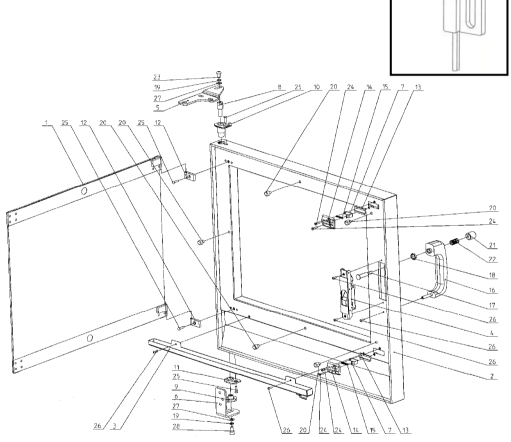
KATALOG NÁHRADNÍCH DÍLŮ SPARE PARTS CATALOGUE



KONVEKTOMAT - COMBI OVEN DA 611

OBSAH	STRANA	CONTENT	PAGE
DVEŘE	3	DOOR	3
MECHANIZMUS KLIKY	5	LOCK MECHANIZM	5
SESTAVA HÁČKU DVEŘÍ	7	DOOR LOCK HOOK	7
ODKAPNÍ VANIČKA	9	RUN OFF TRAY	9
TĚSNĚNÍ DVEŘÍ	11	DOOR SEAL	11
ŘÍZENÁ KLAPKA	13	FLAP VALVE	13
KOMÍN	15	CHIMNEY	15
SESTAVA VENTILÁTORU	17	VENTILATOR SET	17
SESTAVA TOPENÍ	19	HEATING SET	19
SESTAVA ODPADU	21	DRAIN SET	21
SESTAVA SPRCHY	23	SHOWER SET	23
SESTAVA VODY - NÁSTŘIK	25	WATER SET - INJECT	25
SESTAVA VODY - BOJLER	27	WATER SET - BOILER	27
SESTAVA BOJLERU	29	BOILER SET	29
SESTAVA SVĚTLA	31	LIGHT SET	31
ČIDLA TEPLOTY	33	TEMPERATURE SENSORS	33
VPICHOVACÍ JEHLA JEDNOBODOVÁ	35	ONEPOINT CORE PROBE	35
VPICHOVACÍ JEHLA TŘÍBODOVÁ	37	3-POINTS CORE PROBE	37
ELEKTRICKÁ INSTALACE	39 - 49	ELECTRICAL INSTALLATION	39 - 49
SESTAVA ODVLÁDACÍHO PANELU	51	CONTROL PANEL SET	51
SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT S VYPÍNAČEM	53	CONTROL PANEL SET COMFORT WITH ON-OFF SWITCH	53
SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT BEZ VYPÍNAČE	55	CONTROL PANEL SET COMFORT WITHOUT ON-OFF SWITCH	55
SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD S VYPÍNAČEM	57	CONTROL PANEL SET PRAKTIK/STANDARD WITH ON-OFF SWITCH	57
SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD BEZ VYPÍNAČE	59	CONTROL PANEL SET PRAKTIK/STANDARD WITHOUT ON-OFF SWITCH	59
ŽEBŘÍKY	61	RACKS	61
SYSTÉM AUTOMATICKÉHO MYTÍ	63	AUTOMATIC CLEANING SYSTÉM	63

DVEŘE - DOOR

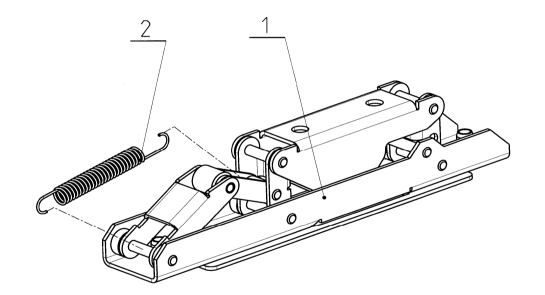


Poz	Kód	Ná					TYI)		
Poz	Noa	Název	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC03-0100	DVEŘE DA 6	•	•	•	•	•	•	•	•
1	AC03-0105	SKLO VNITŘNÍ DA 6	•	•	•	•	•	•	•	•
2			•	•	•	•	•	•	•	•
3			•	•	•	•	•	•	•	•
4	AC08-0101	ZÁMEK	•	•	•	•	•	•	•	•
5	AP00-0011	ZÁVĚS HORNÍ 6,10,102	•	•	•	•	•	•	•	•
6	AP00-0012	ZÁVĚS SPODNÍ 6,10	•	•	•	•	•	•	•	•
7	AP03-0009	ZÁPADKA	•	•	•	•	•	•	•	•
8	AT00-0003	ČEP	•	•	•	•	•	•	•	•
9	AX00-0001	ČEP ARETACE	•	•	•	•	•	•	•	•
10	AX03-0004	DORAZ DVEŘÍ	•	•	•	•	•	•	•	•
11	AX03-0005	ARETACE DVEŘÍ	•	•	•	•	•	•	•	•
12	AX03-0006	SPODNÍ PANT	•	•	•	•	•	•	•	•
13	AX03-0008	VEDENÍ	•	•	•	•	•	•	•	•
14	AX03-0009	DOMEČEK	•	•	•	•	•	•	•	•
15	AX03-0012	PRUŽINA	•	•	•	•	•	•	•	•
16	AC08-0105	RUKOJEŤ - LIS.SESTAVA	•	•	•	•	•	•	•	•
17			•	•	•	•	•	•	•	•
18			•	•	•	•	•	•	•	•
19			•	•	•	•	•	•	•	•
20	AX03-0003	DORAZ	•	•	•	•	•	•	•	•
21			•	•	•	•	•	•	•	•
22	AX08-0004	PRUŽINA	•	•	•	•	•	•	•	•
23			•	•	•	•	•	•	•	•
24			•	•	•	•	•	•	•	•
25			•	•	•	•	•	•	•	•
26			•	•	•	•	•	•	•	•
27			•	•	•	•	•	•	•	•
28			•	•	•	•	•	•	•	•
29	EA01-0001	SPÍNAČ JAZÝČKOVÝ	•	•	•	•	•	•	•	•

DVEŘE - DOOR DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC03-0100	DVEŘE DA 6	DOOR DA 6	DRZWI DA 6	ДВЕРИ DA6	
1	AC03-0105	SKLO VNITŘNÍ DA 6	INTERIOR GLASS	Szkło wewnętrzne	СТЕКЛО ВНУТРЕННЕЕ	
2						
3						
4	AC08-0101	ZÁMEK	LOCK	Zamek (komplet)	ЗАМОК	
5	AP00-0011	ZÁVĚS HORNÍ 6,10,102	UPPER HINGE FOR THE DOOR	Zawias górny	ВЕРХНАЯ НАВЕСКА ДВЕРИ	
6	AP00-0012	ZÁVĚS SPODNÍ 6,10	LOWER HINGE FOR THE DOOR	Zawias dolny	НИЖНАЯ НАВЕСКА ДВЕРИ	
7	AP03-0009	ZÁPADKA	TUMBLER	Zapadka	ФИКСАТОР	
8	AT00-0003	ČEP	UPPER HINGE PIN	Czop	ПАЛЕЦ	
9	AX00-0001	ČEP ARETACE	ARRESTMENT PIN	Czop regulacyjny	ЦАПФА АРРЕТАЦИИ	
10	AX03-0004	DORAZ DVEŘÍ	DOOR STOP	Mocowanie drzwi - górne	УПОР ДВЕРИ	
11	AX03-0005	ARETACE DVEŘÍ	DOOR ARRESTMENT	Mocowanie drzwi - dolne	АРРЕТАЦИЯ ДВЕРИ	
12	AX03-0006	SPODNÍ PANT	INNER GLASS HINGE	Zawias szyby	нижняя петля	
13	AX03-0008	VEDENÍ	GUIDE	Prowadnica	НАПРАВЛЯЮЩАЯ	
14	AX03-0009	DOMEČEK	ARRESTING UNIT	Mocowanie prowadnicy	БУКСА	
15	AX03-0012	PRUŽINA	SPRING	Sprężyna	ПРУЖИНА	
16	AC08-0105	RUKOJEŤ - LIS.SESTAVA	HANDLE	Rękojeść (klamka)	РУКОЯТКА	
17						
18						
19						
20	AX03-0003	DORAZ	STOP	Odbojnik	УПОР	
21						
22	AX08-0004	PRUŽINA	SPRING	Sprężyna	ПРУЖИНА	
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29	EA01-0001	SPÍNAČ JAZÝČKOVÝ	DOOR SWITCH	MIKROWYŁĄCZNIK DRZWI	МИКРОВКЛЮЧАТЕЛЬ	

MECHANISMUS KLIKY - LOCK MECHANISM

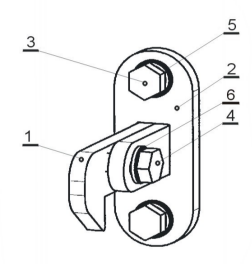


Poz	Kód	Název					TYF)		
PUZ			ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1		ZÁMEK	•	•	•	•	•	•	•	•
2	AX08-0012	PRUŽINA	•	•	•	•	•	•	•	•

MECHANISMUS KLIKY - LOCK MECHANISM

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AC08-0101	ZÁMEK	LOCK	Zamek (komplet)	ЗАМОК	
2	AX08-0012	PRUŽINA	SPRING	Sprężyna	ПРУЖИНА	

