
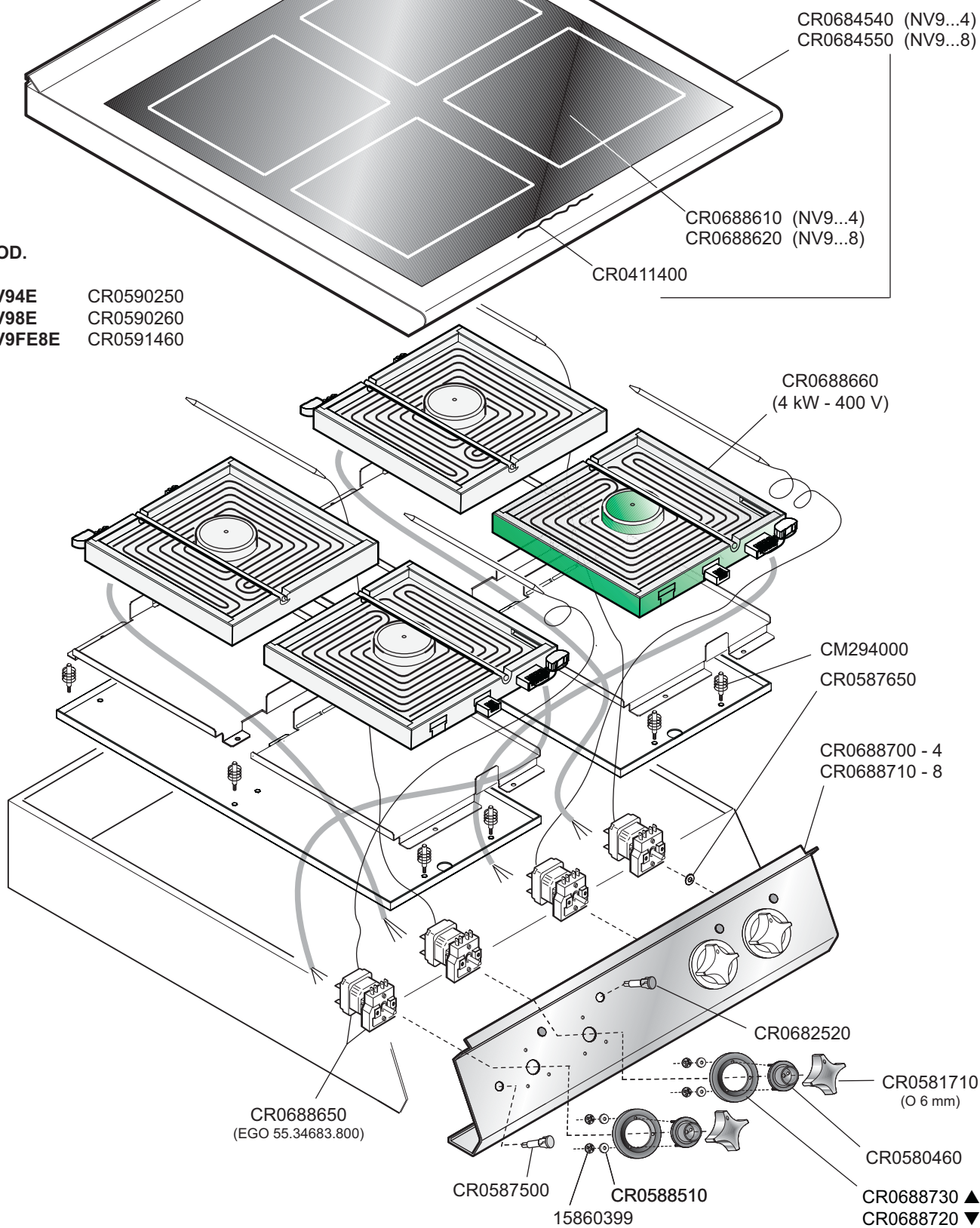
 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	11 Set. 2007	11 Set. 2007	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 0907	▼ 3.P90.06
	SOST. DIS.					



NP90-07

PIANI DI COTTURA VETROCERAMICA
CERAN HOBS COOKING TOPS
PLANS DE CUISSON AVEC PLAQUE VITROCERAMIQUE
CERAN-KOCHFLAECHEN KOCHSTELLEN

MOD.

NV94E CR0590250
NV98E CR0590260
NV9FE8E CR0591460



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	05 Dic 2008	05 Dic 2008	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 1208	▼ 3.P90.07
	SOST. DIS.					

NP90-10

CR0580640 (NI94TE)
CR0580380 (NI98TE)

CUCINE ELETTRICHE AD INDUZIONE ELETTROMAGNETICA
ELECTRIC HEATED INDUCTION RANGE
FOURNEAUX ELECTRIQUES A INDUCTION
ELEKTRISCHBEHEIZTE INDUKTIONS-HERDE

CR0411400

CR0736240 (NI94TE)
396 x 696 mm
CR0736250 (NI98TE)
746 x 696 mm



CR0737310
EGO (2x5 kW)
D. 270 mm 78.98201.336-00

CR0683091 (NI94TE)
CR0683971 (NI98TE)

CR0737320
EGO QUAD +
L=150 cm
78.94031.523-00

20802799

CR0737300
NI98ET = EGO (4x5 kW)
78.99140.103-00

CR0737290
NI94ET = EGO (2x5 kW)
78.99120.104-00

CR0587650

CR0798590
(23 x 38,5 x 1.2 cm)



15860399
CR0588510

CR0581710
CR0580460

CR0585801 (▲)
CR0585811 (▼)

Mod.

NI94TE CR0591970
NI98TE CR0591980

 MARENO INDUSTRIES ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	25 Mag 2010	25 Mag 2010	Disegno esploso per ricambi	▼ Z02	▼ 0112	▼ 3.P90.53 1/2
SOST. DIS.				CE		

NP90-10

CUCINE AD INDUZIONE ELETTROMAGNETICA "TUTTOCAMPO"

ELECTRIC HEATED INDUCTION RANGE

FOURNEAUX ELECTRIQUES A INDUCTION

ELEKTRISCHBEHEIZTE INDUKTIONS-HERDE

CR0580640 (NITC94TE)
CR0580380 (NITC98TE)

CR0411400

CR0798620 (NITC94TE)
396 x 696 mm
CR0798630 (NITC98TE)
746 x 696 mm



CR0798651
EGO 78.98202.664-00
(4 x 3,5 kW) 135 x 260 mm

CR0683091 (NITC94TE)
CR0683971 (NITC98TE)

CR0737320
EGO QUAD +
L=150 cm
78.94031.523-00

20802899

CR0798641
(1x NITC94TE)
(2x NITC98TE)
EGO (4x3,5 kW)
78.99140.124-00

CR0798590
(23 x 38,5 x 1.2 cm)

CR0587650

15860399

CR0588510

CR0581710

CR0580460

CR0585801 (▲)
CR0585811 (▼)

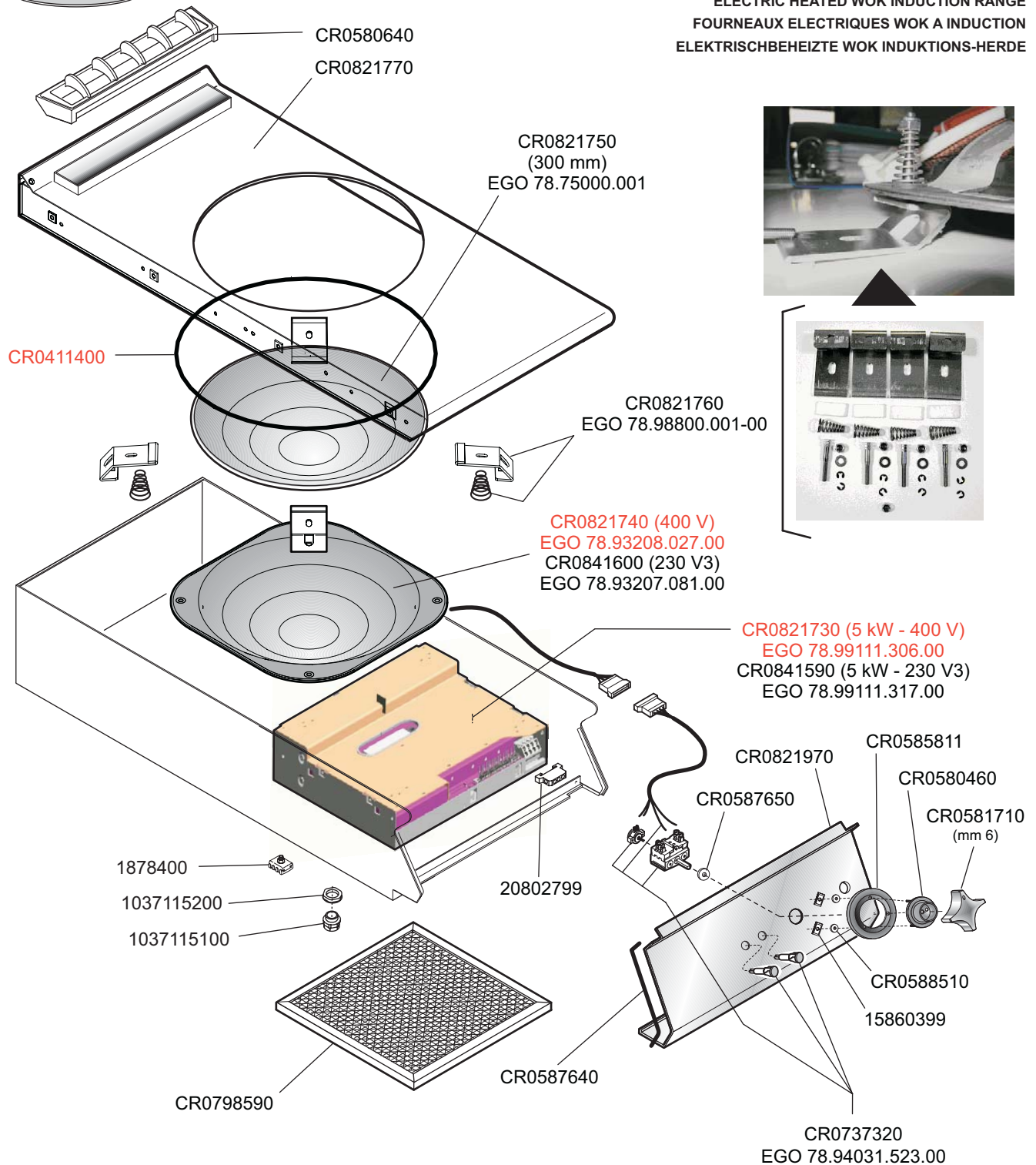
Mod.

NITC94TE CR0591570
NITC98TE CR0591580

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	24 Gen 2012	24 Gen 2012	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 0112	▼ 3.P90.53 2/2
SOST. DIS.						

