 4,00 1,70 0,00 0,00 0,00 0 42,48 5,00 2,12 0,00 0,0
C170 66 024476683A 1,000 2 3,80 0,00 0 500 2101 11 3,80 12,00 0,46 0,00 0,00 0 00 3,80 5,00 0,19 0,00 0,0
C170 67 023700220A 1,000 2 11,10 0,00 0 000 2101 11 11,10 12,00 1,33 0,00 0,00 0,00 0 00 11,10 5,00 0,56 0,00 0,000 0
C170 68 024476621A 1,000 2 452,89 0,00 0 100 2101 11 452,89 4,00 18,12 0,00 0,00 0 00 452,89 5,00 22,64 0,00 0,000
C170 69 024476651A 4,000 2 20,32 0,00 0 100 2101 11 20,32 4,00 0,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 70 024476650 A 1,000 2 4,75 0,00 0 000 2101 11 4,75 12,00 0,57 0,00 0,00 0,00 0 00 4,75 5,00 0,24 0,00 0,000 0,
$ \texttt{C170} 71 024476627 \\ A 1,000 2 133,08 0,00 0 100 2101 11 133,08 4,00 5,32 0,00 0,00 0 00 133,08 5,00 6,65 0,00 0,000$
$ \texttt{C170} 72 024476646 \\ A 1,000 2 4,38 0,00 0 100 2101 11 4,38 4,00 0,18 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 73 024476643 A 1,000 2 319,40 0,00 0 100 2101 11 319,40 4,00 12,78 0,00 0,00 0 00 319,40 5,00 15,97 0,00 0,000
C170 74 024476649 B 2,000 2 7,80 0,00 0 100 2101 11 7,80 4,00 0,31 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00
C170 75 024476660 A 2,000 2 7,70 0,00 0 100 2101 11 7,70 4,00 0,31 0,00 0,00 0,00 0 01 0,00 0,00
C170 76 024476659A 1,000 2 3,83 0,00 0 100 2101 11 3,83 4,00 0,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ \texttt{C170} 77 024476636 \\ A 4,000 2 42,48 0,00 0 100 2101 11 42,48 4,00 1,70 0,00 0,00 0,00 0 00 42,48 5,00 2,12 0,00 0,0$
$ \texttt{C170} 78 024476648 \\ A 4,000 2 20,36 0,00 0 100 2101 11 20,36 4,00 0,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
$ \texttt{C170} 79 024476619 \\ A 1,000 2 199,89 0,00 0 100 2101 11 199,89 4,00 8,00 0,00 0,00 0,00 0 00 199,89 5,00 9,99 0,00 0,000 $
C170 80 024476656A 4,000 2 16,44 0,00 0 500 2101 11 16,44 12,00 1,97 0,00 0,00 0 00 16,44 5,00 0,82 0,00 0,000
C170 81 024476622A 1,000 2 19,75 0,00 0 100 2101 11 19,75 4,00 0,79 0,00 0,00 0,00 0 19,75 5,00 0,99 0,00 0,000
C170 82 024476618A 1,000 2 8,51 0,00 0 500 2101 11 8,51 12,00 1,02 0,00 0,00 0 00 8,51 5,00 0,43 0,00 0,0
C170 83 024476649A 2,000 2 7,80 0,00 0 100 2101 11 7,80 4,00 0,31 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 84 024476639A 5,000 2 53,10 0,00 0 100 2101 11 53,10 4,00 2,12 0,00 0,00 0,00 0 00 53,10 5,00 2,66 0,00 0,000 0,
C170 85 024476647A 1,000 2 7,98 0,00 0 100 2101 11 7,98 4,00 0,32 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 2101 12,00 1467,95 1398,03 167,77 0,00 0,00 69,92

|C190|100|2101|4,00|6752,84|6444,96|257,74|0,00|0,00|0,00|307,88|| |C190|500|2101|12,00|289,65|275,85|33,11|0,00|0,00|0,00|13,80|| |C170|1|1732||6,670|140|136,87|0,00|0|020|1101|11|96,61|17,00|16,42|0,00|0,00|0,00|0|00||136,87|5,00|6,84||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C170|2|1618||1,990|140|40,83|0,00|0|020|1101|11|28,82|17,00|4,90|0,00|0,00|0,00|0|00||40,83|5,00|2,04||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C190|020|1101|17,00|186,58|125,43|21,32|0,00|0,00|52,27|8,88|| |C170|1|1713||18,600|140|476,16|0,00|0|200|1101|11|476,16|10,00|47,62|0,00|0,00|0,00|0|476,16|5,00|23,81||0,00|0,0000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000||C190|200|1101|10,00|499,97|476,16|47,62|0,00|0,00|0,00|23,81|| |C170|1|1733||2,230|140|45,76|0,00|0|020|1101|11|32,30|17,00|5,49|0,00|0,00|0|00|0|45,76|5,00|2,29||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|2|1151||3,300|140|67,72|0,00|0|020|1101|11|47,80|17,00|8,13|0,00|0,00|0|00|0|67,72|5,00|3,39||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C170|3|1151||0,640|140|13,13|0,00|0|020|1101|11|9,27|17,00|1,58|0,00|0,00|0|00||13,13|5,00|0,66||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,0|C170|4|2977||56,640|140|254,88|0,00|0|020|1101|11|179,92|17,00|30,59|0,00|0,00|0,00|0|254,88|5,00|12,74||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0|C190|020|1101|17,00|400,57|269,29|45,79|0,00|0,00|112,20|19,08||