SESTAVA HÁČKU DVEŘÍ - DOOR LOCK HOOK

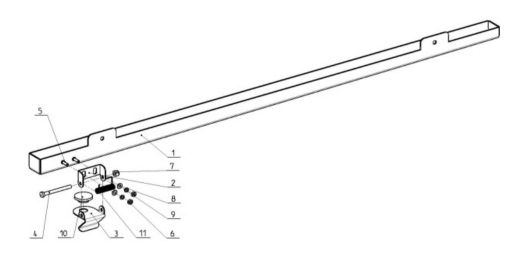


Poz	Kód	Némon					TYF)		
Poz	Noa	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1+2	AC08-0102	ZOBÁČEK	•	•	•	•	•	•	•	•
1	AP08-0009	PLECH	•	•	•	•	•	•	•	•
2	AC08-0103	TĚLO	•	•	•	•	•	•	•	•
3			•	•	•	•	•	•	•	•
4			•	•	•	•	•	•	•	•
5			•	•	•	•	•	•	•	•
6			•	•	•	•	•	•	•	•
									-	\vdash

SESTAVA HÁČKU DVEŘÍ - DOOR LOCK HOOK

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1+2	AC08-0102	ZOBÁČEK	BILL	PALEC KLAMKI	нос	
1	AP08-0009	PLECH	SHEET	BLASZKA	жесть	
2	AC08-0103	TĚLO	BODY	Blacha	БАЗА	
3						
4						
5						
6						

ODKAPNÍ VANIČKA - RUN OFF TRAY

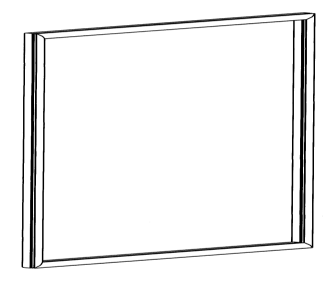


Poz	Kód	N/4=0.4					TYF)		
POZ	Kou	Název	ΡI	РΒ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1			•	•	•	•	•	•	•	•
2			•	•	•	•	•	•	•	•
3			0	•	•	•	•	•	•	•
4			•	•	•	•	•	•	•	•
5			•	•	•	•	•	•	•	•
6			•	•	•	•	•	•	•	•
7			•	•	•	•	•	•	•	•
8			•	•	•	•	•	•	•	•
9			•	•	•	•	•	•	•	•
10	ZA13-0516	GUZU ZÁTKA 10	•	•	•	•	•	•	•	•
11	AX03-0018	PRUŽINA	•	•	•	•	•	•	•	•
							\vdash			
							\vdash			
							\vdash			

ODKAPNÍ VANIČKA - RUN OFF TRAY

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1						
2						
3						
4						
5						
7						
8						
9						
10	ZA13-0516		STOPPER 10 GUZU	USZCZELKA RYNIENKI ODPŁYWU	УПЛОТНИТЕЛЬ 10 GUZU	
11	AX03-0018	PRUŽINA	SPRING	Sprężyna	ПРУЖИНА	

TĚSNĚNÍ DVEŘÍ - DOOR SEAL

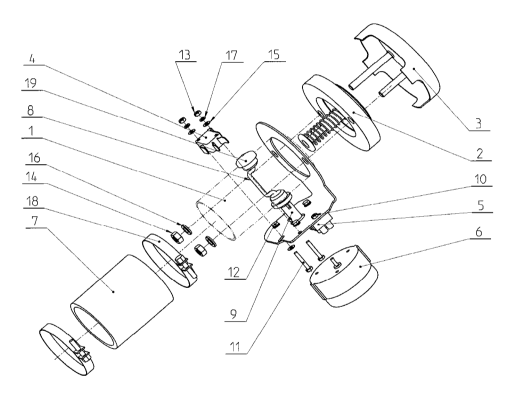


Nazev	Poz	Kód	Název					TYF)		
1 AX00-0002 TĚSNĚNÍ DA 6	POZ			PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	1	AX00-0002	TĚSNĚNÍ DA 6	•	•	•	•	•	•	•	•
										1	
										1	

TĚSNĚNÍ DVEŘÍ - DOOR SEAL

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AX00-0002	TĚSNĚNÍ DA 6	DOOR SEAL D611	Uszczelka drzwi DA 611	УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ DA611	

ŘÍZENÁ KLAPKA - FLAP VALVE

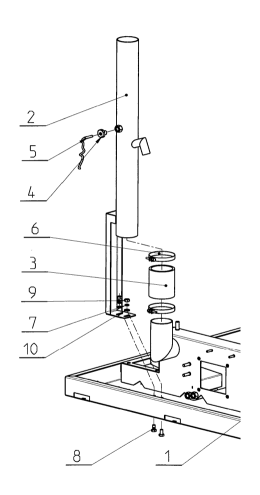


Dor	Kód	Název					TYF)		
Poz	Nod	Nazev	PI	РΒ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC25-0100	KLAPKA					•	•	•	•
1							•	•	•	•
2	AC25-0105	ZÁTKA					•	•	•	•
3							•	•	•	•
4	EA01-0052	MIKROSPÍNAČ V5					•	•	•	•
5							•	•	•	•
6	EA11-0005	MOTOR PŘEVODOVÝ DA 623					•	•	•	•
7	AT00-0006	HADICE KLAPKY DA 6					•	•	•	•
8							•	•	•	•
9							•	•	•	•
10							•	•	•	•
11							•	•	•	•
12							•	•	•	•
13							•	•	•	•
14							•	•	•	•
15							•	•	•	•
16							•	•	•	•
17							•	•	•	•
18							•	•	•	•
19							•	•	•	•
			<u> </u>				_			
			L							
			-							
			-							
			<u> </u>		<u> </u>		-			
			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
			!		<u> </u>		-			
			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			
			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			

ŘÍZENÁ KLAPKA - FLAP VALVE

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC25-0100	KLAPKA	FLAP VALVE	Klapa	КЛАПАН	
1						
2	AC25-0105	ZÁTKA	PLUG	KLAPKA	ПРОБКА	
3						
4	EA01-0052	MIKROSPÍNAČ V5	MIKROSWITCH	MIKROWYŁĄCZNIK KLAPKI V5	МИКРОВКЛЮЧАТЕЛЬ	
5						
6		MOTOR PŘEVODOVÝ DA 623	MOTOR		ДВИГАТЕЬ	
7	AT00-0006	HADICE KLAPKY DA 6	FLAP VALVE HOSE DA6	WĄŻ ŁĄCZĄCY KLAPKE	ШЛАНГ КЛАПАНА DA6	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16 17						
18						
19						
19						
			İ			

KOMÍN - CHIMNEY



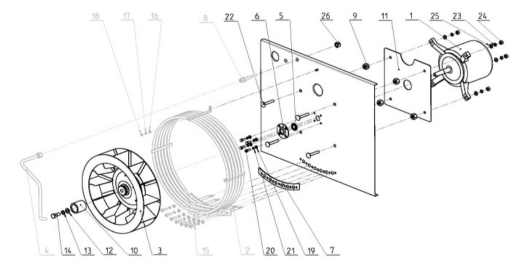
Poz	Kód	Názov					TYF)		
POZ	Kod	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1			•	•	•	•	•	•	•	•
2			•	•	•	•	•	•	•	•
3	AT00-0006	HADICE KLAPKY DA 6	•	•	•	•	•	•	•	•
4			•	•	•	•	•	•	•	•
5	EA10-0006	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM		•		•		•		•
6			•	•	•	•	•	•	•	•
7			•	•	•	•	•	•	•	•
8			•	•	•	•	•	•	•	•
9			•	•	•	•	•	•	•	•
10			•	•	•	•	•	•	•	•

KOMÍN - CHIMNEY DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1						
3	AT00-0006	HADICE KLAPKY DA 6	FLAP VALVE HOSE DA6	WĄŻ ŁĄCZĄCY KLAPKE	ШЛАНГ КЛАПАНА DA6	
4	A100-0000	HADIOL KLAI KI DA 0	I LAI VALVE HOGE DAG	אקב בקטבקט ו וובאו ווב	EDIAM IOIAMANA DAG	
5	EA10-0006	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM	TEMP. SENSOR OF DRAIN. STEAM	Czujnik odpływu pary	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ПАР	
6						
7						
8						
10						

SESTAVA VENTILÁTORU - VENTILATOR SET

DA 611



Poz	Kód	Název					TYF)		
Poz	Noa	Nazev	ΡI	РΒ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1a	EA11-0006	MOTOR TŘÍF.L9 - HANNING.					•	•	•	•
1b	EA11-0013	MOTOR HANNING L9 EB20								
1b	AC11-0099	PROPOJENÍ MOTORU	Ι'	•	•	•				
3	AX09-0001	VENTILÁTOR průměr 320mm	•	•	•	•	•	•	•	•
4										
5	AX00-0006	UCPÁVKA MOTORU	•	•	•	•	•	•	•	•
6	AT00-0005	PŘÍRUBA	•	•	•	•	•	•	•	•
7			•	•	•	•	•	•	•	•
8			•	•	•	•	•	•	•	•
9			•	•	•	•	•	•	•	•
10			•	•	•	•	•	•	•	•
11			•	•	•	•	•	•	•	•
12			•	•	•	•	•	•	•	•
13			•	•	•	•	•	•	•	•
14			•	•	•	•	•	•	•	•
15			•	•	•	•	•	•	•	•
16			•	•	•	•	•	•	•	•
17			•	•	•	•	•	•	•	•
18			•	•	•	•	•	•	•	•
19			•	•	•	•	•	•	•	•
20			•	•	•	•	•	•	•	•
21			•	•	•	•	•	•	•	•
22			•	•	•	•	•	•	•	•
23			•	•	•	•	•	•	•	•
24			•	•	•	•	•	•	•	•
25			•	•	•	•	•	•	•	•
26			•	•	•	•	•	•	•	•