NP90-11

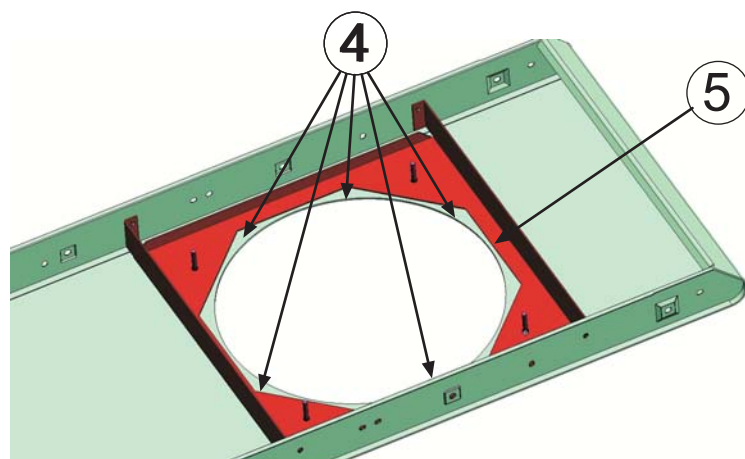
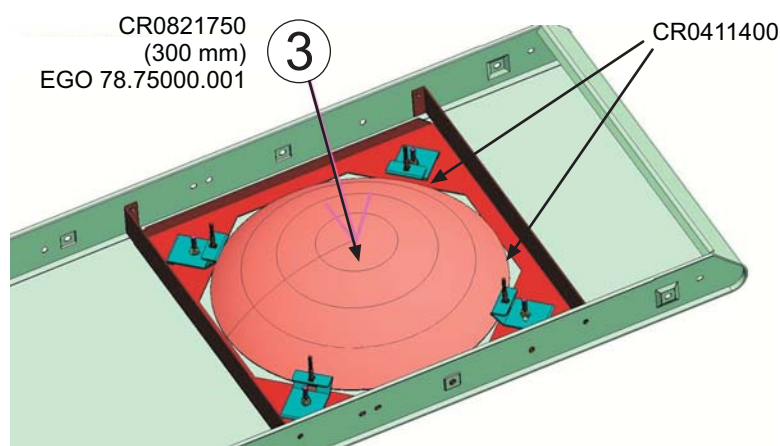
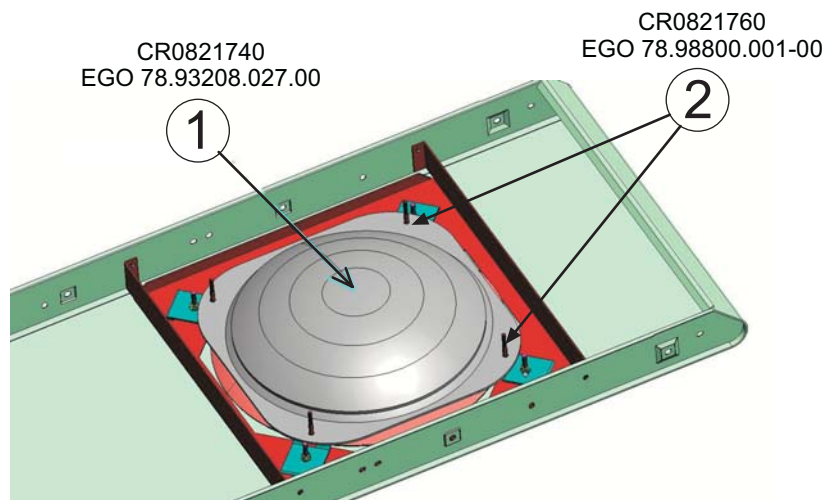
CUCINE WOK INDUZIONE ELETTROMAGNETICA
ELECTRIC HEATED WOK INDUCTION RANGE
FOURNEAUX ELECTRIQUES WOK A INDUCTION
ELEKTRISCHBEHEIZTE WOK INDUKTIONS-HERDE



Mod.

NIW94TE CR0591490
NIW94TE2 CR0591990

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	07 Feb. 2011	07 Feb. 2011	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
SOST. DIS.				Z00	0211	3.P90.58 1.2






Il vetro (3) è posizionato nella "sede" ottagonale (4) del rinforzo (5), del piano, ed è sostenuto dalle squadrette (2) angolari. E' sigillato perimetralmente con un filo di silicone Cod. CR0411400.

Per accedere ai particolari illustrati e rimontarli:

1. Togliere il cruscotto.
2. Togliere le viti superiori dei fianchi
3. Allargare i fianchi ed "estrarre" il piano con l'induttore
4. Scollegare i connettori dei cavi fra induttore, generatore e comandi.
5. Ribaltare sottosopra il piano superiore con l'induttore (v. figure).
6. Eseguire le operazioni di sostituzione illustrate nelle sequenze a lato
7. Rimontare il piano sull'apparecchiatura ricollegando i cavi e i connettori staccati in precedenza
8. Rimontare i pannelli di rivestimento e richiudere l'apparecchiatura.
9. "Spalmare e lisciare" opportunamente le sbavature di silicone che dovessero fuoriuscire sopra il piano.
10. Attendere almeno 24 ore che il silicone si solidifichi quanto basta, per riutilizzare la macchina

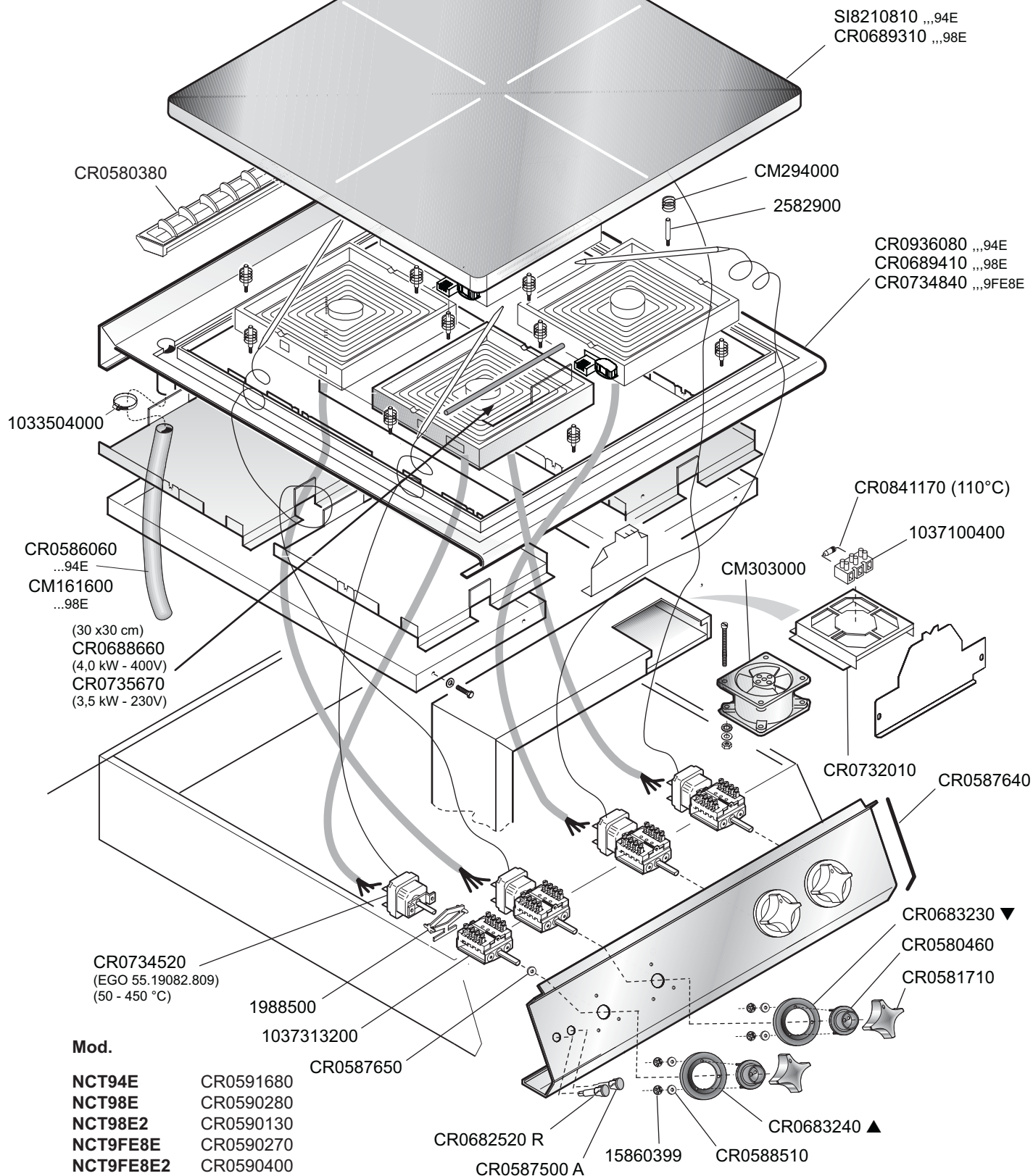
Mod.



NIW94TE CR0591490
NIW94TE2 CR0591990

 MARENO INDUSTRIES ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	07 Feb. 2011	07 Feb. 2011	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 0211	▼ 3.P90.58 2.2
SOST. DIS.						

NP90-07

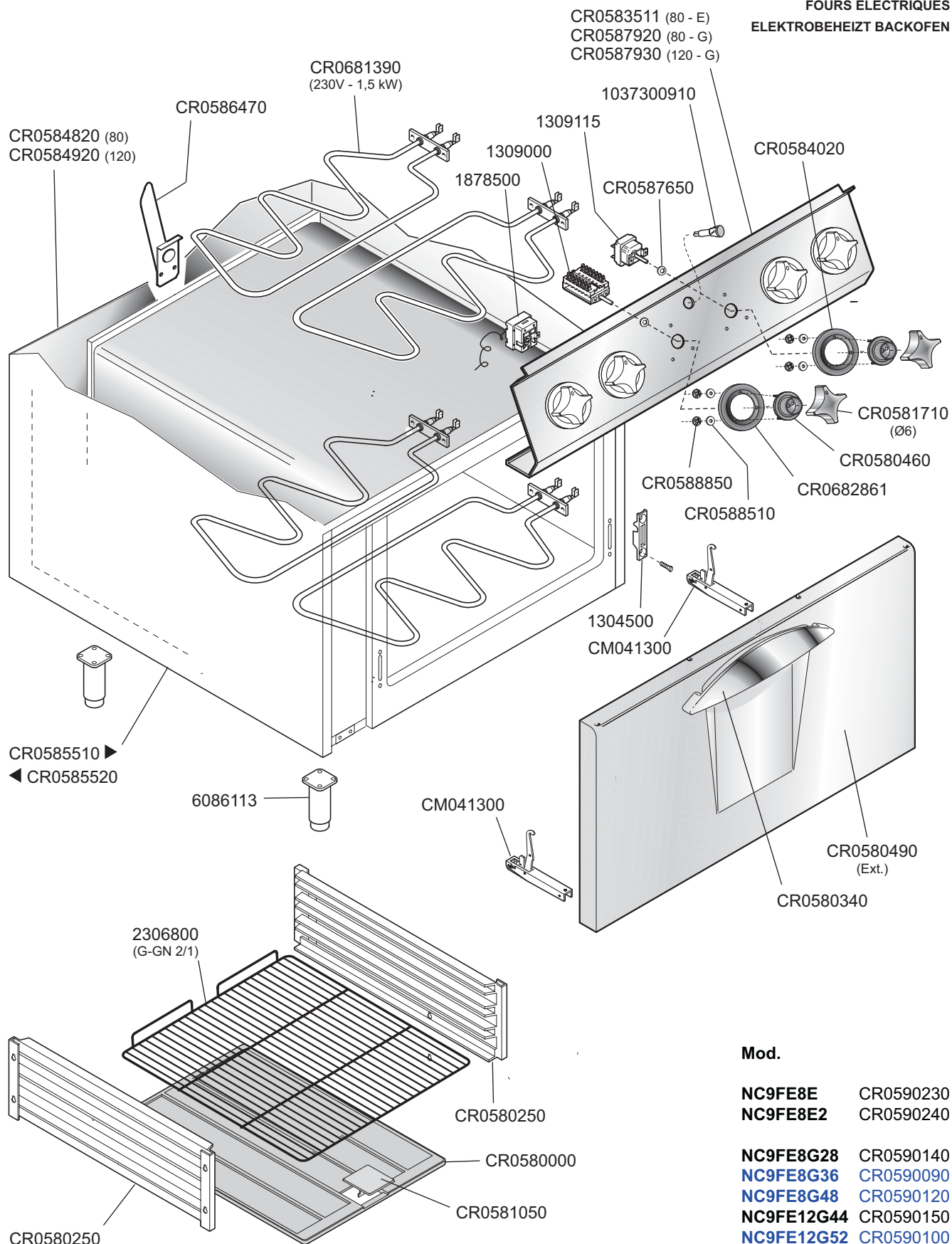
TUTTAPIASTRA ELETTRICA
ELECTRIC SOLID TOP
PLAQUE COUP-DE-FEU ELECTRIQUE
ELEKTROBEHEIZTE GLUEHPLATTENHERDE