|C190|060|1556|0,00|215,35|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|360|1556|0,00|9,45|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|060|1556|0,00|232,15|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|360|1556|0,00|9,45|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 7 23350350000043 15,000 2 1591,35 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 3697,15 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000710 55 00 1 13713 42140109446820000186550010000137131050623279 30012014 30012014 1855,12 1 0,00 0,00 1717,70 0 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 18373 10,000 2 313,10 0,000 0,000 0,500 0,000
C170 [2] 382 [10,000 2 313,10 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 313,10 8,00 25,05 0,00 0,000
C170 3 384 10,000 2 313,10 0,000
C170 4 17537 10,000 2 286,40 0,000
C170 5 17577 10,000 2 246,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 6224 10,000 2 246,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 1855,12 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000711 55 00 1 167989 42140180443120000100550010001679891670602504 24012014 24012014 353,91 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C110 3
C170 1 1006750 1,000 163 6,55 0,00 0 260 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 2 1006630 1,000 2 12,00 0,00 0 260 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 3 1017340 25,000 140 287,50 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 4 1010124 2,000 2 12,00 0,00 0 260 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 1010120 1,000 2 4,50 0,00 0 260 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 287,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 260 1556 0,00 35,05 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR000000712 55 00 1 51284 42140102441248000113550010000512841002273400 29012014 29012014 90,03 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 H-412 2,000 2 64,14 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170[2 H-411]1,000[2 25,89 0,00 0]060[1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 90,03 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000712 55 00 1 51332 42140102441248000113550010000513321000011238 29012014 29012014 25,89 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 H-411 1,000 2 25,89 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0

C190 060 1556 0,00 25,89 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000713 55 00 1 2349 42140100762935000105550010000023491733474808} 07012014 07012014 664,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 024 1,000 2 664,00 0,00 0 400 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1124 0,00 664,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000713 55 00 1 2350 42140100762935000105550010000023501946145195 07012014 664,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 024 1,000 2 664,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 664,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000714 55 00 1 35810 42140178831021000146550010000358101000358105 09012014 09012014 66,00 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 21 4,000 2 66,00 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00
C190 101 1101 0,00 66,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000715 55 00 2 76833 42140103749237000168550020000768331000305538 23012014 23012014 509,26 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C170 1 2579559 30,000 2 90,00 0,00 0 000 1101 11 90,00 17,00 15,30 0,00 0,00 0,00 0 00 90,00 5,00 4,50 0,00 0,0
C170 2 2534534 4,000 2 24,00 0,00 0 000 1101 11 24,00 17,00 4,08 0,00 0,00 0,00 0 00 24,00 5,00 1,20 0,000 0
C170 3 2534503 1,000 2 51,00 0,00 0 000 1101 11 51,00 17,00 8,67 0,00 0,00 0 00 51,00 5,00 2,55 0,00 0,0000 0,0
C170 4 2534497 1,000 2 42,00 0,00 0 000 1101 11 42,00 17,00 7,14 0,00 0,00 0 00 42,00 5,00 2,10 0,00 0,0000 0,000
C170 5 2534473 1,000 2 51,00 0,00 0 000 1101 11 51,00 17,00 8,67 0,00 0,00 0 00 51,00 5,00 2,55 0,00 0,00
C170 6 2539164 1,000 2 46,00 0,00 0 000 1101 11 46,00 17,00 7,82 0,00 0,00 0 00 46,00 5,00 2,30 0,00 0,000 0
C170 7 2539188 1,000 2 46,00 0,00 0 000 1101 11 46,00 17,00 7,82 0,00 0,00 0 00 46,00 5,00 2,30 0,00 0,00
C170 8 2534527 4,000 2 20,00 0,00 0 000 1101 11 20,00 17,00 3,40 0,00 0,00 0,00 0 00 20,00 5,00 1,00 0,000 0
C170 9 2539171 2,000 2 88,00 0,00 0 000 1101 11 88,00 17,00 14,96 0,00 0,00 0,00 0 00 88,00 5,00 4,40 0,00 0,00
C170 10 2484792 1,000 2 17,50 0,00 0 000 1101 11 17,50 17,00 2,98 0,00 0,00 0,00 0 00 17,50 5,00 0,88 0,00 0,00
C170 11 2539195 1,000 2 9,50 0,00 0 000 1101 11 9,50 17,00 1,62 0,00 0,00 0,00 0 00 9,50 5,00 0,48 0,00 0,0000 0,000
C190 000 1101 17,00 509,26 485,00 82,46 0,00 0,00 0,00 24,26
IC10010141EOR000000716155100141817691421401077516070007485500100008176910095982541290120141297 781210 0010 0010 0010 0010 0010 0010 0010