1a - konvektomaty typu Comfort

1b - konvektomaty typu Standard/Practic

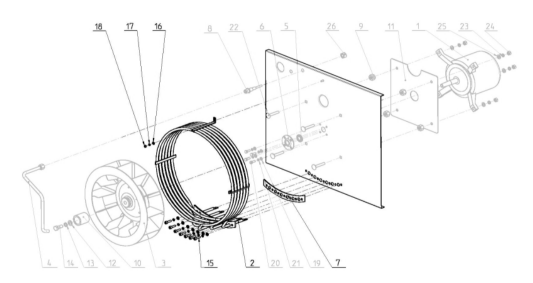
1a - konvektomaty typu Comfort

1b - konvektomaty typu Standard/Practic

SESTAVA VENTILÁTORU - VENTILATOR SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1a	EA11-0006	MOTOR TŘÍF.L9 - HANNING.	ELECTRO-MOTOR - TWO- SPEED	Silnik trójfazowy - 2obr.(Comfort)	ДВИГАТЕЬ	
1b	EA11-0013	MOTOR HANNING L9 EB20	MOTOR HANNING L9 EB20	MOTOR HANNING L9 EB20	ДВИГАТЕЬ HANNING L9 EB20	
2			CONNECTION FOR MOTOR	Kabel silnika	КАБЕЛЬ ДВИГАТЕЯ	
3	AX09-0001	VENTILÁTOR průměr 320mm	VENTILATOR FAN ø 320mm	WENTYLATOR KOMORY ŚREDNICA	ВЕНТИЛЯТОР	
4						
5			MOTOR SEAL	USZCZELNIENIE SILNIKA	САЛЬНИК ДВИГАТЕЛЯ	
6	AT00-0005	PŘÍRUBA	FLANGE	Mocowanie uszczelnienia	ФЛАНЕЦ	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17 18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

SESTAVA TOPENÍ - HEATING SET

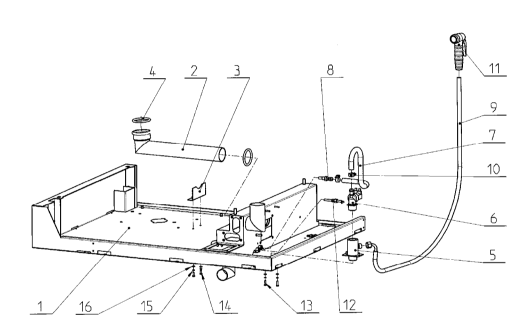


	W. 1	N/					TYF)		
Poz	Kód	Název	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1a										
1b										
2	EX00-0005	TĚLESO - DA 611	•	•	•	•	•	•	•	•
3										
4										
5										
6										
7	AX00-0008	TĚSNĚNÍ - pod topné těl.	•	•	•	•	•	•	•	•
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15			•	•	•	•	•	•	•	•
16			•	•	•	•	•	•	•	•
17			•	•	•	•	•	•	•	•
18			•	•	•	•	•	•	•	•
							-			
							\vdash			
							\vdash			
							\vdash			

SESTAVA TOPENÍ - HEATING SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1a						
1b						
2	EX00-0005	TĚLESO - DA 611	SPACE HEATING ELEMENT 9100 W	GRZAŁKA KOMORY 9kW DA 6	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ 9 kW	
3						
5						
6						
7	AX00-0008	TĚSNĚNÍ - pod topné těl.	SEAL	USZCZELKA GRZAŁKI KOMORY DA (ПРОКЛАДКА	
8		•				
9						
10						
11						
12						
13 14						
15						
16						
17						
18						

SESTAVA ODPADU - DRAIN SET

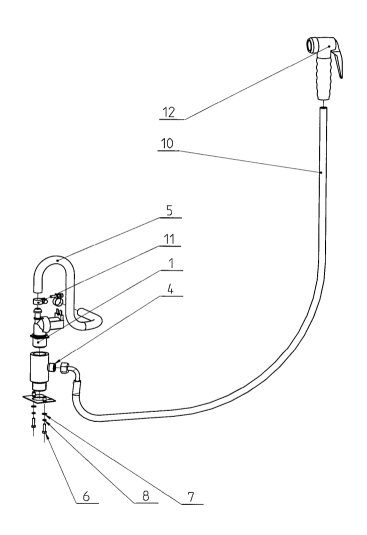


Poz	Kód	Název					TYF)		
POZ	Rou	Nazev	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1			•	•	•	•	•	•	•	•
2			•	•	•	•	0	•		
3			•	•	•	•	0	•	•	•
4	ZA13-1549	O-KROUŽEK 49,1x5,8-sil.	•	•	•	•	•	•		
5			•	•	•	•	•	•		
6	EA12-0051	VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	•	•	•	•	•	•		
7	AT26-0005	HADICE 10 CHLAZENÍ-ODPAD	•	•	•	•	•	•	•	•
8	AT01-0013	TRYSKA	•	•	•	•	•	•	•	•
9	ZA11-0902	HADICE GUMOVÁ-KLARCO	•	•	•	•	•	•	•	•
10			•	•	•	•	•	•		
11	ZA15-0100	PISTOL SPRCHOVÁ-KLARCO	•	•	•	•	•	•	•	•
12	EA10-0008	ČIDLO TEPLOTÍ kab.2m M	•	•	•	•	•	•	•	•
13			•	•	•	•	•	•		
14			•	•	•	•	•	•		
15			•	•	•	•	•	•		
16			•	•	•	•	•	•		

SESTAVA ODPADU - DRAIN SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1						
2						
3		<u>.</u>				
4	ZA13-1549	O-KROUŽEK 49,1x5,8-sil.	O-RING	ORING 49,1x5,8-sil	ORING 49,1x5,8-sil	
5				,		
6		VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	SIMPLE SOLENOID VALVE		СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОІ	
7			HOSE FOR COOLING DRAINAGE	Wąż chłodzenia odpływu	ШЛАНГ ОХЛАЖДЕНИЯ СТОКА	
8	AT01-0013		NOZZLE	DYSZA	сопло	
9	ZA11-0902	HADICE GUMOVÁ-KLARCO	RUBBER HOSE FOR SHOWER 1,6m	WĄŻ GUMOWY PRYSZNICA 160 cm	ШЛАНГ 1,6 m	
10 11	7445 0400	PISTOL SPRCHOVÁ-KLARCO	SHOWER KLARCO	PRYSZNIC CLARKO	ДУШ КЛАРЦО	
12		ČIDLO TEPLOTÍ kab.2m M	DRAINAGE TEMPERATURE SENSOR			
13	EA10-0006	CIDLO TEPLOTI Kab.2III W	DRAINAGE TEMPERATURE SENSOR	Czujnik odpływu+bojlera	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ БОЙЛЕР	
14						
15						
16						

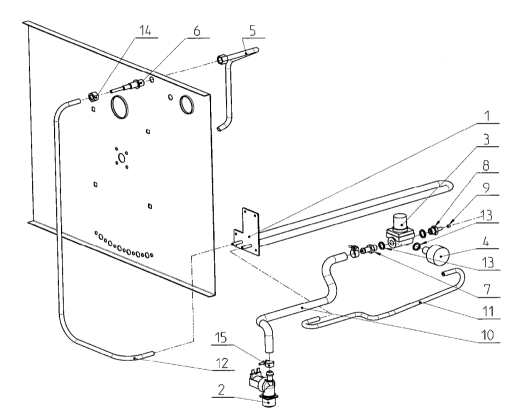
SESTAVA SPRCHY - SHOWER SET



Do-	Kód	Názov					TYF	•		
Poz	Nod	Název	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA12-0051	VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	•	•	•	•	•	•		
2										
3										
4	AC26-0201	TĚLO	•	•	•	•	•	•	•	•
5	AT26-0005	HADICE 10 CHLAZENÍ-ODPAD	•	•	•	•	•	•	•	•
6			•	•	•	•	•	•	•	•
7			•	•	•	•	•	•	•	•
8			•	•	•	•	•	•	•	•
9										
10	ZA11-0902	HADICE GUMOVÁ-KLARCO	•	•	•	•	•	•	•	•
11			•	•	•	•	•	•	•	•
12	ZA15-0100	PISTOL SPRCHOVÁ-KLARCO	•	•	•	•	•	•	•	•
					_		<u> </u>			

SESTAVA SPRCHY - SHOWER SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA12-0051	VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	SIMPLE SOLENOID VALVE	ELEKTROZAWÓR POJEDYNCZY	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОІ	
2						
3 4	AC26-0201	TĚLO	BODY	Rozdzielacz	ТЕЛО	
5		HADICE 10 CHLAZENÍ-ODPAD	HOSE FOR COOLING DRAINAGE	Wąż chłodzenia odpływu	ШЛАНГ ОХЛАЖДЕНИЯ СТОКА	
6						
7						
8						
10	ZA11-0902	HADICE GUMOVÁ-KLARCO	RUBBER HOSE FOR SHOWER 1,6m	WĄŻ GUMOWY PRYSZNICA 160 cm	ШЛАНГ 1,6 m	
11						
12	ZA15-0100	PISTOL SPRCHOVÁ-KLARCO	SHOWER KLARCO	PRYSZNIC CLARKO	ДУШ КЛАРЦО	