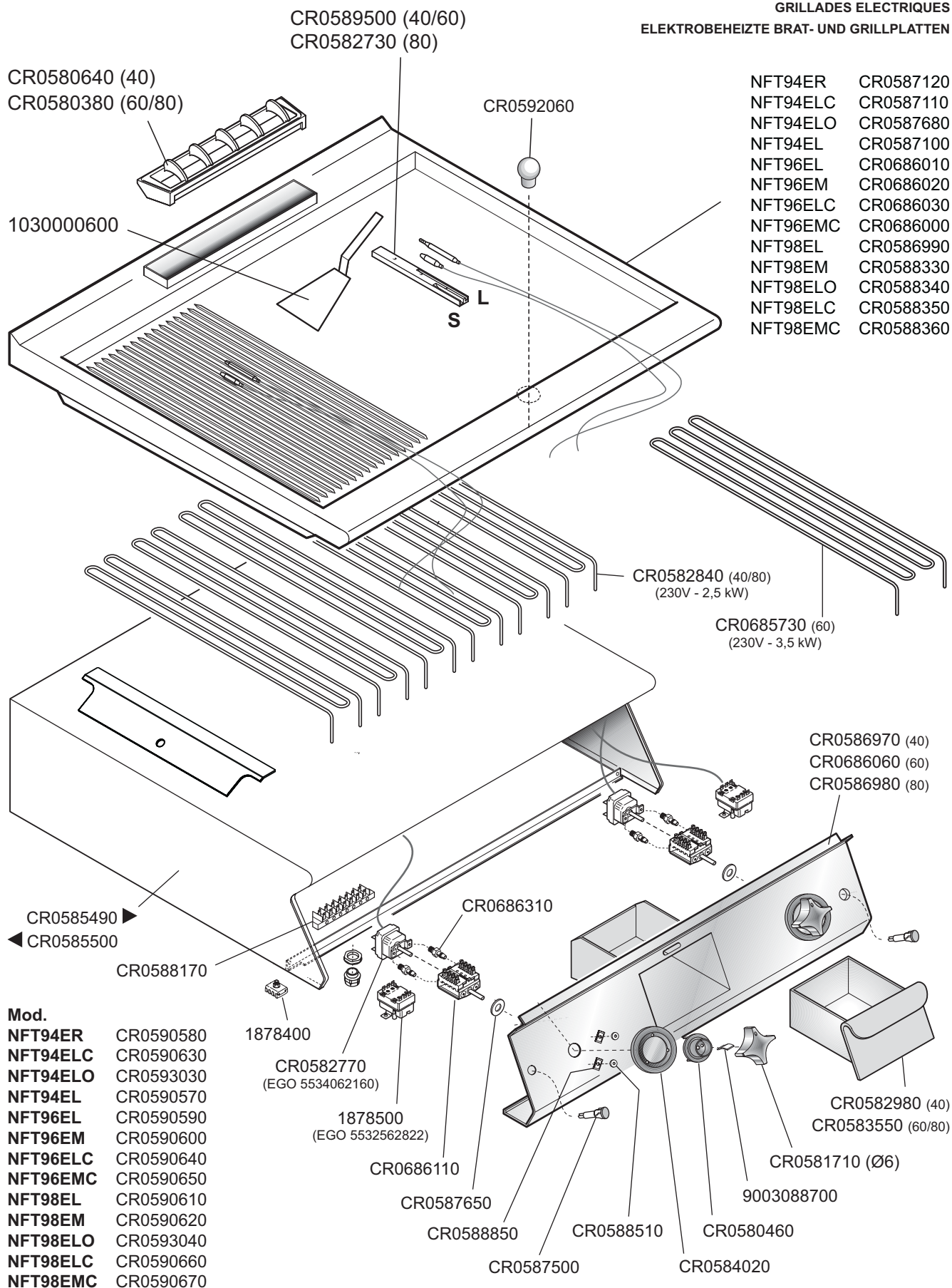
 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	31 Ott 2010	31 Ott 2010	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 0112	▼ 3.P90.48
	SOST. DIS.					



NP90-07

FORNI ELETTRICI
ELECTRIC-HEATED OVENS
FOURS ELECTRIQUES
ELEKTROBEHEIZT BACKOFEN



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	11 Set. 2007	11 Set. 2007	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 0810	▼ 3.P90.03
	SOST. DIS.					



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	18 Set. 2007	18 Set. 2007	Disegno esploso per ricambi	Z00	1108	3.P90.12
	SOST. DIS.					

NP90-07

BRASIERE ROVESCIBILI ELETTRICHE
ELECTRIC HEATED TILTING BRATT PANS
SAUTEUSES BASCULANTES ELECTRIQUES
KIPPBRATPFANNEN ELEKTRISCH BEHEIZT

Mod.
NBR98EF CR0591040
NBR98EI CR0591060
NBR98EFM CR0591050
NBR98EIM CR0591070
NBR912EFM CR0591080
NBR912EIM CR0591090

Mod. NBR9...8...
 CR0683221
 (230V - 5 kW)

Mod. NBR9...12...
 CR0684240
 (230V - 6,35 kW)

CR0686830 - (8)
 CR0685060 - (12)

CR0684601 (8)
 CR0684610 (12)

1878500
 CR0587650

CR0587500

CR0581710
 (+ 9003088700)

CR0580460
 CR0685100

CR0588850

CR0581280

CM199800

1037112400


1037114500

1878400

CM187400

CR0506300

CR0683380 (8E)
 CR0683990 (12E)

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP90	Impianto elettrico		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	18 Apr 2008	18 Apr 2008	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.		CE	Z00	0808	3.P90.29

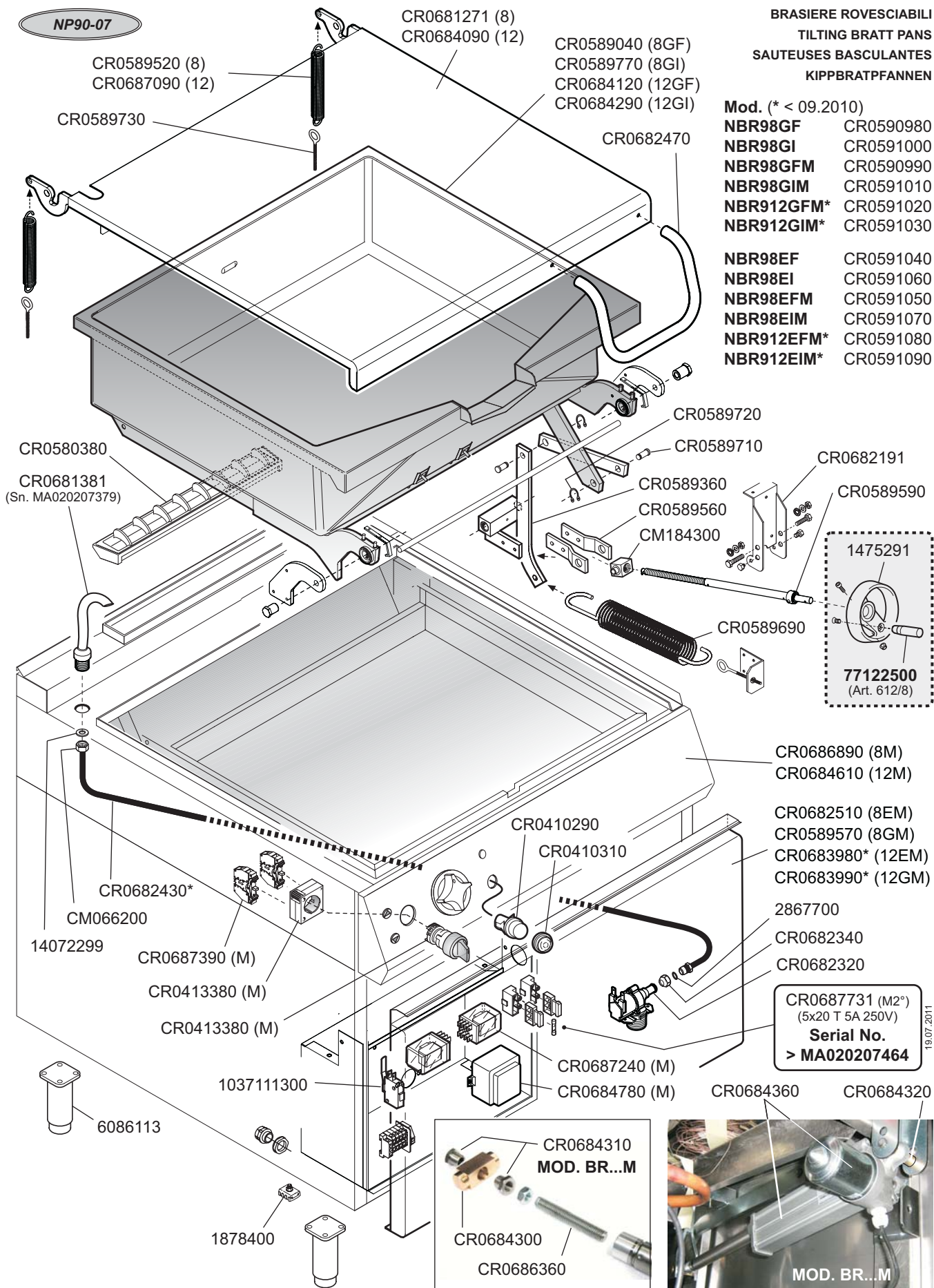
NP90-07


BRASIERE ROVESCIBILI
TILTING BRATT PANS
SAUTEUSES BASCULANTES
KIPPBRATPFANNEN

Mod. (* < 09.2010)