C170 2 565482 2,000 24 3,18 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 453781 1,000 189 13,90 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 552305 15,000 28 268,20 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 287,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000717 55 00 1 44708 42140175816215000184550010000447081550447089 10012014 10012014 220,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 377771 2,000 440 220,00 0,00 0 060 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1401 0,00 220,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000717 55 00 1 44768 42140175816215000184550010000447681550447680 13012014 13012014 172,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 60944 2,000 497 31,00 0,00 0 060 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 60936 2,000 497 31,00 0,00 0 060 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 382334 1,000 440 110,00 0,00 0 060 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1401 0,00 172,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000721 55 00 2 48909 42140102655842000107550020000489091000489090 03012014 03012014 134,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 980795617E 8,000 24 134,00 0,00 0 060 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 1401 0,00 134,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000723 55 00 1 9468 42140108799459000109550010000094681000668922 29012014 29012014 119,50 1 0,00 0,00 119,50 0 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C110 4
C170 1 7897975049535 2,000 2 119,50 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0,
C190 101 1101 0,00 119,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000725 55 00 2 79092 35140102481644000174550020000790921001711675 16012014 16012014 74243,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 E2260 1,000 2 74243,00 0,00 0 000 2949 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2949 0,00 74243,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000728 55 00 1 11540 42140102269705000134550010000115401000115310 27012014 27012014 115,00 2 0,00 0,00 15,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 30030011101109 1,000 2 80,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 30030011101109 1,000 2 35,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C190 300 1124 0,00 115,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
$ \texttt{C100} 0 1 \texttt{FOR000000728} 55 00 1 11406 42140102269705000134550010000114061000113964} 07012014 07012014 287,50 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 23350350000506 25,000 2 287,50 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1124 0,00 287,50 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C100} 0 1 \texttt{FOR000000728} 55 00 1 11491 42140102269705000134550010000114911000114821} 21012014 21012014 216,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 1022450417002 2,000 2 60,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 CARIMBO 26,000 2 156,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1902 0,00 216,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000728 55 00 1 11567 42140102269705000134550010000115671000115585 30012014 30012014 62,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 30030011101109 2,000 2 62,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1124 0,00 62,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR000000728 55 00 1 11590 42140102269705000134550010000115901000115818 30012014 32012014 32,80 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 7897975049529 1,000 2 6,40 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 7897975049530 2,000 2 26,40 0,00 0 101 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1556 0,00 32,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000000728 55 00 1 11492 42140102269705000134550010000114921000114837} 21012014 21012014 369,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0$
C170 1 30030011101108 2,000 2 70,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 23350350000405 26,000 2 299,00 0,00 0 300 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1124 0,00 369,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000728 55 00 1 11568 42140102269705000134550010000115681000115590 30012014 30012014 40,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 CARIMBO 2,000 2 40,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1902 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000000728 55 00 1 11405 42140102269705000134550010000114051000113959 07012014 07012014 250,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 1022450417002 25,000 2 250,00 0,00 0 300 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 300 1902 0,00 250,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C100 0 1 FOR000000730 55 00 1 17715 42140178260445000289550010000177151000181540 13012014 13012014 300,02 1 0,00 0,00 277,80 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 6877 20,000 2 277,80 0,00 0 260 1556 39 0,00
C190 260 1556 0,00 277,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C195|1||

C170 11 7897975049513 88,000 140 1293,60 0,00 0 020 2101 11 948,60 12,00 113,83 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 58 76,000 140 623,20 0,00 0 020 2101 11 456,99 12,00 54,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 13 30030011101113 358,000 140 1467,80 0,00 0 020 2101 11 1076,34 12,00 129,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 30030011101113 642,000 140 2632,20 0,00 0 020 2101 11 1930,19 12,00 231,62 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 58 52,000 140 426,40 0,00 0 020 2101 11 312,68 12,00 37,52 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 16 30030011101113 210,000 140 861,00 0,00 0 020 2101 11 631,37 12,00 75,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 30030011101113 868,000 140 3558,80 0,00 0 020 2101 11 2609,67 12,00 313,16 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 7897975049513 62,000 140 911,40 0,00 0 020 2101 11 668,33 12,00 80,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 19 30030011101114 44,000 140 242,00 0,00 0 020 2101 11 177,46 12,00 21,30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0
C170 20 7897975049513 30,000 140 441,00 0,00 0 020 2101 11 323,39 12,00 38,81 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 21 30030011101113 560,000 140 2296,00 0,00 0 020 2101 11 1683,66 12,00 202,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 22 30030011101113 568,000 140 2328,80 0,00 0 020 2101 11 1707,71 12,00 204,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 23 30030011101114 151,800 140 834,90 0,00 0 020 2101 11 612,23 12,00 73,47 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 24 30030011101113 810,000 140 3321,00 0,00 0 020 2101 11 2435,29 12,00 292,23 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 25 30030011101113 802,000 140 3288,20 0,00 0 020 2101 11 2411,24 12,00 289,35 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 26 46 256,000 140 1382,40 0,00 0 020 2101 11 1013,71 12,00 121,65 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 27 30030011101113 664,000 140 2722,40 0,00 0 020 2101 11 1996,34 12,00 239,56 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 28 30030011101113 680,000 140 2788,00 0,00 0 020 2101 11 2044,44 12,00 245,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 29 30030011101113 718,000 140 2943,80 0,00 0 020 2101 11 2158,69 12,00 259,04 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 30 30030011101114 193,980 140 1066,89 0,00 0 020 2101 11 782,35 12,00 93,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 31 30030011101113 804,000 140 3296,40 0,00 0 020 2101 11 2417,25 12,00 290,07 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 32 30030011101113 778,000 140 3189,80 0,00 0 020 2101 11 2339,08 12,00 280,69 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 020 2101 12,00 63798,79 46783,67 5614,03 0,00 0,00 17015,12 0,00
C100 0 1 FOR000000736 55 00 1 8870 35140153164695000103550010000088701391232618 16012014 16012014 31507,80 0 0,00 0,00 31507,80 1 0,00 0,00 0,00 23104,67 2772,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