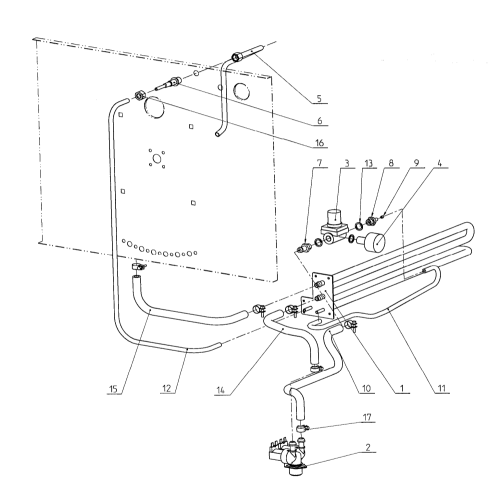
Poz	Kód	Názov					TYF)		
POZ	Nod	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	AC01-0103	REKUPERÁTOR NÁSTŘIK	•		•		•		•	
2	EA12-0051	VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	•		•		•			
3	ZA12-0201	REGULÁTOR TLAKU MW	•		•		•		•	
4	ZA12-0401	MANOMETR 0-1bar,WIKA	•		•		•		•	
5	AC12-0100	TRUBKA NÁSTŘIKOVÁ	•		•		•		•	
6	XT00-0001	PRŮCHODKA	•		•		•		•	
7	AT29-0001	TRYSKA	•		•		•		•	
8	AT29-0002	TRYSKA	•		•		•		•	
9	AT00-0011	TRYSKA	•		•		•		•	
10	AT26-0001	HADICE10 VENTIL-RED.VEN.	•		•		•		•	
11	AT00-0009	HADIČKA NÁSTŘIKU	•		•		•		•	
12	AT00-0010	HADIČKA NÁSTŘIKU 6	•		•		•		•	
13			•		•		•		•	
14	ZD00-0012	MATICE M 12	•		•		•		•	
15			•		•		•		•	

SESTAVA VODY - NÁSTŘÍK WATER SET - INJECT

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AC01-0103	REKUPERÁTOR NÁSTŘIK	RECOUPERATOR INJECT	Rekuperator	РЕКУПЕРАТОР	
2	EA12-0051	VENTIL MAGN.JEDNODUCHÝ	SIMPLE SOLENOID VALVE	ELEKTROZAWÓR POJEDYNCZY	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОІ	
3	ZA12-0201	REGULÁTOR TLAKU MW	WATER REDUCTING VALVE	REGULATOR CIŚNIENIA WODY	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ВОДЫ	
4	ZA12-0401	MANOMETR 0-1bar,WIKA	MANOMETER	MANOMETR 0-1 bar	MAHOMETP	
5	AC12-0100	TRUBKA NÁSTŘIKOVÁ	SPRAY TUBE	Rurka natryskowa	ТРУБКА НАБРЫЗГИВАНИЯ	
6	XT00-0001	PRŮCHODKA	BUSHING	Rurka przejściowa	проходной изолятор	
7	AT29-0001	TRYSKA	NOZZLE	Dyszka	сопло	
8	AT29-0002	TRYSKA	NOZZLE	Dyszka	сопло	
9	AT00-0011	TRYSKA	NOZZLE	Dysza	сопло	
10	AT26-0001	HADICE10 VENTIL-RED.VEN.	HOSE VALVE-RED. VALVE	Wąż od zaworu red elektrozaworu	ШЛАНГ ВЕНТИЛЬ -РЕКУПЕРАТОР	
11	AT00-0009	HADIČKA NÁSTŘIKU	SPRAY HOSE	Wąż natrysku	ШЛАНГ НАБРЫЗГА	
12	AT00-0010	HADIČKA NÁSTŘIKU 6	SPRAY HOSE	Wąż natrysku	ШЛАНГ НАБРЫЗГА	
13						
14	ZD00-0012	MATICE M 12	NUT M12	Nakrętka M12	ГАЙКА М12	
15						

SESTAVA VODY - BOJLER

WATER SET - BOILER



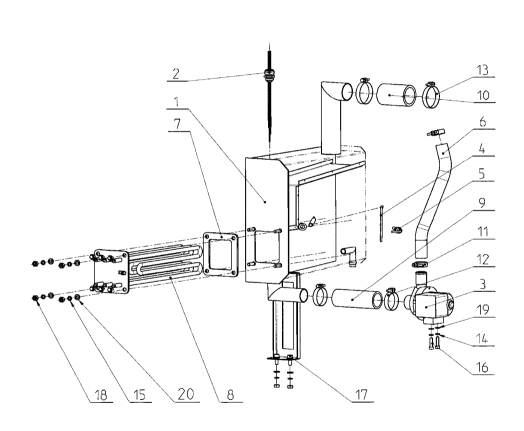
	147.1	N/					TYF)		
Poz	Kód	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	AC01-0102	REKUPERÁTOR BOJLER		•		•		•		•
2	EA12-0050	VENTIL MAGN. DVOJITÝ		•		•		•		
3	ZA12-0201	REGULÁTOR TLAKU MW		•		•		•		•
4	ZA12-0401	MANOMETR 0-1bar,WIKA		•		•		•		•
5	AC12-0100	TRUBKA NÁSTŘIKOVÁ		•		•		•		•
6	XT00-0001	PRŮCHODKA		•		•		•		•
7	AT29-0001	TRYSKA		•		•		•		•
8	AT29-0002	TRYSKA		•		•		•		•
9	AT00-0011	TRYSKA		•		•		•		•
10	AT26-0001	HADICE10 VENTIL-RED.VEN.		•		•		•		•
11	AT00-0009	HADIČKA NÁSTŘIKU		•		•		•		•
12	AT00-0010	HADIČKA NÁSTŘIKU 6		•		•		•		•
13	ZA13-0002	TĚSNĚNÍ G 1/4"		•		•		•		•
14	AT26-0002	HADICE 10 VENTIL-REKUP.		•		•		•		•
15	AT24-0022	HADICE BOJLERU 10		•		•		•		•
16	ZD00-0012	MATICE M 12		•		•		•		•
17				•		•		•		•

SESTAVA VODY - BOJLER WATER SET - BOILER

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AC01-0102	REKUPERÁTOR BOJLER	RECOUPERATOR BOILER	Rekuperator	РЕКУПЕРАТОР	
2	EA12-0050	VENTIL MAGN. DVOJITÝ	DOUBLE SOLENOID VALVE	ELEKTROZAWÓR PODWÓJNY	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ПРОСТОЙ	
3	ZA12-0201	REGULÁTOR TLAKU MW	WATER REDUCTING VALVE	REGULATOR CIŚNIENIA WODY	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ВОДЫ	
4	ZA12-0401	MANOMETR 0-1bar,WIKA	MANOMETER	MANOMETR 0-1 bar	MAHOMETP	
5	AC12-0100	TRUBKA NÁSTŘIKOVÁ	SPRAY TUBE	Rurka natryskowa	ТРУБКА НАБРЫЗГИВАНИЯ	
6	XT00-0001	PRŮCHODKA	BUSHING	Rurka przejściowa	проходной изолятор	
7	AT29-0001	TRYSKA	NOZZLE	Dyszka	сопло	
8	AT29-0002	TRYSKA	NOZZLE	Dyszka	сопло	
9	AT00-0011	TRYSKA	NOZZLE	Dysza	сопло	
10	AT26-0001	HADICE10 VENTIL-RED.VEN.	HOSE VALVE-RED. VALVE	Wąż od zaworu red elektrozaworu	ШЛАНГ ВЕНТИЛЬ -РЕКУПЕРАТОР	
11	AT00-0009	HADIČKA NÁSTŘIKU	SPRAY HOSE	Wąż natrysku	ШЛАНГ НАБРЫЗГА	
12	AT00-0010	HADIČKA NÁSTŘIKU 6	SPRAY HOSE	Wąż natrysku	ШЛАНГ НАБРЫЗГА	
13	ZA13-0002	TĚSNĚNÍ G 1/4"	SEAL G 1/4	Uszczelka G 1/4	УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО G 1/4	
14	AT26-0002	HADICE 10 VENTIL-REKUP.	HOSE VALVE-RECUPERATOR	Wąż od zawór - rekuperatora	ШЛАНГ ВЕНТИЛЬ -РЕКУПЕРАТОР	
15	AT24-0022	HADICE BOJLERU 10	BOILER HOSE	Wąż do bojlera	ШЛАНГ	
16	ZD00-0012	MATICE M 12	NUT M12	Nakrętka M12	ГАЙКА М12	
17						

SESTAVA BOJLERU

BOILER SET

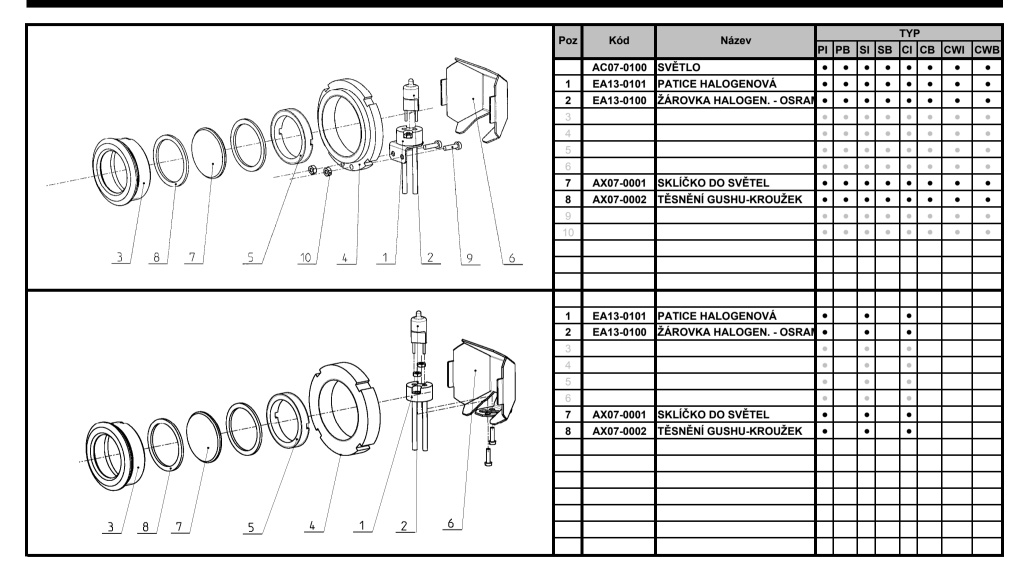


D	17.5 -1	N/					TYF)		
Poz	Kód	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	AC24-0100	BOJLER 6		•		•		•		•
2	AC24-0101	ČIDLO HLADINY		•		•		•		•
3	EA12-0001	ČERPADLO PLASET		•		•		•		•
4	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C		•		•		•		•
5	EA10-0007	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM		•		•		•		•
6	AT00-0008	HADICE KOMÍNKU 6,20		•		•		•		•
7	AX24-0002	TĚSNĚNÍ		•		•		•		•
8	EX24-0006	TOPNÉ TĚLESO BOJLER 9kW	VIS	•		•		•		•
9	ZA11-0901	HADICE SPOJOVACÍ		•		•		•		•
10	ZA10-0500	SPOJKA SILIKON		•		•		•		•
11				•		•		•		•
12				•		•		•		•
13				•		•		•		•
14				•		•		•		•
15				•		•		•		•
16				•		•		•		•
17				•		•		•		•
18				•		•		•		•
19				•		•		•		•
20				•		•		•		•
		Î								