NBR98GF	CR0590980
NBR98GI	CR0591000
NBR98GFM	CR0590990
NBR98GIM	CR0591010
NBR912GFM*	CR0591020
NBR912GIM*	CR0591030

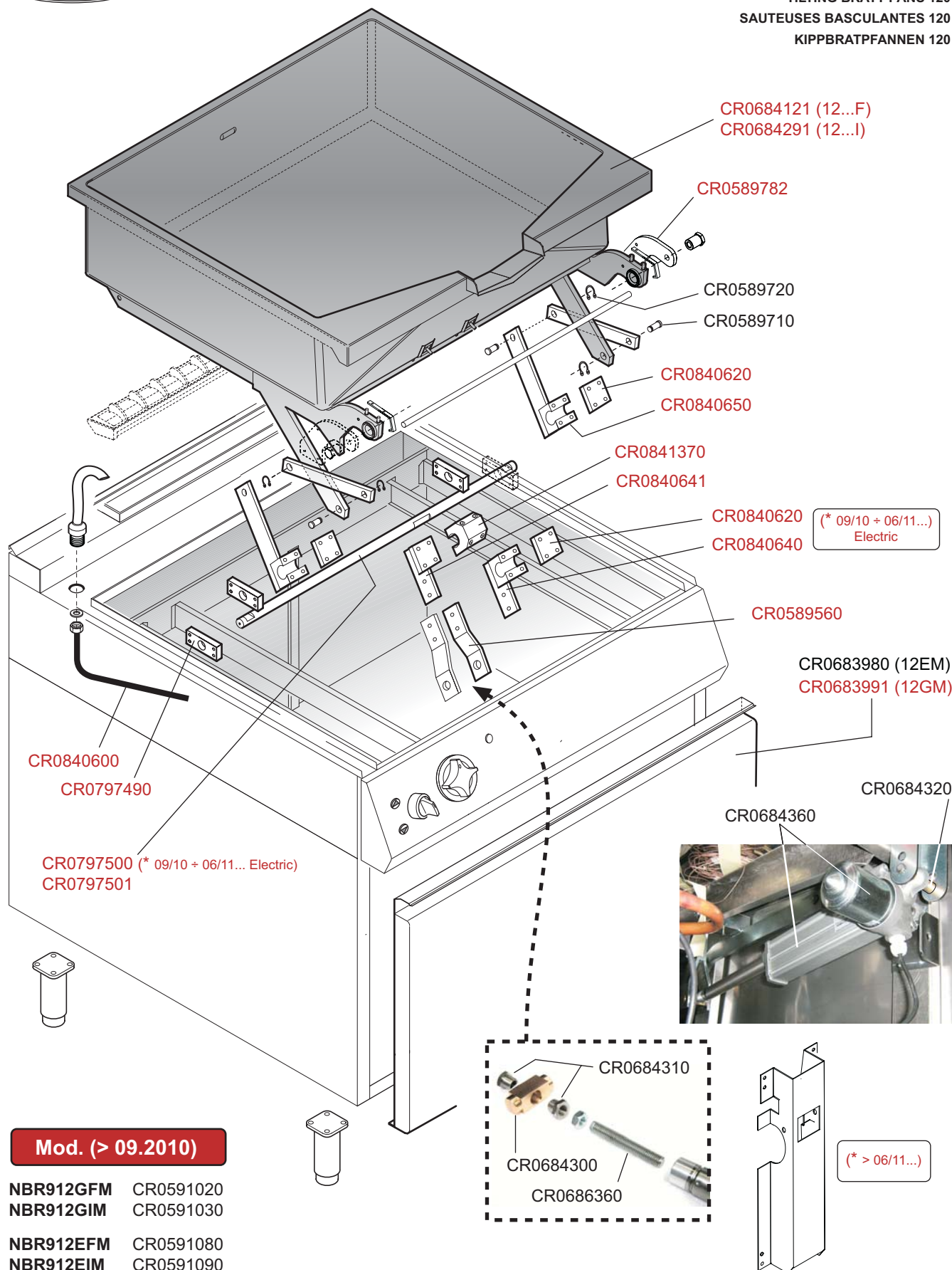
NBR98EF	CR0591040
NBR98EI	CR0591060
NBR98EFM	CR0591050
NBR98EIM	CR0591070
NBR912EFM*	CR0591080
NBR912EIM*	CR0591090



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP90	Mobile, Sistema idraulico e Movimento vasca		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	25 Apr 2008	25 Apr 2008	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.			Z05	0711	3.P90.18.1

NP90-10

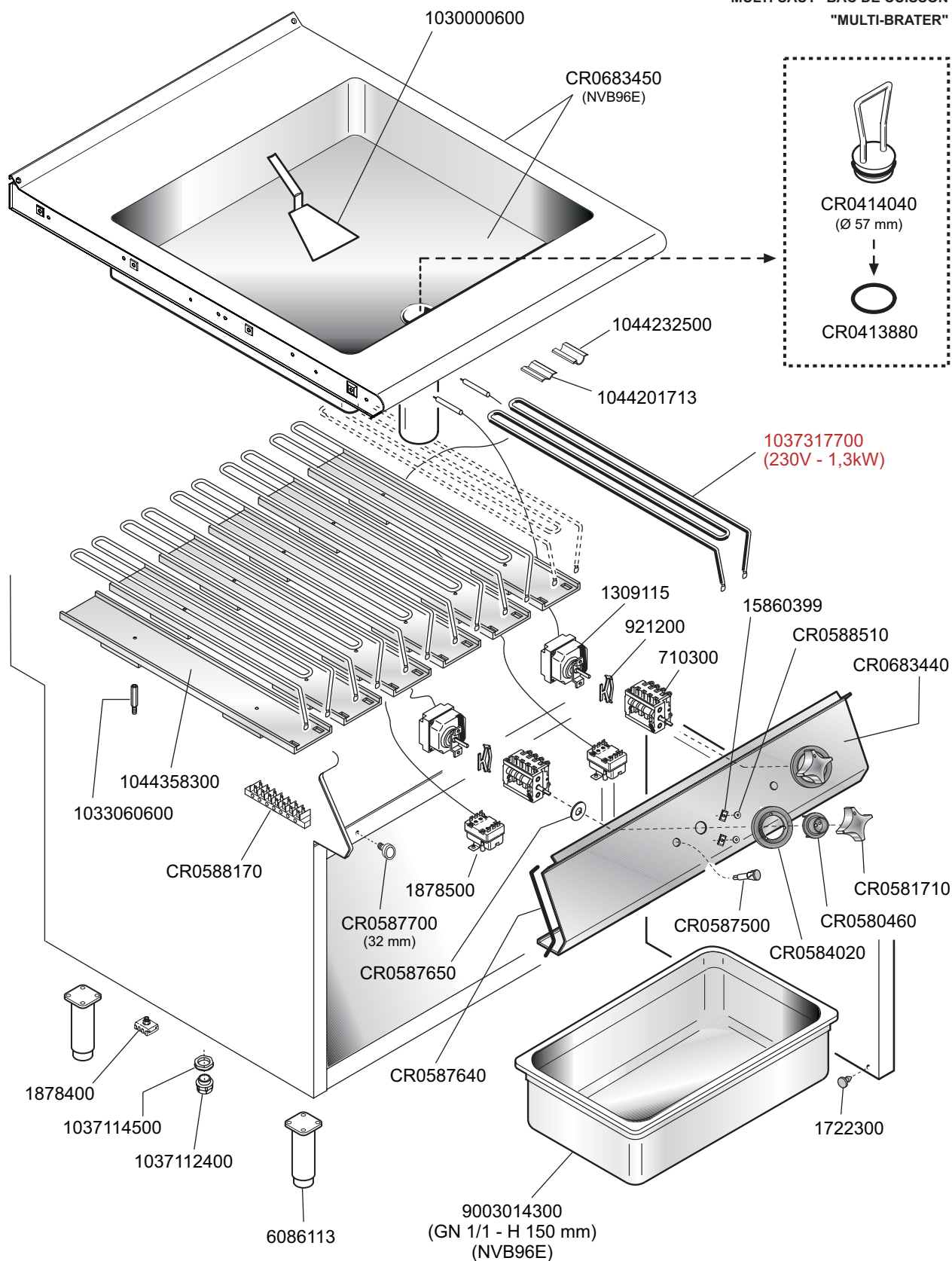
BRASIERE ROVESCIBILI 120
TILTING BRATT PANS 120
SAUTEUSES BASCULANTES 120
KIPPBRATPFANNEN 120



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP90 - 12	Mobile, Sistema idraulico e Movimento vasca		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	01 Set 2010	01 Set 2010	Disegno esploso per ricambi	Z05	0711	3.P90.18.2
	SOST. DIS.		CE			



NP90-07

VASCA DI COTTURA "MULTIFUNZIONE"
 "MULTI-BRATT" COOKING PAN
 "MULTI-SAUT" BAC DE CUISSON
 "MULTI-BRATER"



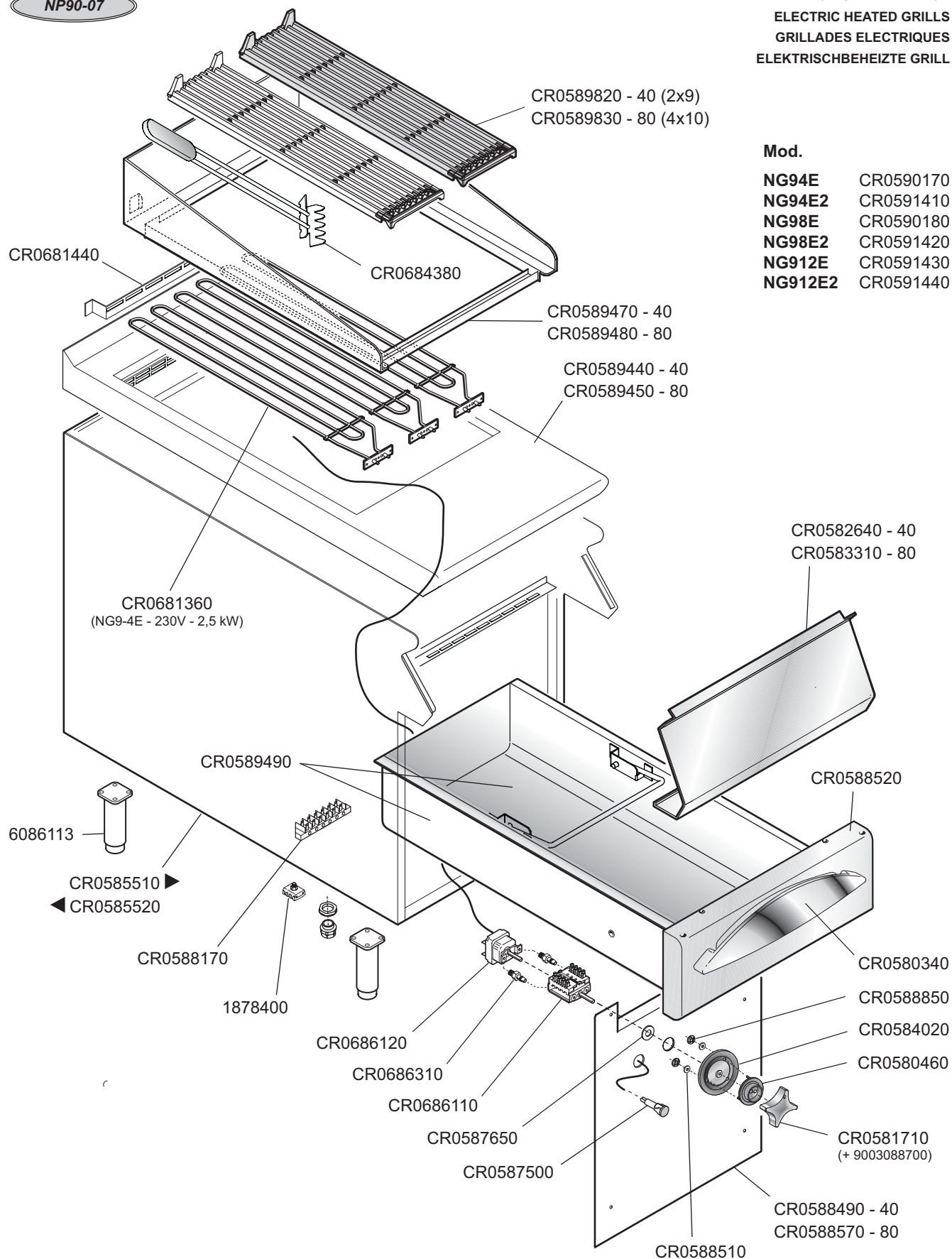
Mod.

