

È vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo  
comparso in un altro documento senza permesso scritto dalla CAF S.p.A. per le attività di  
installazione e di manutenzione dei materiali.  
Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato di questo documento.  
Tutti i diritti sono riservati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato di questo documento.

OCULTAS CHAPAS DE CIERRE Y CONJUNTO PUERTA.  
NASCOSTO LAMIERA TENUTA E INSIEME PORTA.

(\*\*) TALADRAR Ø4.2 Y REMACHAR AL MONTAJE  
M.19, M.20, M.21, M.27.

(\*\*) TRAPANARE Ø4.2 E FISSARE CON RIVETTI AL MONTAGGIO  
M.19, M.20, M.21, M.27.

(\*) TALADRAR Ø3.3 Y REMACHAR AL MONTAJE  
M.10, M.11, M.12.

(\*) TRAPANARE Ø3.3 E FISSARE CON RIVETTI AL MONTAGGIO  
M.10, M.11, M.12.

NOTA  
EL MONTAJE DEBERA CUMPLIR CON LA ESPECIFICACION  
CAF W.00.00087 DE PROTECCION CONTRA LA CORROSION.

NOTA  
IL MONTAGGIO DOVRÁ RISPETTARE LA SPECIFICA  
CAF W.00.00087 SULLA PROTEZIONE CONTRO LA CORROSIONE.

PARES DE APRIETE  
- UNIONES ATORNILLADAS S/ESPECIFICACION CAF W.00.00084

PARES DE APRIETE  
- GIUNZIONI BULLONATE S/SPECIFICA CAF W.00.00084

301	FICHA PROTECCION CORROSION FOGLIO DI PROTEZIONE ANTICORROSIONE	1	X.97.01210.01		0.000	
300	FICHA PROTECCION CORROSION FOGLIO DI PROTEZIONE ANTICORROSIONE	1	X.97.01020.01		0.000	
54	SOPORTE SUPPORTO	8	X.78.00610.00		0.036	
53	CALA 2 MM LAMIERA 2 MM	4	B.20.83.340.02		0.074	
52	CALA 1 MM LAMIERA 1 MM	6	B.20.83.340.01		0.037	
51	REMACHE ABOM D4.8X8.8 RIVETTO BOMBATO D4.8X8.8	8		AVINOX BE61-0611	0.003	
50	SOPORTE PARA 6 VIAS SUPPORTO PER 6 VIE	1	B.20.84.052.04		0.030	
49	JUNTA AUTOADHESIVA GIUNTA AUTOADESIVA	1	B.20.83.298.01		0.008	
48	CJT.CHAPA CIERRE LATERAL INS.LAMIERA TENUTA LATERALE	1	B.20.83.297.00		9.551	
47	CONJUNTO SOPORTE INSIEME SUPPORTO	1	B.20.83.296.00		1.159	
46	CHAPA AIREACI3N LAMIERA AIRAZIONE	1	B.20.83.224.07		0.644	
45	BANDEJA VASSOIO	1	B.20.83.170.76		0.631	
44	REMACHE ABOM D4.8X11.3 RIVETTO BOMBATO D4.8X11.3	212		AVINOX BE61-0614	0.003	
43	SOPORTE BANDEJA SUPPORTO VASSOIO	6	B.20.83.094.15		0.220	
42	SOPORTE BANDEJA SUPPORTO VASSOIO	2	B.20.83.094.14		0.162	
40	TORN ALLLEN AVE M5X16 VITE ACCECATA M5X16	16	DIN 7991	A2-70 ISO 3506	0.003	
39	TORN CAB HUE HEX M6X20 VITE T. CAVA ESAGON M6X20	58	ISO 4762	A2-70 ISO 3506	0.006	
38	TORN CAB HUE HEX M5X20 VITE T. CAVA ESAGON M5X20	10	ISO 4762	A2-70 ISO 3506	0.003	
37	TORN CAB HUE HEX M5X16 VITE T. CAVA ESAGON M5X16	16	ISO 4762	A2-70 ISO 3506	0.002	
35	REMACHE AV D4.0X10 RIVETTO ACCECATO D4.0X10	8		OINOX 105400101	0.002	
34	REMACHE ABOM D4X9.5 RIVETTO BOMBATO D4X9.5	116		AVINOX BE61-0512	0.002	
	DESCRIPCION DESCRIZIONE	CANT. QUANT.	C3DIGO O NORMA C3DICE O NORMA	MATERIALE O REFERENCIA MATERIALE O REFERENZA	PESO PESO	DIMENSIONES DIMENSIONES