0|0,00|0,00|

|C110|5||

C170 1 30030011101106 668,000 140 2738,80 0,00 0 020 2101 11 2008,36 12,00 241,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 30030011101106 706,000 140 2894,60 0,00 0 020 2101 11 2122,61 12,00 254,71 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 3 58 52,000 140 426,40 0,00 0 020 2101 11 312,68 12,00 37,52 0,00 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,000 0
C170 4 58 166,000 140 1361,20 0,00 0 020 2101 11 998,17 12,00 119,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 30030011101106 58,000 140 237,80 0,00 0 020 2101 11 174,38 12,00 20,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 58 158,000 140 1295,60 0,00 0 020 2101 11 950,06 12,00 114,01 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 30030011101106 102,000 140 418,20 0,00 0 020 2101 11 306,67 12,00 36,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 7897975049513 48,000 140 705,60 0,00 0 020 2101 11 517,42 12,00 62,09 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 30030011101106 2020,000 140 8282,00 0,00 0 020 2101 11 6073,19 12,00 728,78 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 30030011101106 2760,000 140 11316,00 0,00 0 020 2101 11 8298,02 12,00 995,76 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 11 30030011101105 172,000 140 946,00 0,00 0 020 2101 11 693,70 12,00 83,24 0,00 0,00 0 05 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 12 58 108,000 140 885,60 0,00 0 020 2101 11 649,41 12,00 77,93 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 020 2101 12,00 31507,80 23104,67 2772,55 0,00 0,00 8403,13 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \\ \texttt{F}OR000000738 55 00 6 22270 42140183240333000387550060000222701005092840 30012014 30012014 58,90 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00$
C170 1 427803 1,000 2 58,90 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 58,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000740 55 00 1 6419 42140107519578000106550010000064191000626662 30012014 30012014 339,48 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 27215 3,000 2 169,74 0,00 0 400 1911 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 27216 3,000 2 169,74 0,00 0 400 1911 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1911 0,00 339,48 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000741 55 00 1 101788 35140161381323000248550010001017881001241513 17012014 17012014 540,75 2 0,00 0,00 515,00 1 0,00 0,00 0,00 540,75 64,89 0,00 0,00 25,75 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 MOCHP0008 100,000 140 515,00 0,00 0 000 2949 30 540,75 12,00 64,89 0,00 0,00 0 00 515,00 5,00 25,75 0,00 0,0000 0,000 0
C190 000 2949 12,00 540,75 540,75 64,89 0,00 0,00 0,00 25,75
C100 0 1 FOR000000741 55 00 1 101644 35140161381323000248550010001016441001237729 10012014 10012014 241,20 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 CHP-0011 60,000 140 241,20 0,00 0 050 2901 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|050|2901|0,00|241,20|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|020|2949|12,00|288000,00|211219,20|25346,30|0,00|0,00|76780,80|0,00|||C190|101|1101|0,00|463,40|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|090|1556|17,00|2745,50|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|090|1556|17,00|2508,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1401|0.00|322,40|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|0.00|

|C170|1|5611|1,000|2|103,00|0,00|0|300|1101|11|103,00|17,00|17,51|0,00|0,00|0,00|1103,00|8,00|8,24|0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,|C170|2|5608||1,000|2|103,00|0,00|0|300|1101|11|103,00|17,00|17,51|0,00|0,00|0,00|0|103,00|8,00|8,24||0,00|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|0,000|C190|300|1101|17,00|222,48|206,00|35,02|0,00|0,00|0,00|16,48|| |C190|060|1556|0,00|34,48|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|000|1556|17,00|4,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|101|1101|0,00|68,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 5 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 7000000012020 1,000 2 64,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 64,15 10,00 6,42 0,00 0,0
C170 7 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 7000000012020 1,000 2 164,90 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 164,90 10,00 16,49 0,00 0,000 0,
C170 9 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 7000000012020 1,000 2 64,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 12 7000000012020 1,000 2 192,40 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 192,40 10,00 19,24 0,00 0,0000 0,00
C170 13 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 14 7000000012020 1,000 2 64,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 15 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 16 7000000012020 1,000 2 230,90 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 230,90 10,00 23,09 0,00 0,0000 0,000 0
C170 17 7000000012020 1,000 2 500,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 18 7000000012020 1,000 2 64,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 050 1902 0,00 4500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
[C190 051 1124 0,00 1204,47 0,00 0,00 0,00 0,00 109,52]
C100 0 1 FOR000000842 55 00 2 110823 42140160856820002902550020001108231616602032 29012014 29012014 3492,72 2 0,00 0,00 3401,55 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C170 1 7000000012020 1,000 2 415,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 7000000012020 1,000 2 72,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 72,15 10,00 7,22 0,00 0,0000 0,000
C170 3 7000000012020 1,000 2 415,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 7000000012020 1,000 2 192,40 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 7000000012020 1,000 2 415,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 7000000012020 1,000 2 286,20 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 286,20 10,00 28,62 0,00 0,000
C170 7 7000000012020 1,000 2 415,00 0,00 0 050 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 7000000012020 1,000 2 72,15 0,00 0 051 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0 00 72,15 10,00 7,22 0,00 0,0

|C190|050|1902|0,00|2490,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|051|1124|0,00|1002,72|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|91,17|| |C190|050|1902|0,00|60,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|051|1124|0,00|2798,64|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|050|1902|0,00|2490,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|051|1124|0,00|854,87|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|77,72||