NVB96E CR0590320

 MARENO INDUSTRIES ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	09 Dic 2010	09 Dic 2010	Disegno esploso per ricambi	Z00	1210	3.P90.41
	SOST. DIS.					


NP90-07

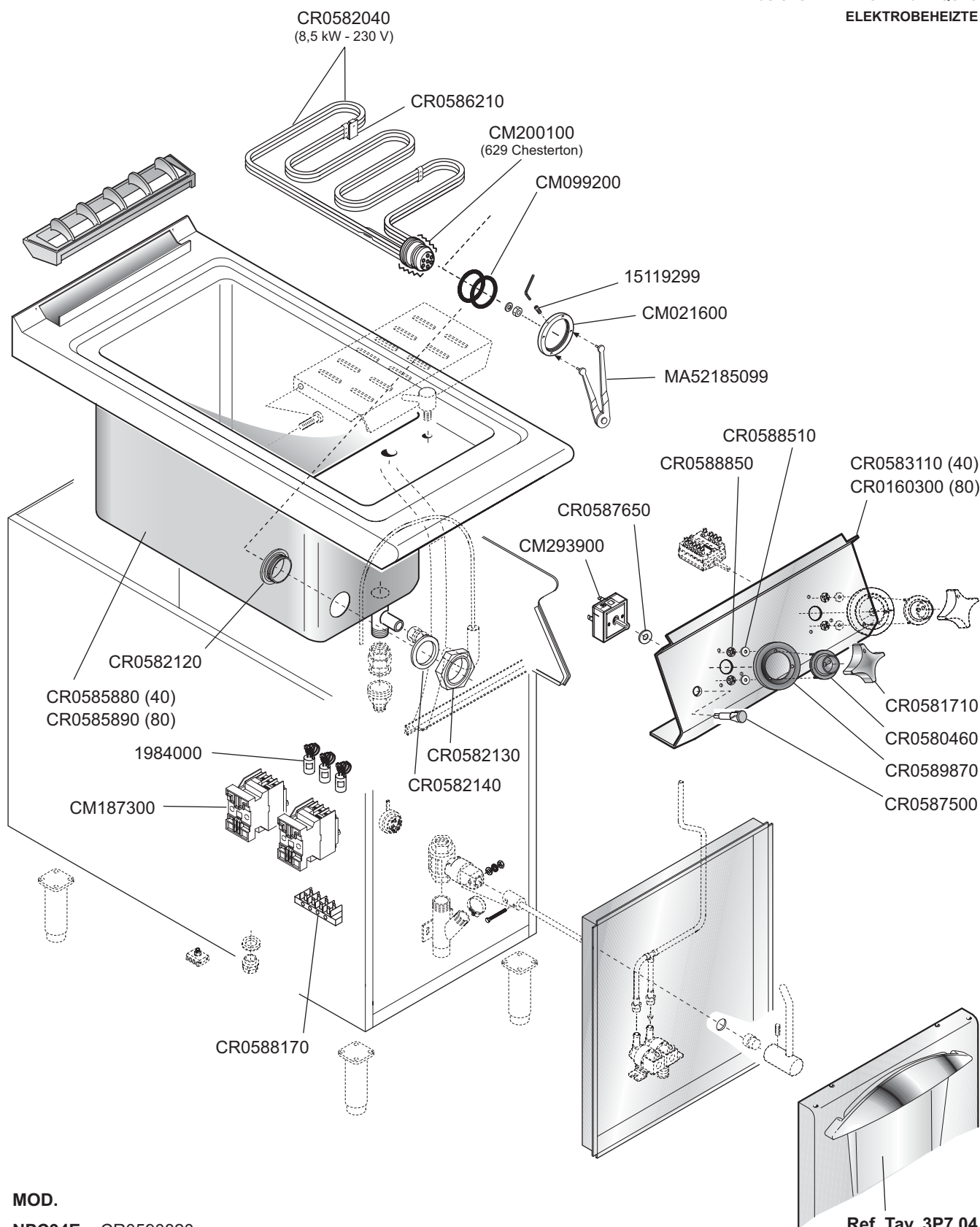
GRIGLIA ELETTRICA
ELECTRIC HEATED GRILLS
GRILLES ELECTRIQUES
ELEKTRISCHBEHEIZTE GRILL



Mod.




NG94E	CR0590170
NG94E2	CR0591410
NG98E	CR0590180
NG98E2	CR0591420
NG912E	CR0591430
NG912E2	CR0591440

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		<i>Serie NP90</i>	<i>Impianto elettrico e mobile</i>		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	13 Mag 2008	13 Mag 2008	<i>Disegno esploso per ricambi</i>	▼	▼	▼
	SOST. DIS.			Z00	0710	3.P90.65



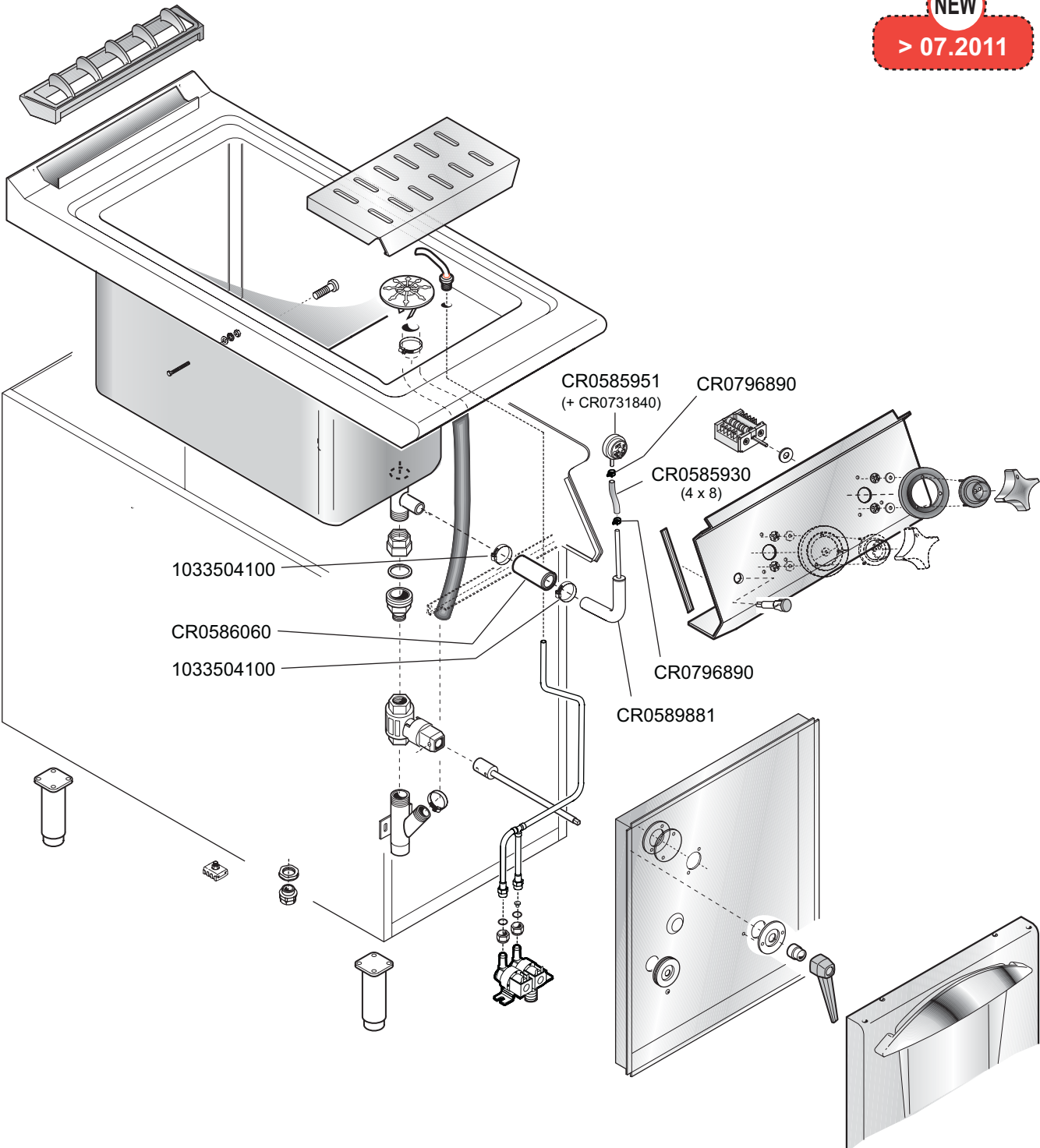
MOD.

NPC94E	CR0590820
NPC98E	CR0590840

 <p>MARENO INDUSTRIE ALÌ spa Mareno di Piave (TV)</p>	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	14 Dic 2007	14 Dic 2007	Disegno esploso per ricambi 	▼	▼	▼
SOST. DIS.				Z00	1207	3.P90.10

NP70-90

NEW
> 07.2011



MOD.