SESTAVA BOJLERU BOILER SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AC24-0100	BOJLER 6	BOILER 6	Bojler 6	БОЙЛЕР 6	
2	AC24-0101	ČIDLO HLADINY	SENSOR FOR WATER LEVEL	Czujnik poziomu	ДАТЧИК УРОВНЯ	
3	EA12-0001	ČERPADLO PLASET	PUMP	POMPKA	HACOC	
4	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C	THERMAL FUSE BOILER 140 °C	BEZPIECZNIK TERMICZNY BOJLERA	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C	
5	EA10-0007	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM	DRAINAGE/BOILER TEMP. SENSOR	Czujnik odpływu+bojlera	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ БОЙЛЕР	
6	AT00-0008	HADICE KOMÍNKU 6,20	FLUE HOSE 6	Wąż od kominka	ШЛАНГ ВЫТЯЖНОЙ ТРУБЫ 6	
7	AX24-0002	TĚSNĚNÍ	BOILER HEATING ELEMENT SEAL	USZCZELKA GRZAŁKI BOJLERA	УПЛОТНИТ. ПРОКЛАДКА	
8	EX24-0006	TOPNÉ TĚLESO BOJLER 9kW V	BOILER HEATING ELEMENT 9 kW VISIO	GRZAŁKA BOJLERA 9kW DA 6	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ 9 kW	
9	ZA11-0901	HADICE SPOJOVACÍ	CONNECTING HOSE PUMP-BOILER	WĄŻ ŁĄCZĄCY	ШЛАНГ	
10	ZA10-0500	SPOJKA SILIKON	SILICON TUBE CONECTION	WĄŻ ŁĄCZĄCY BOJLER Z KOMORĄ	ШЛАНГ	
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						

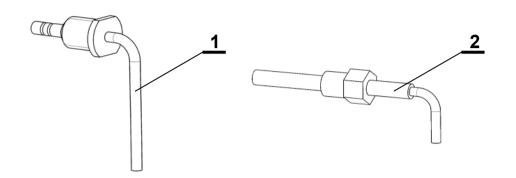
SESTAVA SVĚTLA - LIGHT SET

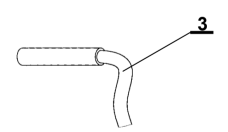


SESTAVA SVĚTLA - LIGHT SET

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC07-0100	SVĚTLO	LIGHT COMPLETE SET	Światło	ЛАМПА КОМПЛЕТНАЯ	
1	EA13-0101	PATICE HALOGENOVÁ	HALOGEN LAMP BASE	OPRAWKA ŻARÓWKI	цоколь	
2	EA13-0100	ŽÁROVKA HALOGEN OSRAM	HALOGEN LAMP	ŻARÓWKA HALOGENOWA	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПОЧКА	
3						
4						
5						
6						
7	AX07-0001		GLASS PLATE	Szkło do światła	СТЕКЛО ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ	
8	AX07-0002	TĚSNĚNÍ GUSHU-KROUŽEK	SEAL GUSCHU-RING	Uszczelka - okrągła	ПРОКЛАДКА GUSCHU-КОЛЬЦО	
9						
10						
		_				
1			HALOGEN LAMP BASE	OPRAWKA ŻARÓWKI	цоколь	
2	EA13-0100	ŽÁROVKA HALOGEN OSRAM	HALOGEN LAMP	ŻARÓWKA HALOGENOWA	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПОЧКА	
3						
4						
5						
6						
7	AX07-0001		GLASS PLATE	Szkło do światła	СТЕКЛО ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКОВ	
8	AX07-0002	TĚSNĚNÍ GUSHU-KROUŽEK	SEAL GUSCHU-RING	Uszczelka - okrągła	ПРОКЛАДКА GUSCHU-КОЛЬЦО	

ČIDLA TEPLOTY - TEMPERATURE SENSORS





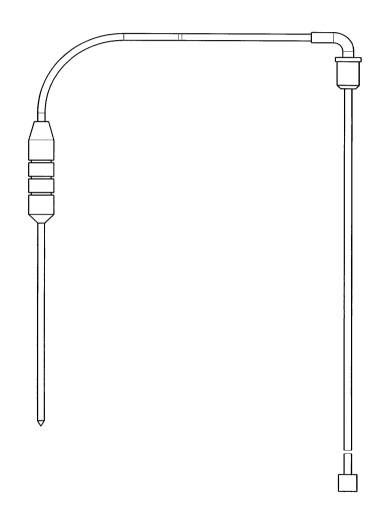
Poz	Kód	Název					TYI	>		
POZ	Nou	Nazev	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA10-0073	SONDA PROSTOR - M	•	•	•	•	•	•	•	•
2	EA10-0007	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM	•	•	•	•	•	•	•	•
3	EA10-0006	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM		•		•		•		•
							<u> </u>			
							<u> </u>			
							<u> </u>			
							\vdash		-	
							<u> </u>		-	
							<u> </u>		-	

ČIDLA TEPLOTY - TEMPERATURE SENSORS

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA10-0073	SONDA PROSTOR - M	SPACE TEMPERATURE SENSOR	CZUJNIK TEMPERATURY KOMORY	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ КАМЕРА	
2	EA10-0007	ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM	DRAINAGE/BOILER TEMP. SENSOR	Czujnik odpływu+bojlera	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ БОЙЛЕР	
3		ČIDLO TEPLOTNÍ kab.1,5mM	TEMP. SENSOR OF DRAIN. STEAM	Czujnik odpływu pary	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ПАР	

VPICHOVACÍ JEHLA JEDNOBODOVÁ

ONE-POINT CORE PROBE



Poz	Kód	Název	ТҮР								
PUZ	Nou	Nazev		ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA10-0058	SONDA VPICHOVACÍ	M/1			•	•				
											\vdash
											\vdash

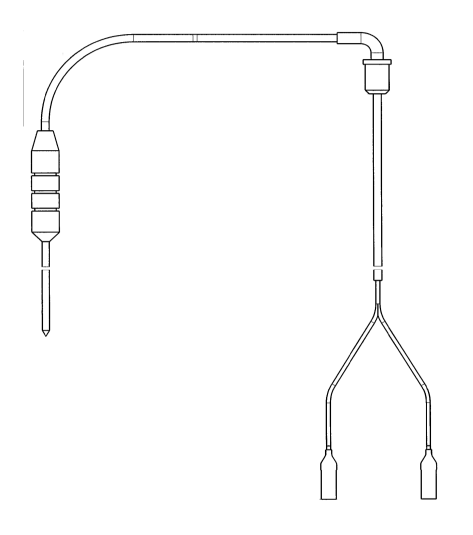
VPICHOVACÍ JEHLA JEDNOBODOVÁ

ONEPOINT CORE PROBE

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA10-0058	SONDA VPICHOVACÍ M/1	ONE-POINT CORE PROBE - D611	Sonda DA 611	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ИГЛА	

VPICHOVACÍ JEHLA TŘÍBODOVÁ

3-POINTS CORE PROBE



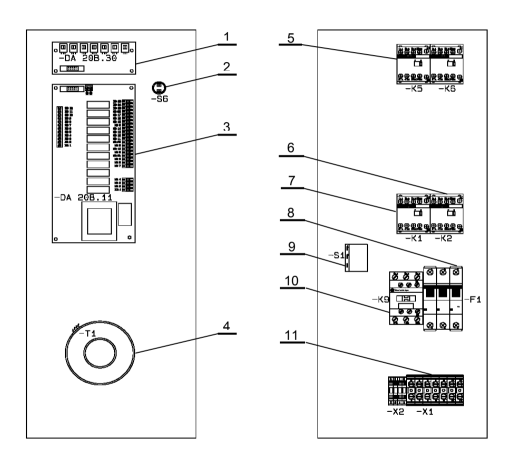
Poz	Kód	N/4=0			TYP SI SB CI CB CWI CWB • • • •					
Poz	Kod	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA10-0068	SONDA VPICHOVACÍ - M/3					•	•	•	•
							-			
							-			
							\vdash			
							-			
					_		\vdash			
							T			

VPICHOVACÍ JEHLA TŘÍBODOVÁ

3-POINTS CORE PROBE

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA10-0068	SONDA VPICHOVACÍ - M/3	3-POINTS CORE PROBE - D611	Sonda DA 611	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ИГЛА	