[C190]000]2124[12,00]4230,00]4230,00[507,60]0,00]0,00[0,00]0,00]

|C190|500|1401|0,00|7,20|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1556|0,00|153,80|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|500|1401|0,00|13,92|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0

|C190|500|1556|0,00|634,59|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

C170 23 8647 0,080 110 15,12 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 [24] 30030011101101 [0,200] 110] 44,00[0,00] 0[500] 1556 [39] 0,00[0,00] 0,00[0,00] 0,00[0,00] 0,00[0,00] 0,00[0,00] 0,000[0,000] 0,000[0,00] 0,000[0,000[0,000] 0,000[0,000] 0,000[0,000] 0,000[0,000] 0,000[0,000] 0,0
C170 25 1936 0,160 110 4,16 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C170 26 15497 0,060 110 14,40 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 27 1915 0,040 110 0,72 0,000 0,500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 500 1556 0,00 273,19 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41427 42140100695547000159550030000414271000241811 30012014 30012014 19,55 1 0,00 0,00 19,55 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 2260 0,120 110 2,16 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 6275 0,020 110 0,12 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170} \\ \textbf{[3]1937} \\ \textbf{[0,080]110} \\ \textbf{[2,16]0,00} \\ \textbf{[0]500} \\ \textbf{[1401]11} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,00} \\ \textbf{[0,00]0,000} \\ [0,00]0,00$
C170[4][1935][0,040][110][1,04][0,00][0][500][1401][11][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,000][0,000][0,000][0,00][0,00][0,000][
C170 5 1932 0,030 110 0,70 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170[6]1913[]0,060[110]0,77[0,00]0[500]1401[11]0,00[0,00[0,00]0,00[0,00]0,00]0,00
C170 7 1912 0,120 110 1,44 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170[8][1911][0,040][110][0,48][0,00][0][500][1401][11][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,00][0,000][0,000][0,000][0,00][0,00][0,000][
C170 9 6273 0,100 110 0,22 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 1871 0,120 110 1,26 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 8513 0,020 110 2,60 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 12 7669 0,060 110 6,60 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 500 1401 0,00 19,55 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41385 42140100695547000159550030000413851000241321 29012014 29012014 197,84 1 0,00 0,00 197,84 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 10824 0,100 110 59,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 10644 1,000 2 127,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 2584 0,040 110 5,76 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0

C190 500 1556 0,00 197,84 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41126 42140100695547000159550030000411261000238434 24012014 24012014 101,90 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 12873 0,020 110 11,60 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 8648 0,060 110 11,70 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 3 1933 0,120 110 1,80 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 1934 0,140 110 2,73 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 1935 0,060 110 1,48 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 1910 0,500 110 7,00 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 6656 3,000 110 7,50 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 4893 0,150 110 3,09 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 13971 5,000 2 40,00 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 8392 2,000 110 15,00 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
[C190 500 1401 0,00 101,90 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41359 42140100695547000159550030000413591000240929 29012014 29012014 186,36 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 8649 0,160 110 62,40 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 8649 0,160 110 62,40 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

C170 5 1932 0,030 110 0,70 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 1913 0,060 110 0,77 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 1912 0,120 110 1,44 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$\textbf{C170}[8] \\ \textbf{1911}[]0,040] \\ \textbf{110}[0,48]0,00]0[500] \\ \textbf{1401}[11]0,00[0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0,00]0$
C170 9 1871 0,120 110 1,26 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 6275 0,020 110 0,12 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 11 12522 0,040 110 5,68 0,000 0,500 1401 11 0,000 0,
C170 12 7669 0,060 110 6,60 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000 0,
C190 500 1401 0,00 24,25 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41426 42140100695547000159550030000414261000241806 30012014 30012014 15,74 1 0,00 0,00 15,74 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 4914 0,100 110 3,90 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C170 2 2584 0,040 110 6,08 0,00 0 500 1401 11 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
$\textbf{C170} \\ \textbf{3} \\ \textbf{2584} \\ \textbf{1} \\ \textbf{0}, \textbf{040} \\ \textbf{1} \\ \textbf{10} \\ \textbf{5}, \textbf{76} \\ \textbf{0}, \textbf{00} \\ \textbf{0} \\ \textbf{1} \\ \textbf{0} \\ \textbf{1} \\ \textbf{11} \\ \textbf{10}, \textbf{00} \\ \textbf{0}, \textbf{000} \\ \textbf{0}, \textbf{0000} \\ \textbf$
C190 500 1401 0,00 15,74 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000856 55 00 3 41266 42140100695547000159550030000412661000239946 27012014 27012014 102,70 1 0,00 0,00 102,70 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 5238 3,000 2 7,80 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 6615 20,000 2 82,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 10862 3,000 2 6,90 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 5228 3,000 2 6,00 0,00 0 500 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 500 1556 0,00 102,70 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000000857 55 00 3 85614 42140179683496000103550030000856141001555436 10012014 10012014 31,05 0 0,00 0,00 27,00 9 0,00 0,00 27,00 4,59 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 9-0808-11 2,000 2 27,00 0,00 0 000 1101 11 27,00 17,00 4,59 0,00 0,00 0,00 0 00 27,00 15,00 4,05 0,00 0,000
C190 000 1101 17,00 31,05 27,00 4,59 0,00 0,00 4,05
C100 0 1 FOR000000859 55 00 1 3022 42140105335577000178550010000030221000030226 16012014 16012014 520,00 1 0,00 0,00 520,00 1 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C110 6