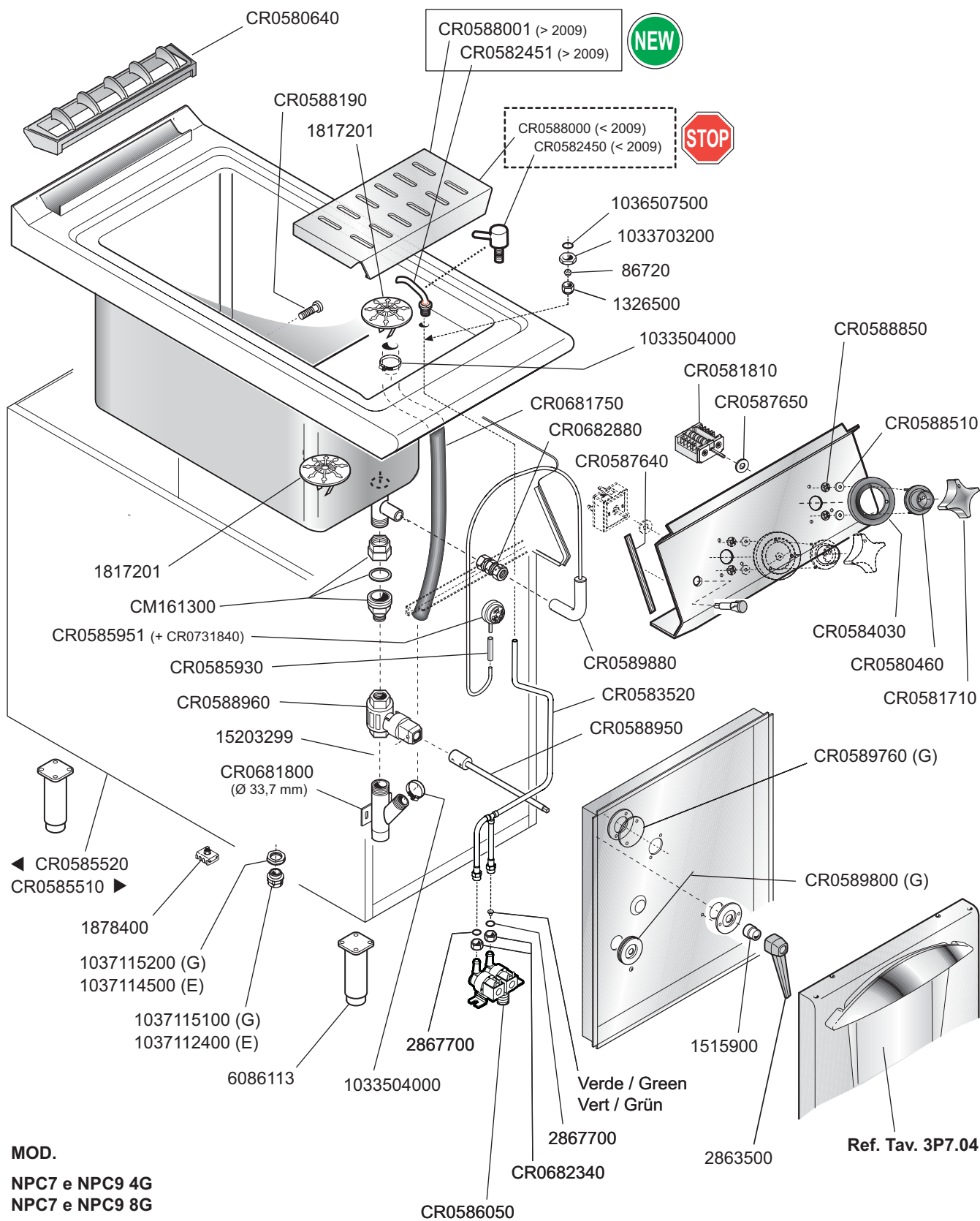
NPC94G CR0590790

NPC98G CR0590810

NPC94E CR0590820


NPC98E CR0590840

 <p>MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)</p>	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			<i>Serie NP70, 90</i>	<i>Impianto idraulico e mobile</i>		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	<i>02 Ott 2011</i>	<i>02 Ott 2011</i>	<i>Disegno esploso per ricambi</i> 	▼	▼	▼
	SOST. DIS.			Z02	1011	3.P90.63



MOD.

NPC7 e NPC9 4G
NPC7 e NPC9 8GNPC7 e NPC9 4E
NPC7 e NPC9 8E

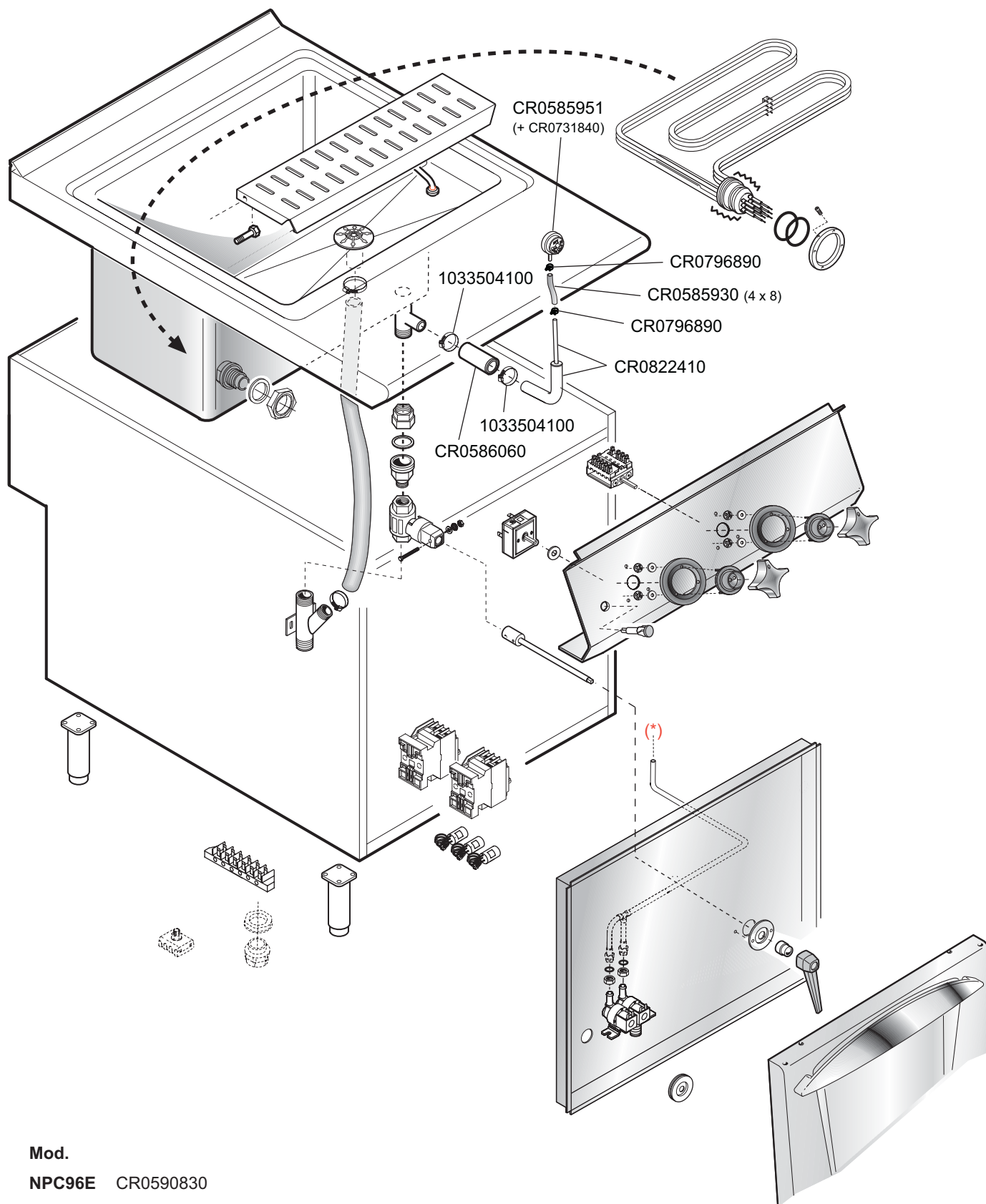
 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto idraulico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	06 Dic 2007	06 Dic 2007	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.		CE	Z01	0309	3.P90.63

NP90-07

NEW

> 07.2011

CUOCIPASTA ELETTRICI
ELECTRIC-HEATED PASTA COOKERS
CUISEUR A PATES ELECTRIQUE
ELEKTRO-BEHEIZTE TEIGWARENKOCHER



Mod.

NPC96E CR0590830



MARENO INDUSTRIE ALI spa
Mareno di Piave (TV)

ELABORATO:

LZ

DATA:

02 Ott 2011

SOST. DIS.

APPROVATO:

DATA:

02 Ott 2011

GRUPPO:

Serie NP90 (60 cm)

PARTICOLARE:

Disegno esploso
per ricambi

DENOMINAZIONE:

Impianto elettrico e mobile

REV. N.

Z01

DEL

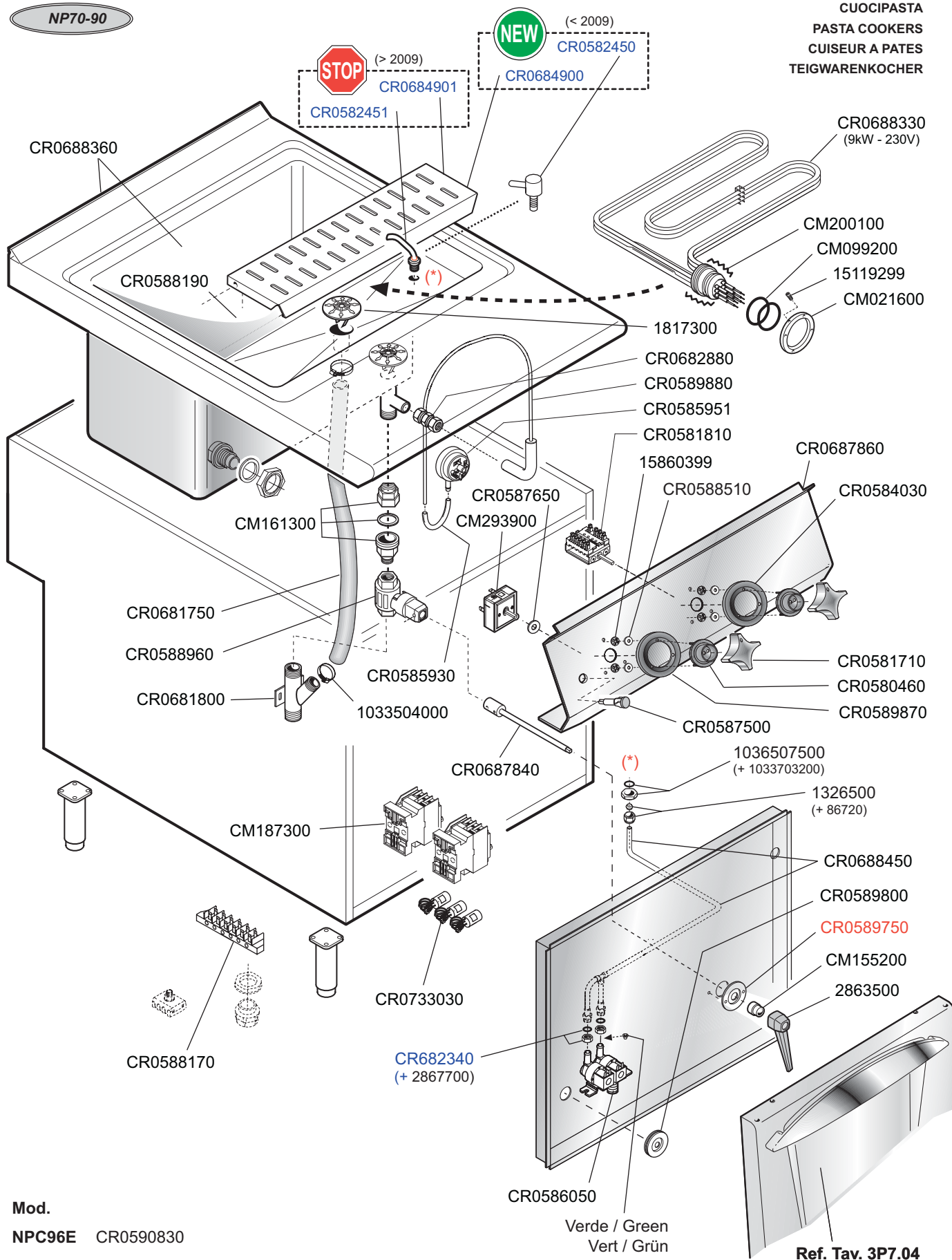
1011

DISEGNO N.

3.P90.70



NP70-90

CUOCIPASTA
PASTA COOKERS
CUISEUR A PATES
TEIGWARENKOCHER



Mod.