DA 611 IS/IP 1



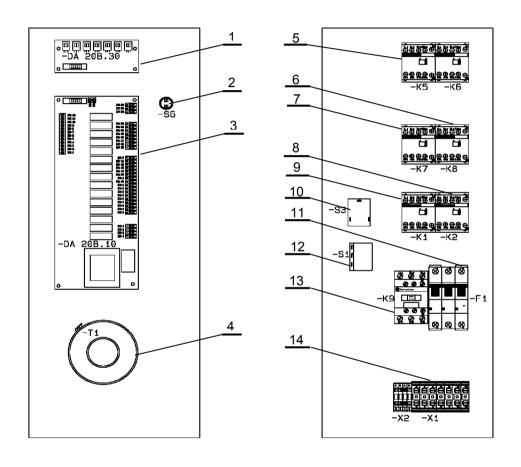
							TYF)		
Poz	Kód	Název	PI	РВ	SI	SB			CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	•		•					
2	EA01-0154	TERMOSTAT VRATNÝ	•		•					
3	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	•		•					
3(*)	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	•		•					
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	•		•					
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	•		•					
6	EA02-0001	STYKAČ	•		•					
7	EA02-0001	STYKAČ	•		•					
8	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	•		•					
9	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	•		•					
10	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	•		•					
11	EA07-0005	SVORKA RSA 16	•		•					

(*) od výrobního čísla: 59930602 (*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 IS/IP 1

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA01-0154	TERMOSTAT VRATNÝ	REVERSIBLE THERMOSTAT KS 3RO 06	TERMOSTAT	ТЕРМОСТАТ РЕВЕРСИВНЫЙ	
3	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	POVER SUPPLY BOARD INJECT	ZASILACZ NATRYSK	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ НАБРЫЗГ	
3(*)	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	POVER SUPPLY BOARD INJECT	ZASILACZ NATRYSK	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ НАБРЫЗГ	
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
6	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
7	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
8	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
9	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOMORY	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °C	
10	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
11	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	

DA 611 BS/BP 1



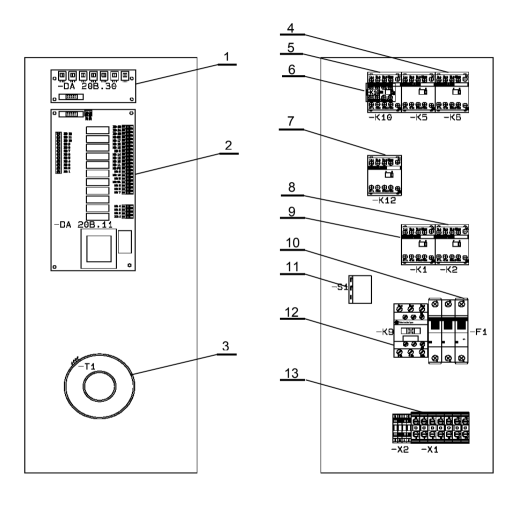
Poz	Kód	Mázov					TYI	>		
POZ	Nou	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ		•		•				
2	EA01-0154	TERMOSTAT VRATNÝ		•		•				
3	EA14-0042	ZDROJ BOJLER		•		•				
3(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER		•		•				
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ		•		•				
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ		•		•				
6	EA02-0001	STYKAČ		•		•				
7	EA02-0001	STYKAČ		•		•				
8	EA02-0001	STYKAČ		•		•				
9	EA02-0001	STYKAČ		•		•				
10	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C		•		•				
11	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3		•		•				
12	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C		•		•				
13	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)		•		•				
14	EA07-0005	SVORKA RSA 16		•		•				

(*) od výrobního čísla: 59930602 (*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 BS/BP 1

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA01-0154	TERMOSTAT VRATNÝ	REVERSIBLE THERMOSTAT KS 3RO 06	TERMOSTAT	ТЕРМОСТАТ РЕВЕРСИВНЫЙ	
3	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
3(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
6	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
7	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
8	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
9	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
10	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C	THERMAL FUSE BOILER 140 °C	BEZPIECZNIK TERMICZNY BOJLERA	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140°C	
11	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
12	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOMORY	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360°C	
13	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
14	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	

DA 611 IC 2



Poz	Kód	Název					TYI	•		
P 02	Nou	INAZEV	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ					•			
2	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK					•			
2(*)	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK					•			
3	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ					•			
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ					•			
5	EA02-0001	STYKAČ					•			
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN3	1)				•			
7	EA02-0001	STYKAČ					•			
8	EA02-0001	STYKAČ					•			
9	EA02-0001	STYKAČ					•			
10	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3					•			
11	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C					•			
12	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)					•			
13	EA07-0005	SVORKA RSA 16					•			

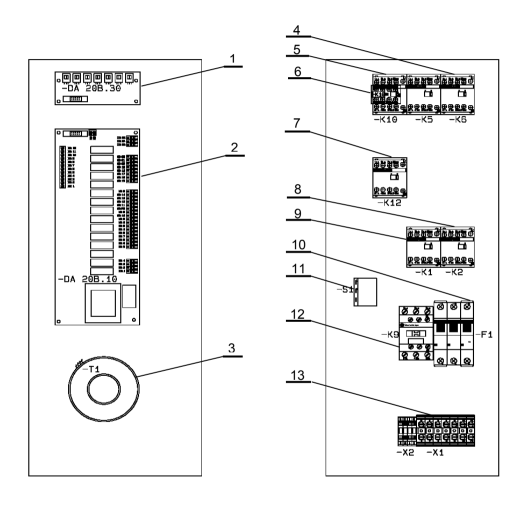
(*) od výrobního čísla: 59930602

(*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 IC 2

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	POVER SUPPLY BOARD INJECT	ZASILACZ NATRYSK	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ НАБРЫЗГ	
3	EA14-0043	ZDROJ NÁSTŘIK	POVER SUPPLY BOARD INJECT	ZASILACZ NATRYSK	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ НАБРЫЗГ	
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
6	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
7	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN31)	AUXILIARY CONTACT LA1K31	KONTAKT POMOCNICZY LA1K31	КОНТАКТ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ LA	
8	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
9	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
10	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
11	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
12	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOMORY	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °C	
13	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
14	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	

DA 611 IC 2 W



Poz	Kód	Názov					TYI)		
PUZ	Kou	Název	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ							•	
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER							•	
2(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER							•	
3	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ							•	
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ							•	
5	EA02-0001	STYKAČ							•	
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN3	1)						•	
7	EA02-0001	STYKAČ							•	
8	EA02-0001	STYKAČ							•	
9	EA02-0001	STYKAČ							•	
10	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3							•	
11	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C							•	
12	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)							•	
13	EA07-0005	SVORKA RSA 16							•	

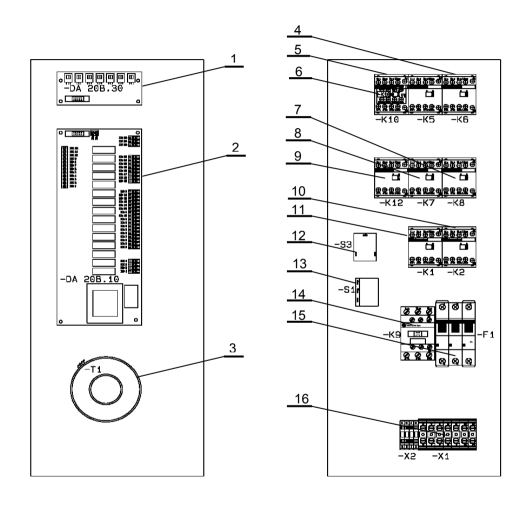
^(*) od výrobního čísla: 59930602

^(*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 IC 2 W

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
2(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
3	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
5	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN31)	AUXILIARY CONTACT LA1K31	KONTAKT POMOCNICZY LA1K31	КОНТАКТ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ LA	
7	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
8	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
9	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
10	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
11	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOMORY	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360°C	
12	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
13	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	

DA 611 BC 2



Poz	Kód	Název					TYI	•		
PUZ	Kou	Nazev	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ						•		
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER						•		
2(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER						•		
3	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ						•		
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ						•		
5	EA02-0001	STYKAČ						•		
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN3	1)					•		
8	EA02-0001	STYKAČ						•		
9	EA02-0001	STYKAČ						•		
10	EA02-0001	STYKAČ						•		
11	EA02-0001	STYKAČ						•		
12	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C						•		
13	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C						•		
14	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)						•		
15	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3						•		
16	EA07-0005	SVORKA RSA 16						•		
							l			

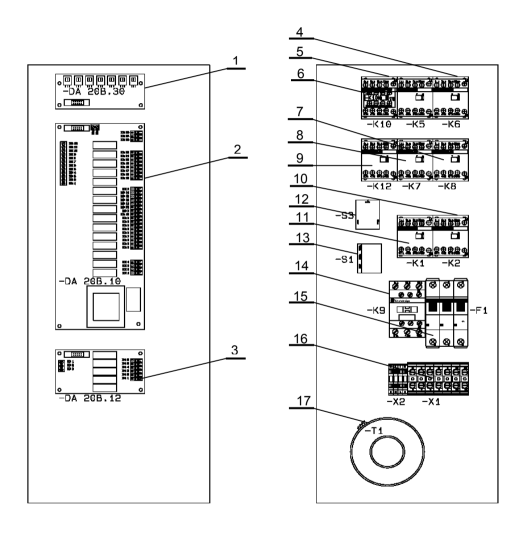
^(*) od výrobního čísla: 59930602

^(*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 BC 2

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
3	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
4	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	
5	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
6	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
7	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN31)	AUXILIARY CONTACT LA1K31	KONTAKT POMOCNICZY LA1K31	КОНТАКТ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ LA	
8	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
9	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
10	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
11	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
12	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C	THERMAL FUSE BOILER 140 °C	BEZPIECZNIK TERMICZNY BOJLERA	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C	
13	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOMORY	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °C	
14	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
15	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
16	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	

DA 611 BC 2 W



Poz	Kód	Názov	TYP							
Poz	Noa	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ								•
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER								•
2(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER								•
3	EA14-0032	VÝSTUPY DA 20B.12								•
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ								•
5	EA02-0001	STYKAČ								•
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN3	1)							•
7	EA02-0001	STYKAČ								•
8	EA02-0001	STYKAČ								•
9	EA02-0001	STYKAČ								•
10	EA02-0001	STYKAČ								•
11	EA02-0001	STYKAČ								•
12	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C								•
13	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C								•
14	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)								•
15	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3								•
16	EA07-0005	SVORKA RSA 16								•
17	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ								•
			\vdash							
-	_									
					_					