|C110|7|| |C110|7|| |C110|8||

C190 060 1556 0,00 2605,14 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 0 1 \texttt{FOR}000001082 55 00 1 14048 42140184711084000161550010000140481187922148} 31012014 31012014 2192,76 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
[C110 9]
C170 1 948 1,000 24 9,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 573 2,000 24 7,50 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 23350350000385 20,908 148 51,79 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 1142 2,000 24 5,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 23350350000053 495,814 148 1471,23 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 6 611 2,000 24 6,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 2014 2,000 24 14,00 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 23350350000052 215,905 148 628,24 0,00 0 060 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 060 1556 0,00 2192,76 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001083 55 00 1 5726 42140195823142000165550010000057261263564629 29012014 29012014 172,00 1 0,00 0,00 1,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 1815 1,000 28 172,00 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 172,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001093 55 00 1 20031 42140104171813000103550010000200311593964796 31012014 31012014 45,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C110 10
C170 1 23350350000283 25,000 2 45,00 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1101 0,00 45,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001093 55 00 1 20006 42140104171813000103550010000200061651576304 29012014 25,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C110 11
C170 1 23350350000283 1,000 2 25,00 0,00 0 101 1101 11 0,00 0,00 0,00 0
C190 101 1101 0,00 25,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001098 55 00 1 1535 42140105947547000112550010000015351799550882 13012014 13012014 10000,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C110 12

|C110|12|| |C190|900|1124|0,00|2750,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|12|| |C110|12|| |C110|12|| |C110|12||

C170 3 BUG-5071 4,000 2 320,00 0,00 0 000 2101 11 320,00 12,00 38,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 4 BUG-100125 4,000 2 1320,00 0,00 0 000 2101 11 1320,00 12,00 158,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 5 BUG-3250 8,000 2 440,00 0,00 0 000 2101 11 440,00 12,00 52,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 6 RCCP-5001X165 1,000 2 95,00 0,00 0 000 2101 11 95,00 12,00 11,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 7 BUGFN-63 8,000 2 1440,00 0,00 0 000 2101 11 1440,00 12,00 172,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 8 BUGFC-63 8,000 2 1024,00 0,00 0 000 2101 11 1024,00 12,00 122,88 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 9 30030011101110 3,000 2 195,00 0,00 0 000 2101 11 195,00 12,00 23,40 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 10 30030011101110 4,000 2 260,00 0,00 0 000 2101 11 260,00 12,00 31,20 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 000 2101 12,00 5489,00 5489,00 658,68 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001146 55 00 1 99274 35140161532198000300550010000992741419867626 29012014 29012014 2880,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C170 1 16590 2,000 140 2880,00 0,00 0 041 2915 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 041 2915 0,00 2880,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 0 1 FOR000001170 55 00 1 1031 42140107751607001710550010000010311012025190 10012014 10012014 271,99 2 0,00 0,00 271,99 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 243922 3,000 317 12,45 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 2 207250 15,000 232 232,20 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 3 605158 1,000 317 8,30 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 4 198633 4,000 317 12,56 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 5 283266 2,000 317 6,48 0,00 0 000 1556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 1556 0,00 271,99 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001172 55 00 1 1327 42140183953141000156550010000013271080008000 16012014 16012014 26000,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C170 1 Base1 1,000 197 26000,00 0,00 0 400 1902 30 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1902 0,00 26000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 0 1 FOR000001172 55 00 1 1331 42140183953141000156550010000013311105000093 16012014 16012014 18000,00 2 0,00 0,00 1,000 0,00 0,00 0,00
C170 1 Base1 1,000 197 18000,00 0,00 0 400 1124 43 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 400 1124 0,00 18000,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|000|1933|0,00|60,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|102|1124|0,00|12800,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C110|13||

C170 6 117 4,000 24 8,00 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 7 118 2,000 24 4,00 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 8 23350350000064 2,000 24 6,46 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 9 1091 1,000 24 3,23 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 10 6700 1,000 24 1,52 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 11 6699 1,000 24 1,52 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 12 6698 1,000 24 1,52 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 13 6663 1,000 24 1,52 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 14 300300111011111 2,000 24 10,46 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 15 27183 1,000 24 1,25 0,00 0 200 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 16 365 10,000 288 109,00 0,00 0 000 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 17 4633 6,000 24 35,70 0,00 0 200 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 18 29867 1,000 24 26,33 0,00 0 200 2556 39 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 000 2556 0,00 181,33 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 060 2556 0,00 18,80 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 200 2556 0,00 67,94 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 0 1 FOR000001178 01 00 1 1741 20122013 01012014 1200,00 2 0,00 0,00 1200,00 9 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C170 1 BOLSA 50,000 2 1200,00 0,00 0 090 1556 39 0,00 17,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,000
C190 090 1556 17,00 1200,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C100 1 0 FOR000000829 55 00 2 2652 42140102126838000151550020000026521001114169 31012014 31012014 180,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 090 5902 0,00 180,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C100 1 0 FOR000000829 55 00 2 2645 42140102126838000151550020000026451001330630 27012014 27012014 140,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 050 5124 0,00 140,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000829 55 00 2 2653 42140102126838000151550020000026531001365347 31012014 31012014 535,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 050 5124 0,00 535,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00

|C190|000|5101|17,00|1935,00|1935,00|328,95|0,00|0,00|0,00|0,00||C190|050|5901|0,00|1113,60|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|050|5901|0,00|8368,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0 |C190|020|6949|12,00|15,00|15,00|1,80|0,00|0,00|0,00|0,00| |C100|1|0||55|02|2|2648|42140102126838000151550020000026481001028197|||||||||||||| [C190]020]6101]12,00]611079,38]448165,63]53779,88]0,00]0,00]162913,75]0,00] |C190|020|6949|12,00|288000,00|211219,20|25346,30|0,00|0,00|76780,80|0,00|||C190|050|5901|0,00|664,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00| |C190|020|6949|12,00|63,30|63,30|7,60|0,00|0,00|0,00|0,00|