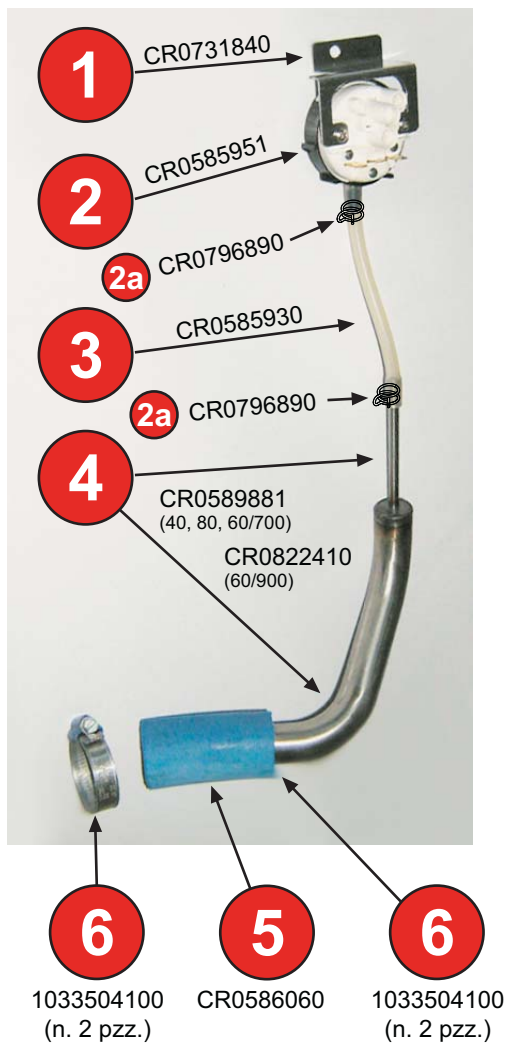
NPC96E CR0590830

 <p>MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)</p>	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP70, 90	Impianto idraulico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	27 Lug 2010	27 Lug 2010	Disegno esploso per ricambi	Z00	0710	3.P90.70

Per collocare il pressostato (2) nella nuova posizione (A)

è necessario:

- applicare la nuova squadretta (1):
- collegare il tubicino (3) in silicone (L= 80 mm) e bloccare le due estremità con le fascette (2a);
- forare o tagliare opportunamente il pannello (B) per far passare il tubicino (3) nella zona sottostante
- applicare il tubo di espansione (4) con il manicotto (5) e le n. 2 fascette (6) allo scarico (C) del troppopieno
- ricollegare il cablaggio (D) allungando i cavi più corti

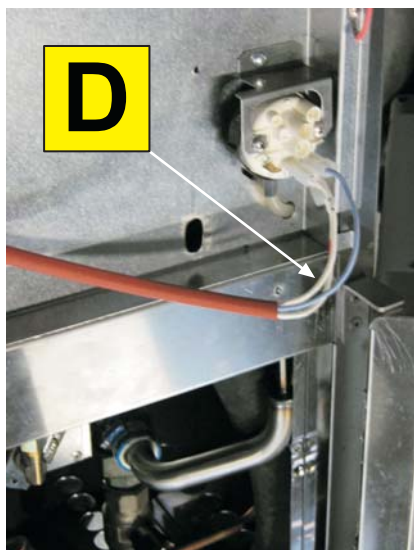


A

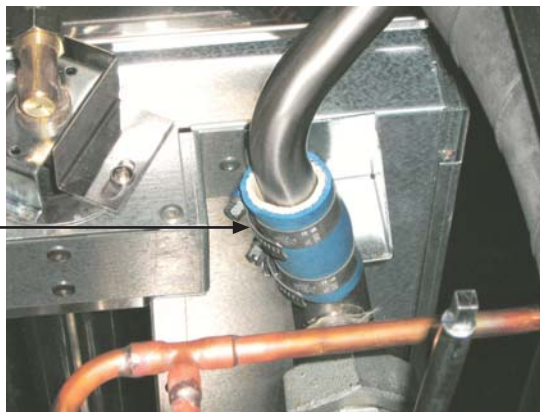
B




D



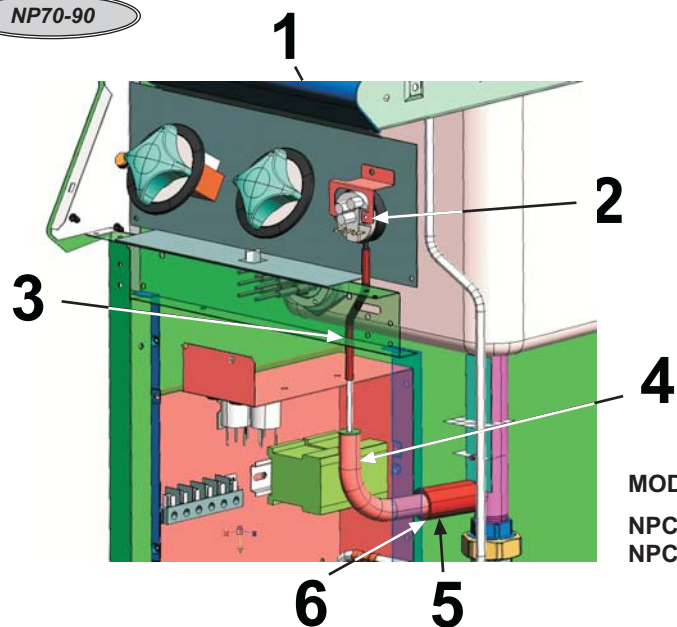
C



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP70, 90	Impianto idraulico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	02 Ott 2011	02 Ott 2011	Disegno esploso per ricambi	▼ Z01	▼ 1011	▼ 3.P90.70 1/2

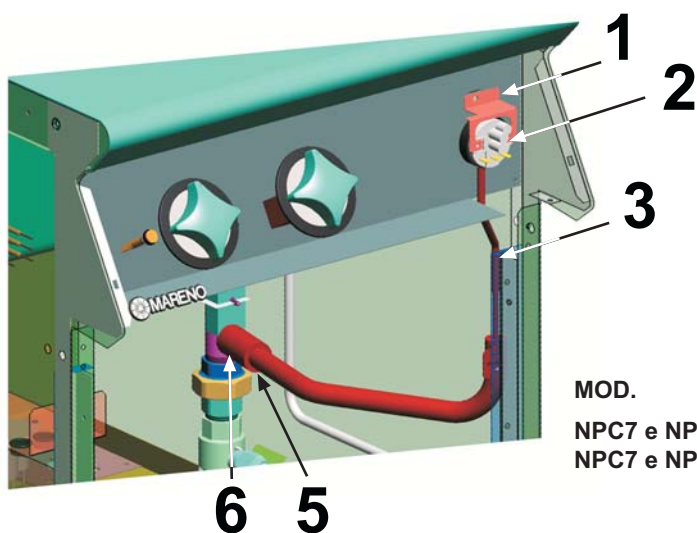
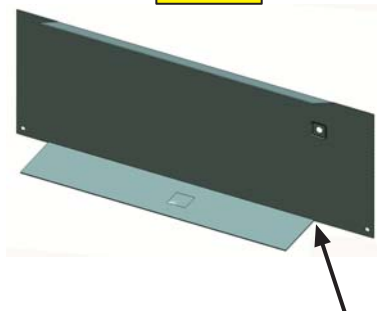
NP70-90

CUOCIPASTA
PASTA COOKERS
CUISEUR A PATES
TEIGWARENKOCHER
(> 07.2011)



MOD.
NPC7 e NPC9 4G
NPC7 e NPC9 4E

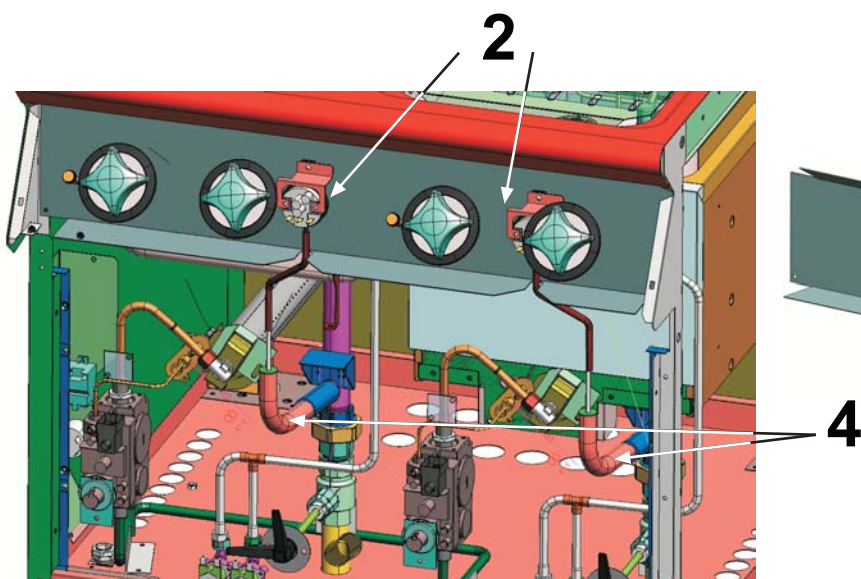
B



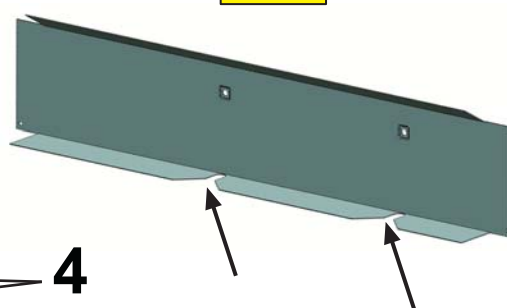
MOD.
NPC7 e NPC9 6G
NPC7 e NPC9 6E


B

CD06979E4



B



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP70, 90	Impianto idraulico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	02 Ott 2011	02 Ott 2011	Disegno esploso per ricambi	Z01	1011	3.P90.70 2/2
	SOST. DIS.					