(*) od výrobního čísla: 59930602

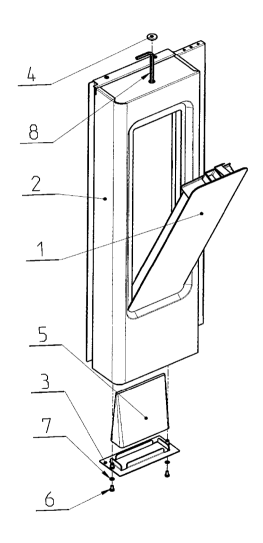
(*) combi oven starting with production no. 59930602

DA 611 BC 2 W

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA14-0014	DESKA AD PŘEVODNÍKŮ	BOARD FOR CONNECT. OF SENSOR	PŁYTKA CZUJNIKÓW	ПЛАТА ДАТЧИКОВ	
2	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
2(*)	EA14-0042	ZDROJ BOJLER	POVER SUPPLY BOARD BOILER	ZASILACZ BOJLER	ПЛАТА НАПРЯЖЕНИЯ БОЙЛЕР	
3	EA14-0032	VÝSTUPY DA 20B.12	ACTIVE CLEANING EL. BOARD	PŁYTKA STEROVANIA MYCIEM	ПЛАТА УПРАВЛЕНИЯ МОЙКИ	
4	EA02-0002	STYKAČ REVERZACNÍ	REVERSIBLE CONTAKTOR	STYCZNIK REWERSYJNY	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ	
5	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
6	EA02-0050	KONTAKT POMOCNÝ(LA1KN31)	AUXILIARY CONTACT LA1K31	KONTAKT POMOCNICZY LA1K31	КОНТАКТ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ LA	
7	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
8	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
9	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
10	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
11	EA02-0001	STYKAČ	CONTACOTOR LC 1K0610 P72	STYCZNIK LC 1K0610 P72	KOHTAKTOP LC 1K0610 P72	
12	EA04-0011	POJ.KAP.TEPELNÁ 140°C	THERMAL FUSE BOILER 140 °C	BEZPIECZNIK TERMICZNY BOJLERA	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C	
13	EA04-0012	POJ.KAP.NEVRATNÁ 365°C	THERM. FUSE FOR SPACE 360°C	BEZPIECZNIK TERMICZNY KOM	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360	
14	EA02-0003	STYKAČ (LC1D18P7)	CONTAKTOR	STYCZNIK LC1D18P7	KOHTAKTOP LC 1D18P7	
15	EA03-0009	JISTIČ LSN 4C/3	CIRCUIT BREAKER	WYŁĄCZNIK ZABEZPIECZAJĄCY LSI	ABTOMAT LSN 4C/3	
16	EA07-0005	SVORKA RSA 16	TERMINAL CONECTION RSA L-35	Listwa RSA 16	КЛЕММНАЯ ПЛАТА RSA 16	
17	EA13-0002	TRANSFORMÁTOR TOROIDNÍ	TOROIDAL TRANSFORMER 100 W	TRANSFORMATOR 100W	ТРАНСФОРМАТОР 100W	

SESTAVA OVLÁDACÍHO PANELU - CONTROL PANEL SET

DA 611



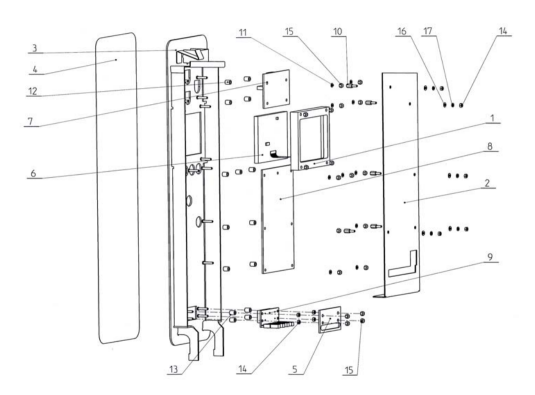
Poz	Kód	Název					TYF	•		
POZ	Kou	Nazev	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	AC10-0100	OVLÁDACÍ PANEL LCD					•		•	•
1b	AC10-0200	OVLÁDACÍ PANEL PRAKTIK	•		•					
1c	AC10-0400	OVL.PANEL LCD S VYPÍNAČ.					•		•	•
1d	AC10-0500	OVL.PANEL LED S VYPÍNAČEI	•		•					
2			•	•	•	•	0	•	•	•
3			•	•	•	•	0	•	•	•
4	ZA13-0512	GUZU ZÁSLEPKA6,10,20,102	•	•	•	•	•	•	•	•
5	ZA17-0001	FILTR VZDUCHOVÝ DA	•	•	•	•	•	•	•	•
6			•	•	•	•	0	•	•	•
7			•	•	•	•	•	•	•	•

SESTAVA ODVLÁDACÍHO PANELU - CONTROL PANEL SET

DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	AC10-0100	OVLÁDACÍ PANEL LCD	CONTROL PANEL COMFORT	Panel sterujący Comfort	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1b	AC10-0200	OVLÁDACÍ PANEL PRAKTIK	CONTROL PANEL PRAC., STAN.	Panel sterujący Pr., Stand.	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1c	AC10-0400	OVL.PANEL LCD S VYPÍNAČ.	CONT. PANEL COM. WITH SWITCH	Panel sterująct z wył. Comfort	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1d	AC10-0500	OVL.PANEL LED S VYPÍNAČEM	CONT. PANEL PR. ST. WITH SWITCH	Panel sterujący z wył. Pr.,Stand.	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
2						
3						
4	ZA13-0512	GUZU ZÁSLEPKA6,10,20,102	PLUG	Zatyczka	ЗАГЛУШКА	
5	ZA17-0001	FILTR VZDUCHOVÝ DA	AIR FILTER	Filtr powietrza	ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР	
6						
7						

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT S VYPÍNAČEM - CONTROL PANEL SET LCD WITH ON-OFF SWITCH DA 611

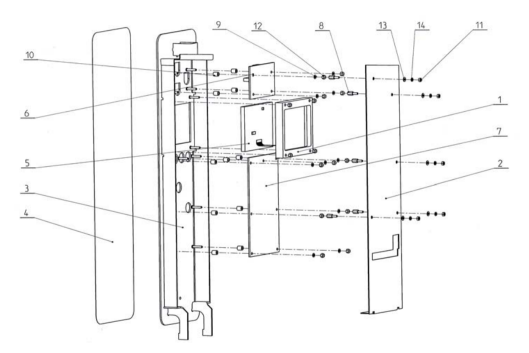


Poz	Kód	Název					TYF)		
POZ	Kod	inazev	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC10-0400	OVL.PANEL LCD S VYPÍNAČ.					•	•	•	•
1							•	•	•	•
2							•	•	•	•
3							•	•	•	•
4	AX98-0030	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL					•	•	•	•
5							•	•	•	•
6	EA14-0041	DISPLAY-LCD					•	•	•	•
7	EA14-0015	DESKA PŘEPÍNÁNÍ REŽIMU					•	•	•	•
8	EA14-0016	DESKA PANELU LCD					•	•	•	•
9	EA14-0033	DESKA SÍŤOVÉHO VYPÍNAČE					•	•	•	•
10							•	•	•	•
11							•	•	•	•
12							•	•	•	•
13							•	•	•	•
14							•	•	•	•
15							•	•	•	•
16							•	•	•	•
17							•	•	•	•

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT VYPÍNAČEM - CONTROL PANEL SET COMFORT WITH ON-OFF SWITCH DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC10-0400	OVL.PANEL LCD S VYPÍNAČ.	CONT. PANEL COM. WITH SWITCH	Panel sterująct z wył. Comfort	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1						
2						
3						
	AX98-0030	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL	CONTROL BOARD FOIL	Folia panela sterowania	ПЛЁНКА ИЗ ПЛАСТМАСС	
5						
		DISPLAY-LCD	DISPLAY-LCD		ДИСПЛЕЙ ЛЦД	
		DESKA PŘEPÍNÁNÍ REŽIMU	MODE BOARD	•	ПЛАТА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМА	
		DESKA PANELU LCD	LCD CONTROL BOARD	PŁYTKA PANELA LCD	ПЛАТА LCD	
	EA14-0033	DESKA SÍŤOVÉHO VYPÍNAČE	POWER SWITCH BOARD	Panel wyłoncznika siećowego	ПАНЕЛЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT BEZ VYPÍNAČE - CONTROL PANEL SET LCD WITHOUT ON-OFF SWITCH

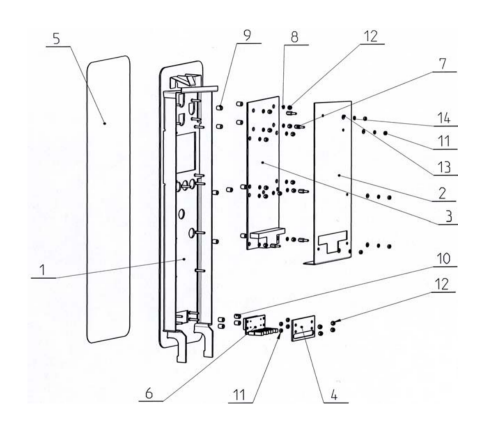


Poz	Kód	Název					TYF)		
POZ	Nou	Nazev	PI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC10-0100	OVLÁDACÍ PANEL LCD					•	•	•	•
1							•	•	•	•
2							•	•	•	•
3							•	•	•	•
4	AX98-0001	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL					•	•	•	•
5	EA14-0041	DISPLAY-LCD					•	•	•	•
6	EA14-0015	DESKA PŘEPÍNÁNÍ REŽIMU					•	•	•	•
7	EA14-0016	DESKA PANELU LCD					•	•	•	•
8							•	•	•	•
9							•	•	•	•
10							•	•	•	•
11							•	•	•	•
12							•	•	•	•
13							•	•	•	•
14							•	•	•	•
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			L							
			1							