C190 000 6949 0,00 74243,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000725 55 00 2 2630 42140102126838000151550020000026301000826095 09012014 09012014 74243,26 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 090 6916 0,00 74243,26 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
$ C100 1 0 FOR000000725 55 00 2 2632 42140102126838000151550020000026321001268678 09012014 09012014 654,\\ 50 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 $
C190 020 6949 0,00 654,50 0,00 0,00 0,00 654,50 0,00
C100 1 0 FOR000000725 55 00 2 2631 42140102126838000151550020000026311001087412 09012014 09012014 19724,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 020 6949 0,00 19724,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 19724,00 0,00
C100 1 0 FOR000000725 55 00 2 2629 42140102126838000151550020000026291000731344 09012014 09012014 410,40 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 020 6949 0,00 410,40 0,00 0,00 0,00 410,40 0,00
C100 1 0 FOR000000842 55 00 2 2639 42140102126838000151550020000026391001244850 23012014 23012014 4500,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 4500,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000842 55 00 2 2642 42140102126838000151550020000026421001244856 24012014 24012014 4980,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 050 5901 0,00 4980,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000842 55 00 2 2627 42140102126838000151550020000026271001244850 06012014 06012014 60,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 60,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000728 55 00 2 2646 42140102126838000151550020000026461000968744 28012014 28012014 40,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C190 050 5901 0,00 40,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C100 1 0 FOR000000728 55 00 2 2636 42140102126838000151550020000026361000968748 16012014 16012014 216,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,0
C190 050 5901 0,00 216,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 FOR000000728 55 00 2 2641 42140102126838000151550020000026411000968748 24012014 24012014 80,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0
C190 050 5901 0,00 80,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
$ \texttt{C}100 1 0 \\ \texttt{FOR}0000000855 55 00 2 2621 42140102126838000151550020000026211000908068} 03012014 03012014 90,00 2 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0$
C190 050 6901 0,00 90,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00
C100 1 0 CL1000000820 55 00 2 2647 42140102126838000151550020000026471001003359 28012014 28012014 5387,00 1 0,00 0,00 5387,00 0 0,00 0,00 5387,00 915,79 0,00 0,00 0,00 35,02 161,61 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,00 0,
C190 000 5101 17,00 5387,00 5387,00 915,79 0,00 0,00 0,00

|C190|000|5102|17,00|222,48|206,00|35,02|0,00|0,00|0,00|16,48||

|C500|0|1|FOR000000792|06|00|U||04|38320797|13012014|13012014|8086,83|0,00|8036,19|8086,83|0,00|50,64|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|3|05|

|C590|000|1253|0,00|8086,83|0,00|0,00|0,00|0,00|0,00|

|C990|1241|

|D001|0|

|D100|0|1|FOR000000697|08|00|U||41544||11122013|01012014|||1300,00|0,00|1|1300,00|0,00|0,00|1300,00||277||1300,00|0,00|1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,00||1300,000||1300,000||1300,000||1300,000||1300,000||1300,000||13

|D190|000|2353|0,00|1300,00|0,00|0,00|0,00|

|D100|0|1|FOR000000784|08|00|1||90811||12122013|01012014|||500,00|0,00|0|500,00|0,00|0,00|500,00||277||12012014||12012013||12012014||12012013||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||12012014||1

|D190|000|1352|0,00|500,00|0,00|0,00|0,00|

|D100|0|1|FOR000000784|08|00|1||91242||13012014||13012014|||780,00|0,00|0|780,00|0,00|0780,00||277|

|D190|000|1352|0,00|780,00|0,00|0,00|0,00|

|D100|0|1|FOR000001176|57|00|1||82941|42131282604042000104570010000829411010829413|12122013|02012014|0||188,60|0,00|0|188,60|188,60|22,63|0,00|0|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|189,60|18

|D190|000|2353|12,00|188,60|188,60|22,63|0,00||

|D100|0|1|FOR000000697|08|00|U||41704||19122013|01012014|||120,00|0,00|1|120,00|0,00|0,00|120,00||277||120,00|0,00|120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||120,00||1

|D190|000|2353|0,00|120,00|0,00|0,00|0,00|| |D190|000|2353|12,00|55,55|55,55|6,67|0,00|| |D100|0|1|FOR000000697|08|00|U||41955||17012014|17012014||1380,00|0,00|1|1380,00|0,00|0,00|1380,00||277||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||17012014||D190|000|2353|0,00|1380,00|0,00|0,00|0,00|| |D100|0|1|FOR000000838|57|00|0||448838|35140181560047000705570000004488381015033943|17012014|17012014|0||91,06|0,00|1|91,06|91,06|10,93|0,00||277||D190|000|2353|12,00|91,06|91,06|10,93|0,00|| |D100|0|1|FOR000000703|57|00|2||349092|42140178815958000128570020003490921010352534|08012014|08012014|0||60,12|0,00|0|60,12|60,12|7,21|0,00||277||D190|000|2353|12,00|60,12|60,12|7,21|0,00|| |D100|0|1|FOR000000697|08|00|U||41956||20012014|20012014||1568,18|0,00|1|1568,18|0,00|0,00|1568,18||277| |D190|000|2353|0,00|1568,18|0,00|0,00|0,00| |D100|0|1|FOR000000784|08|00|1||90973||19122013|01012014|||4500,00|0,00|0|4500,00|0,00|0,00|4500,00||277||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013|01012014||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||1912013||191|D190|000|1352|0,00|4500,00|0,00|0,00|0,00| |D100|0|1|FOR000000838|57|00|0||449316|35140181560047000705570000004493161015042373|20012014|20012014|0||51,69|0,00|1|51,69|51,69|6,20|0,00||277||D190|000|2353|12,00|51,69|51,69|6,20|0,00|| |D990|26| [E001]0] |E100|01012014|31012014| |E111|SC020065|Creditos do Ativo Permanente|9,98| |E116|000|39725,28|10022014|144910014|||||012014| |E500|0|01012014|31012014|