33	ARANDELA PLANA 6 RONDELLA PIANA 6	58	ISO 7093	160 HV - A2	0.003	
32	ARANDELA PLANA 5 RONDELLA PIANA 5	26	ISO 7093	160 HV - A2	0.001	
31	ARANDELA PLANA 5 RONDELLA PIANA 5	4	ISO 7089	160 HV - A2	0.000	
29	ARAND CONTACT MED M6 RONDELLA CONTATTO MED M6	58	X.55.00804.05	NOMEL 55.05.05.83	0.001	
28	ARAND CONTACT MED M5 RONDELLA CONTATTO MED M5	22	X.55.00804.04	NOMEL 55.05.05.83	0.001	
27	CHAPA AIREACI3N LAMIERA AIRAZIONE	5	B.20.83.224.01		0.600	
26	CHAPA RAMPA FOGLIO RAMPA	1	B.20.83.214.01		0.265	
25	CONJUNTO SOPORTE INSIEME APOGGIO	1	B.20.83.178.00		7.213	
24	CONJUNTO SOPORTE INSIEME APOGGIO	4	B.20.83.176.00		0.198	
23	CONJUNTO SOPORTE INSIEME APOGGIO	4	B.20.83.175.00		0.475	
22	CONJUNTO SOPORTE INSIEME APOGGIO	1	B.20.83.172.00		8.573	
21	BANDEJA VASSOIO	1	B.20.83.170.52		2.237	
20	BANDEJA VASSOIO	2	B.20.83.170.51		1.444	
19	BANDEJA VASSOIO	2	B.20.83.170.50		0.125	
18	CONJUNTO SOPORTE INSIEME APOGGIO	1	B.20.83.168.00		6.888	
17	CJTO.SOPORTE PLEGADO INSIEME SUPPORTO PIEGATURA	1	B.20.83.167.00		6.715	
16	CALA 2 MM CUNEO 2 MM	4	B.20.83.161.05		0.097	
15	CALA 1 MM CUNEO 1 MM	4	B.20.83.161.04		0.048	
14	CONJUNTO PUERTA INSIEME PORTA	2	B.20.83.142.00		17.16	
13	SOPORTE CONECTOR SUPPORTO CONNETTORE	1	B.20.83.141.00		5.580	
12	CJT.CHAPA CIERRE POSTERIOR INS.LAMIERA TENUTA POSTERIORE	2	B.20.83.105.00		14.86	
11	CJT.CHAPA CIERRE LATERAL INS.LAMIERA TENUTA LATERALE	1	B.20.83.104.00		9.930	
10	CJT.CHAPA CIERRE SUPERIOR LAMIERA TENUTA SUPERIORE	1	B.20.83.102.00		7.721	
07	SOPORTE BANDEJA SUPPORTO VASSOIO	20	B.20.83.094.02		0.046	
05	SOPORTE SUPPORTO	6	B.20.83.080.01		0.034	
04	SOPORTE RACK DCHO SUPPORTO RACK DESTRA	2	B.20.83.052.01		0.662	
03	SOPORTE RACK IZODO SUPPORTO RACK SINISTRA	2	B.20.83.051.01		0.662	
02	ESTRUCTURA SOLDADA STRUTTURA SOLDATA	1	B.20.83.026.00		109.9	
01	TUERCA AUTOB. RANURADA M5 DADO AUTOB. SCANALATO M5	4	B.20.72.012.01		0.002	
00	ARMADURA ARMARIO ARMATURA ARMADIO	1			258.5	
	DESCRIPCION DESCRIZIONE	CANT. QUANT.	C3DIGO O NORMA C3DICE O NORMA	MATERIALE O REFERENCIA MATERIALE O REFERENZA	PESO PESO	DIMENSIONES DIMENSIONES
	RENVAMPING E402A TRENTITALIA				258.5	A1 BEASAIN OT
	E Mod. cant. M.26.32.33 07/09/2016 56219					
	Agg. M.52, 53, 54					
	Eliminar M.05 y M.41					
	F Mod. cant. M.34. 13/05/2016 56208					
	Eliminar ficha pagado.					
	Ed. Descrizzione Date Nome					
	1:5 Disegnato 15/07/2015 56192					
	Comprovato 03/08/2015 13586					
	Verificato 03/08/2015 14422					
	Date Nome					
	es/it					
	ARMADURA ARMARIO					
	ARMATURA ARMADIO					
	B.20.83.016					
	F					
	1/4					