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY COMFORT BEZ VYPÍNAČE - CONTROL PANEL SET COMFORT WITHOUT ON-OFF SWITCH

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC10-0100	OVLÁDACÍ PANEL LCD	CONTROL PANEL COMFORT	Panel sterujący Comfort	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1						
2						
3	****					
		FOLIE OVLÁDACÍ PANEL	CONTROL BOARD FOIL	Folia panela sterowania	ПЛЁНКА ИЗ ПЛАСТМАСС	
		DISPLAY-LCD DESKA PŘEPÍNÁNÍ REŽIMU	DISPLAY-LCD MODE BOARD		ДИСПЛЕЙ ЛЦД ПЛАТА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМА	
		DESKA PREPINANI REZIMO	LCD CONTROL BOARD		ПЛАТА ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЯ РЕЖИМА ПЛАТА LCD	
8	EA 14-0010	DESKA PANELO LOD	ECD CONTROL BOARD	PETTRA PANELA LCD	IDIATA LCD	
9						
10						
11						
12						
13						
14						

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD S VYPÍNAČEM - CONTROL PANEL SET LED WITH ON-OFF SWITCH DA 611

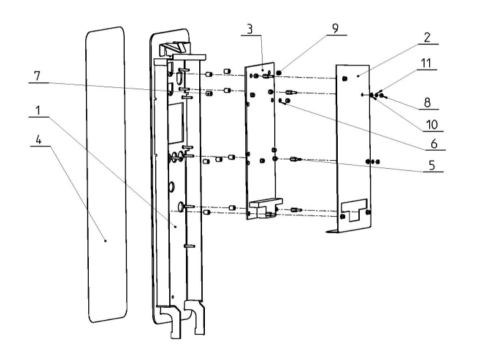


D	17.5 -1	N/					TYI)		
Poz	Kód	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC10-0500	OVL.PANEL LED S VYPÍNAČEI	•	•	•	•				
1			•	•	•	•				
2			•	•	•	•				
3	EA14-0025	DESKA PANELU LED PRAKTIK	•	•	•	•				
4			•	•	•	•				
5	AX98-0031	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL	•	•	•	•				
6	EA14-0033	DESKA SÍŤOVÉHO VYPÍNAČE	•	•	•	•				
7			•	•	•	•				
8			•	•	•	•				
9			•	•	•	•				
10			•	•	•	•				
11			•	•	•	•				
12			•	•	•	•				
13			•	•	•	•				
14			•	•	•	•				
							<u> </u>			
							<u> </u>			

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD S VYPÍNAČEM - CONTROL PANEL SET PRAKTIK/STANDARD WITH ON-OFF SWITCH DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC10-0500	OVL.PANEL LED S VYPÍNAČEM	CONT. PANEL PR. ST. WITH SWITCH	Panel sterujący z wył. Pr.,Stand.	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1						
3	EA14-0025	DESKA PANELU LED PRAKTIK	LED CONTROL BOARD	PŁYTKA PANELA LED	ПЛАТА LED	
4						
			CONTROL BOARD FOIL	Folia panela sterowania	ПЛЁНКА ИЗ ПЛАСТМАСС	
	EA14-0033	DESKA SÍŤOVÉHO VYPÍNAČE	POWER SWITCH BOARD	Panel wyłącznika siećowego	ПАНЕЛЬ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ	
7						
9						
10						
11						
12						
13						
14						

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD BEZ VYPÍNAČE - CONTROL PANEL SET LED WITHOUT ON-OFF SWITCH



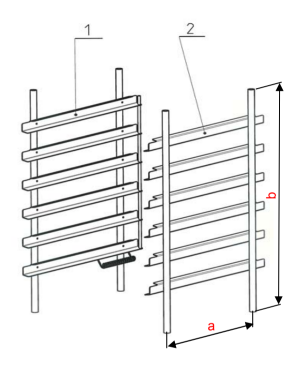
Poz	Kód	Nésov					TYI	•		
Poz	Noa	Název	ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
	AC10-0200	OVLÁDACÍ PANEL PRAKTIK	•	•	•	•				
1			•	•	•	•				
2			•	•	•	•				
3	EA14-0025	DESKA PANELU LED PRAKTIK	•	•	•	•				
4	AX98-0001	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL	•	•	•	•				
5			•	•	•	•				
6			•	•	•	•				
7			•	•	•	•				
8			•	•	•	•				
9			•	•	•	•				
10			•	•	•	•				
11			•	•	•	•				
							<u> </u>			
							<u> </u>			

SESTAVA ŘÍDÍCÍ ELEKTRONIKY PRAKTIK/STANDARD BEZ VYPÍNAČE - CONTROL PANEL SET PRAKTI/STANDARD WITHOUT ON-OFF SWITCH

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
	AC10-0200	OVLÁDACÍ PANEL PRAKTIK	CONTROL PANEL PRAC., STAN.	Panel sterujący Pr., Stand.	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	
1						
2						
			LED CONTROL BOARD		ПЛАТА LED	
	AX98-0001	FOLIE OVLÁDACÍ PANEL	CONTROL BOARD FOIL	Folia panela sterowania	ПЛЁНКА ИЗ ПЛАСТМАСС	
5						
6 7						
8						
9						
10						
11						

ŽEBŘÍKY - RACKS

DA 611



a = 262 mm b = 497 mm AC18-0100 Žebřík levý 6 AC19-0100 Žebřík pravý 6 **a = 248 mm b = 502 mm AC18-0600** Žebřík levý 6 **AC19-0600** Žebřík pravý 6

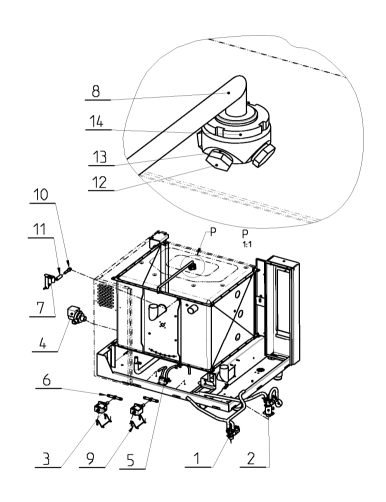
D	Kód	Název	ТҮР							
Poz			ΡI	РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1		ŽEBŘÍK LEVÝ 6	•	•	•	•	•	•	•	•
2	AC19-0100	ŽEBŘÍK PRAVÝ 6	•	•	•	•	•	•	•	•
1a	AC18-0600	ŽEBŘÍK LEVÝ 6	•	•	•	•	•	•	•	•
2a	AC19-0600	ŽEBŘÍK PRAVÝ 6	•	•	•	•	•	•	•	•
							<u> </u>			
							<u> </u>			
							_			
							_			

ŽEBŘÍKY - RACKS DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
		ŽEBŘÍK LEVÝ 6	RACK 611 LEFT	PROWADNICA LEWA DA 6	RACK 611 LEFT	
		ŽEBŘÍK PRAVÝ 6	RACK 611 RIGHT	PROWADNICA PRAWA DA 6	RACK 611 RIGHT	
1a		ŽEBŘÍK LEVÝ 6	RACK 611 LEFT	PROWADNICA LEWA DA 6	RACK 611 LEFT	
2a	AC19-0600	ŽEBŘÍK PRAVÝ 6	RACK 611 RIGHT	PROWADNICA PRAWA DA 6	RACK 611 RIGHT	

SYSTÉM AUTOMATICKÉHO MYTÍ - AUTOMATIC CLEANING SYSTEM

DA 611



Poz	Kód	N/4	TYP							
		Název		РВ	SI	SB	CI	СВ	CWI	CWB
1	EA12-0050	VENTIL MAGN. DVOJITÝ							•	
1a	EA12-0056	VENTIL MAGN.TROJITÝ								•
2										
3	EA12-0002	ČERPADLO ULKA MODEL E							•	•
4	EA12-0001	ČERPADLO PLASET							•	•
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12	ZA23-0002	TRYSKA 1/8" PZ 16120QZ13							•	•
13	ZA13-0013	TĚSNĚNÍ - 10x14x1 mm							•	•
14										
			_							
			_							
			_							

SYSTÉM AUTOMATICKÉHO MYTÍ - AUTOMATIC CLEANING SYSTEM

DA 611

Poz	Kód	Název	Name	Nazwa	Название	Poznámky - Note
1	EA12-0050	VENTIL MAGN. DVOJITÝ	DOUBLE SOLENOID VALVE	ELEKTROZAWÓR PODWÓJNY	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ПРОСТОЙ	
2	EA12-0056	VENTIL MAGN.TROJITÝ	TRIPLE SOLENOID VALVE	ELEKTROZAWÓR POTRÓJNY	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ТРОЙНОЙ	
3		ČERPADLO ULKA MODEL E	PUMP ULKA	Pompa ULKA	НАСОС УЛЬКА	
4	EA12-0001	ČERPADLO PLASET	PUMP	POMPKA	HACOC	
			<u> </u>			
			<u> </u>			
-						
-		TRYSKA 1/8" PZ 16120QZ13	NOZZLE 1/8" PZ 16120QZ13	Dysza 1/8" PZ 16120QZ13	СОПЛО 1/8" PZ 16120QZ13	
	ZA13-0013	TĚSNĚNÍ - 10x14x1 mm	SEAL 10x14x1 mm	Uszczelka 10x14x1 mm	УПЛОТНИТЕЛЬ 10х14х1 mm	
-						
-			†			
			<u> </u>			
			 			
			†			
			1			