|E510|1101|03|1236,90|0,00|0,00|

|E510|1101|02|70,00|0,00|0,00|

|E510|1101|00|1849,91|1753,35|96,56|

|E510|1124|03|1497,50|0,00|0,00| |E510|1124|00|3062,06|2783,65|278,41| |E510|1124|49|17150,00|0,00|0,00| |E510|1124|05|9487,53|0,00|0,00| |E510|1401|00|322,40|0,00|0,00| |E510|1401|49|1245,12|0,00|0,00| |E510|1401|03|852,00|0,00|0,00| |E510|1556|49|271,99|0,00|0,00| |E510|1556|03|547,78|0,00|0,00| |E510|1556|02|4797,90|0,00|0,00| |E510|1901|01|1180,00|0,00|0,00| |E510|1902|00|9480,00|0,00|0,00| |E510|1902|03|664,00|0,00|0,00| |E510|1902|05|9987,60|0,00|0,00| |E510|1902|49|22000,00|0,00|0,00| |E510|1916|01|200,00|0,00|0,00| |E510|2101|05|95306,59|0,00|0,00| |E510|2101|01|6744,57|0,00|0,00| |E510|2101|00|54984,65|52366,25|2618,40| |E510|2124|05|4230,00|0,00|0,00| |E510|2401|01|1092,00|0,00|0,00| |E510|2901|02|241,20|0,00|0,00| |E510|2902|05|90,00|0,00|0,00| |E510|2915|02|2880,00|0,00|0,00| |E510|2949|00|74783,75|515,00|25,75|

|E510|2949|02|289083,60|0,00|0,00| |E510|5101|00|1935,00|0,00|0,00| |E510|5101|50|5387,00|0,00|0,00| |E510|5102|00|222,48|206,00|16,48| |E510|5124|55|675,00|0,00|0,00| |E510|5901|55|44381,60|0,00|0,00| |E510|5901|49|240,00|0,00|0,00| |E510|5902|55|180,00|0,00|0,00| |E510|5915|99|200,00|0,00|0,00| |E510|6101|01|611079,38|0,00|0,00| |E510|6901|49|90,00|0,00|0,00| |E510|6916|99|74243,26|0,00|0,00| |E510|6949|55|288000,00|0,00|0,00| |E510|6949|49|20833,90|0,00|0,00| |E510|6949|00|74306,30|0,00|0,00| |E520|33691,49|16,48|3019,12|32933,27|0,00|3760,86|0,00| |E530|0|15795,46|101|0||PERDCOMP RESSARC. IPI 4º/2013 № 23854.74814.230114.1.1.01-6115| |E530|0|17137,81|101|0||PERDCOMP RESSARCIMENTO IPI 1º/2011 № 17809.18720.240114.1.1.01-9103| |E990|53| |G001|0| |G110|01012014|31012014|3248,83|67,69|455693,63|618623,86|0,736625|49,86|0,00||G125|2|01012014|SI|630,65|0|0|0|4|13,14| |G125|3|01012014|SI|340,58|0|0|0|4|7,10| |G125|4|01012014|SI|630,65|0|0|0|4|13,14| |G125|5|01012014|SI|996,48|0|0|0|4|20,76|

G125 6 01012014 SI 650,47 0 0 0 4 13,55
G990 8
[H001 1
[H990 2
[1001 0]
1010 N N N N N N N
[1990]3]
[9001 0]
9900 0000 1
9900 0001 1
9900 0005 1
9900 0100 1
9900 0150 65
9900 0190 28
9900 0200 569
9900 0300 5
9900 0305 5
9900 0400 6
9900 0450 13
9900 0460 1
9900 0500 1
9900 0600 1
9900 0990 1
9900 C001 1
9900 C100 164

|9900|C110|23| |9900|C170|863| |9900|C190|186| |9900|C195|1| |9900|C500|1| |9900|C590|1| |9900|C990|1| |9900|D001|1| |9900|D100|12| |9900|D190|12| |9900|D990|1| |9900|E001|1| |9900|E100|1| |9900|E110|1| |9900|E111|1| |9900|E116|1| |9900|E500|1| |9900|E510|43| |9900|E520|1| |9900|E530|2| |9900|E990|1| |9900|G001|1| |9900|G110|1| |9900|G125|5| |9900|G990|1|

|9900|H001|1|

|9900|H990|1|

|9900|1001|1|

|9900|1010|1|

|9900|1990|1|

|9900|9001|1|

|9900|9990|1|

|9900|9999|1|

|9900|9900|51|

|9990|54|

|9999|2086|