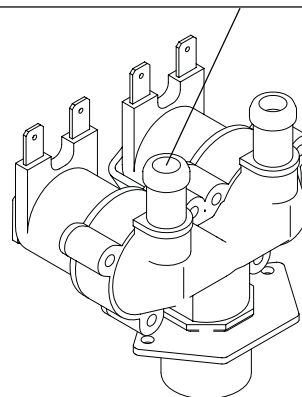
CR0586050

ELETTROVALVOLA 2V 180° 230V RPE

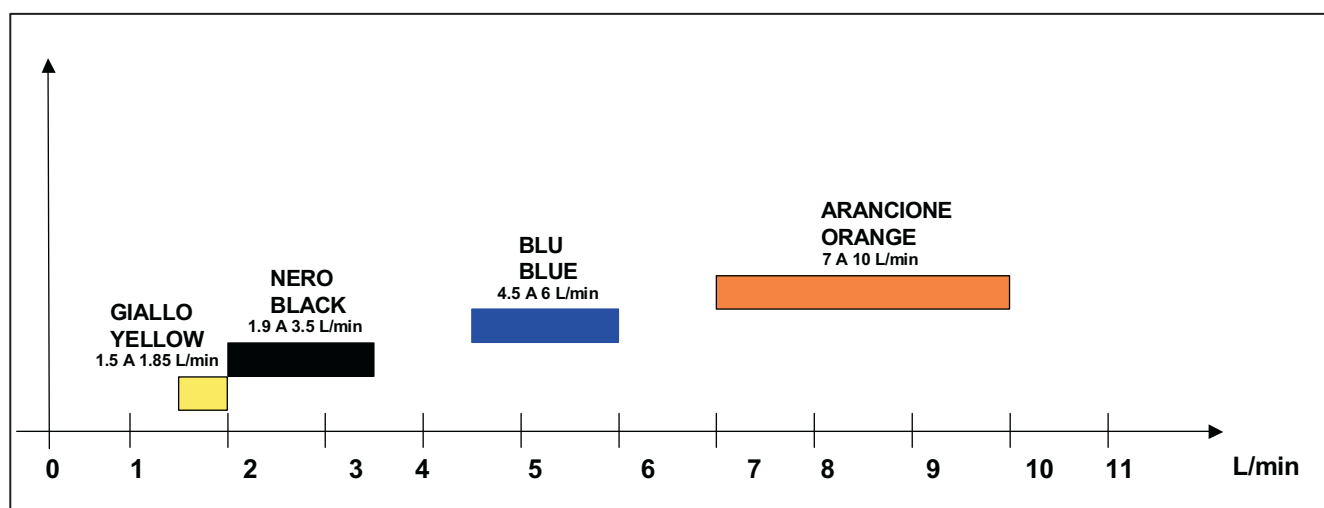
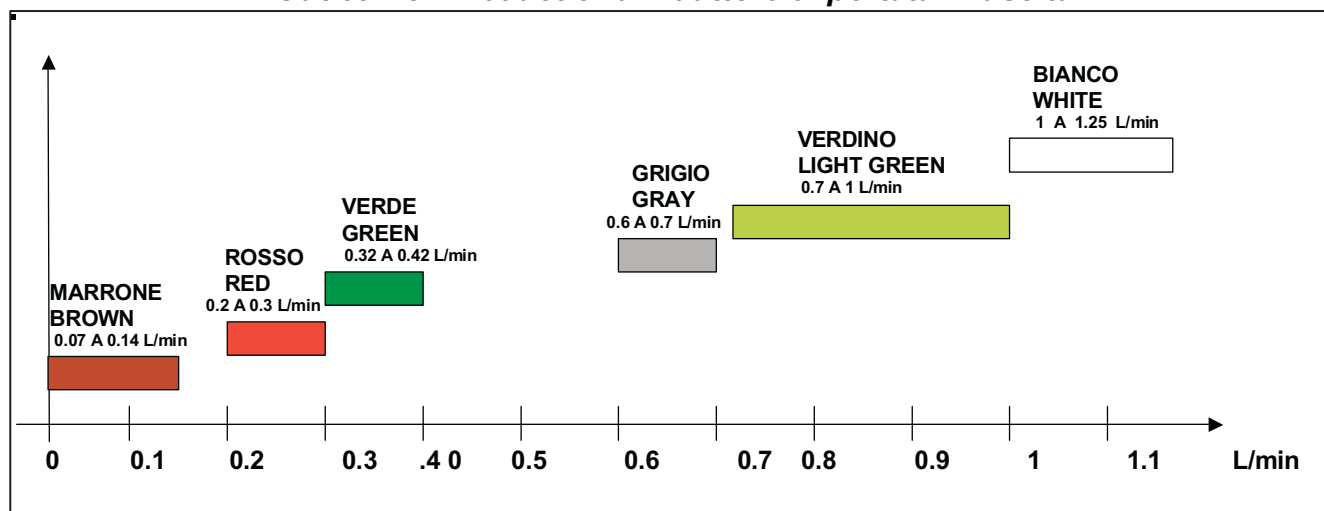
CARATTERISTICHE TECNICHE



- CORPO VALVOLA : POLYAMMIDE FIBRA VETRO
- MEMBRANA : NBR
- NUCLEO : ACCIAIO INOX
- TEMPERATURA MAX D'ESERCIZIO: +60° C
- PRESSIONE D'ESERCIZIO : 0.2 - 10 BAR
- TEMPERATURA MAX FLUIDO : +75° C
- POSIZIONE DI LAVORO : QUALUNQUE
- TENSIONE NOMINALE : 230 VOLT 50/60Hz
- POTENZA NOMINALE : 8 VA
- ASSORBIMENTO NOMINALE : 36 mA

RIDUTTORE DI PORTATA DI COLORE
VERDE SULL' USCITA INDICATA



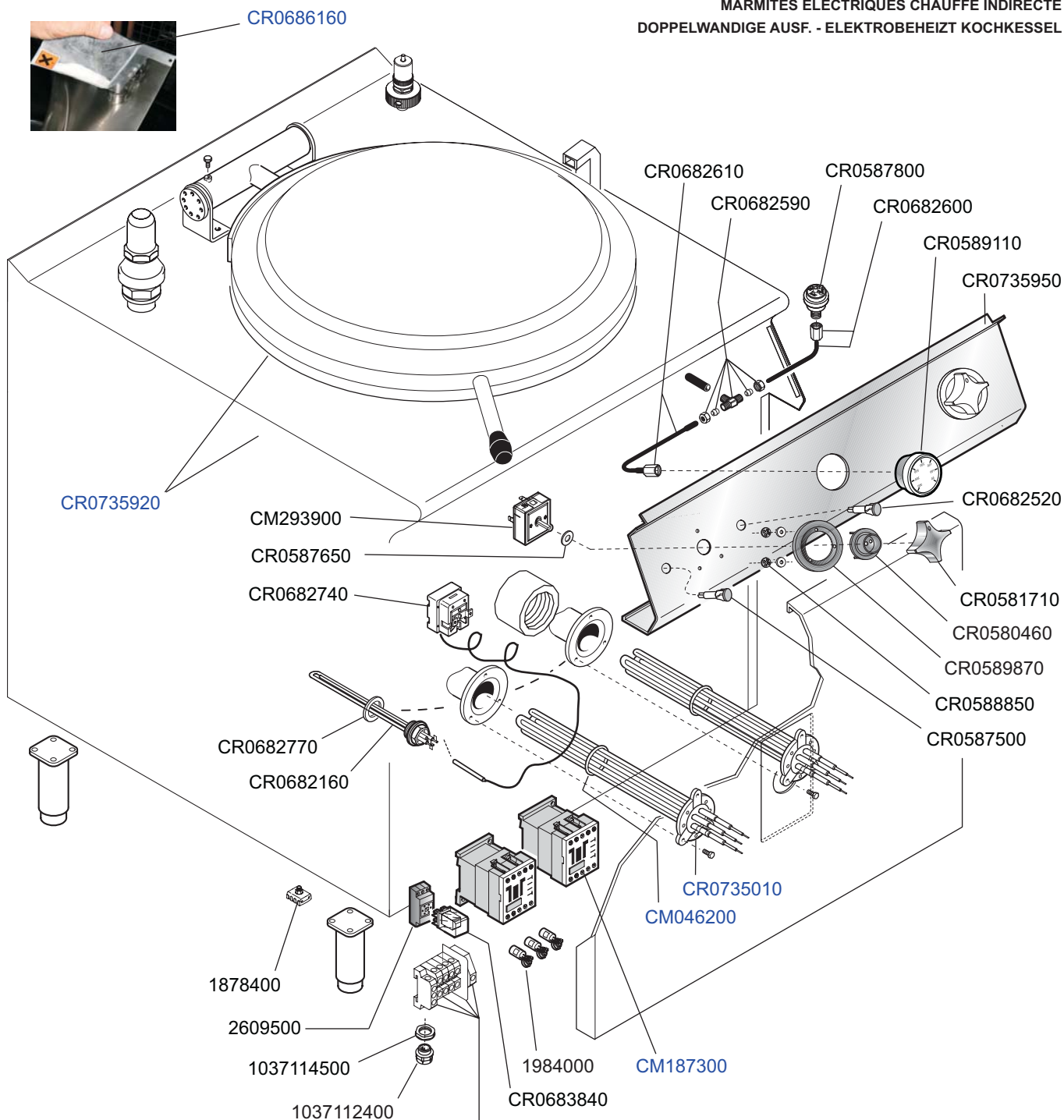
Outlet Flow Reduction / Riduttore di portata in uscita



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP70, 90	Impianto idraulico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	02 Ott 2011	02 Ott 2011	Disegno esploso per ricambi	▼ Z01	▼ 1011	▼ 3.P90.70
SOST. DIS.						

NP90-07



PENTOLE DA LITRI 50 - RISCALDAMENTO INDIRETTO ELETTRICHE
ELECTRIC HEATED (JACKETED) BOILING PANS
MARMITES ELECTRIQUES CHAUFFE INDIRECTE
DOPPELWANDIGE AUSF. - ELEKTROBEHEIZT KOCHKESSEL



Mod.

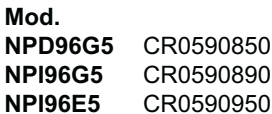
NPI96E5 CR0590950

MA20802799	1. MORSETTO TERRA 6 mm 8WA1 011-1PH00
MA20802399	1. MORSETTO N.BLU 6 mm 8WA1 011-1BH23
MA20802299	3. MORSETTO PASSANTE 6 mm 8WA1011-1DH11
MA20802499	1. MORSETTO 16 mm 8WA1 204
MA20806399	1. STAFFA TERMINALE 8WA1 808
MA20806899	CARTELLINO TERRA 8WA8 848-2AA (10 mm)
MA20806799	CARTELLINO N 8WA8 848-1AR (10 mm)
MA20806499	CARTELLINO L 1 8WA8 848-2AC (10 mm)
MA20806599	CARTELLINO L 2 8WA8 848-2AD (10 mm)
MA20806699	CARTELLINO L 3 8WA8 848 2AE (10 mm)
MA21499099	GUIDA OMEGA 35X7,5 AS (100 mm)

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	23 Mag 2010	23 Mag 2010	Disegno esploso per ricambi	200	0510	3.P90.25
	SOST. DIS.					

NP90-07

PENTOLE A GAS ED ELETTRICHE 50 LITRI
GAS AND ELECTRIC HEATED BOILING PANS 50 LITERS
MARMITES A GAZ ET ELECTRIQUES 50 LITRES
GAS UND ELEKTROBEHEIZT KOCHKESSEL 50 LITERS



 <p>MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)</p>	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		<i>Serie NP90</i>	<i>Impianto idraulico e mobile - Particolari comuni</i>		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	<i>21 Mag 2010</i>	<i>21 Mag 2010</i>	<i>Disegno esploso per ricambi</i> 	▼ Z00	▼ 0510	▼ 3.P90.20
	SOST. DIS.					

1" 1/2 CON - 50 Lit.
Cod. CR0735640 (01332007)
(Serie N-Protagonista 70 e 90 - 2008)

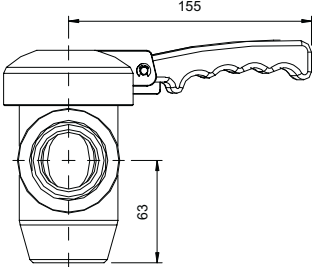
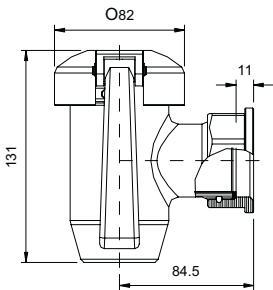
- 1 Corpo cod. 22901077
- 2 Cilindro cod. 22100959
- 3 Calotta cod. 22900804
- 4 Vite fissaggio cilindro cod. 51007375
- 5 Vite di fermo rotazione cod. 31007370
- 6 Impugnatura atermica cod. 34003011
- 7 Perno fissaggio impugnatura cod. 31004854
- 8 Anello tipo RA cod. 51000209
- 9 Dado cod. 22801231
- 10 Guarnizione cod. 34012778




A

Serial No.
< MA020.....



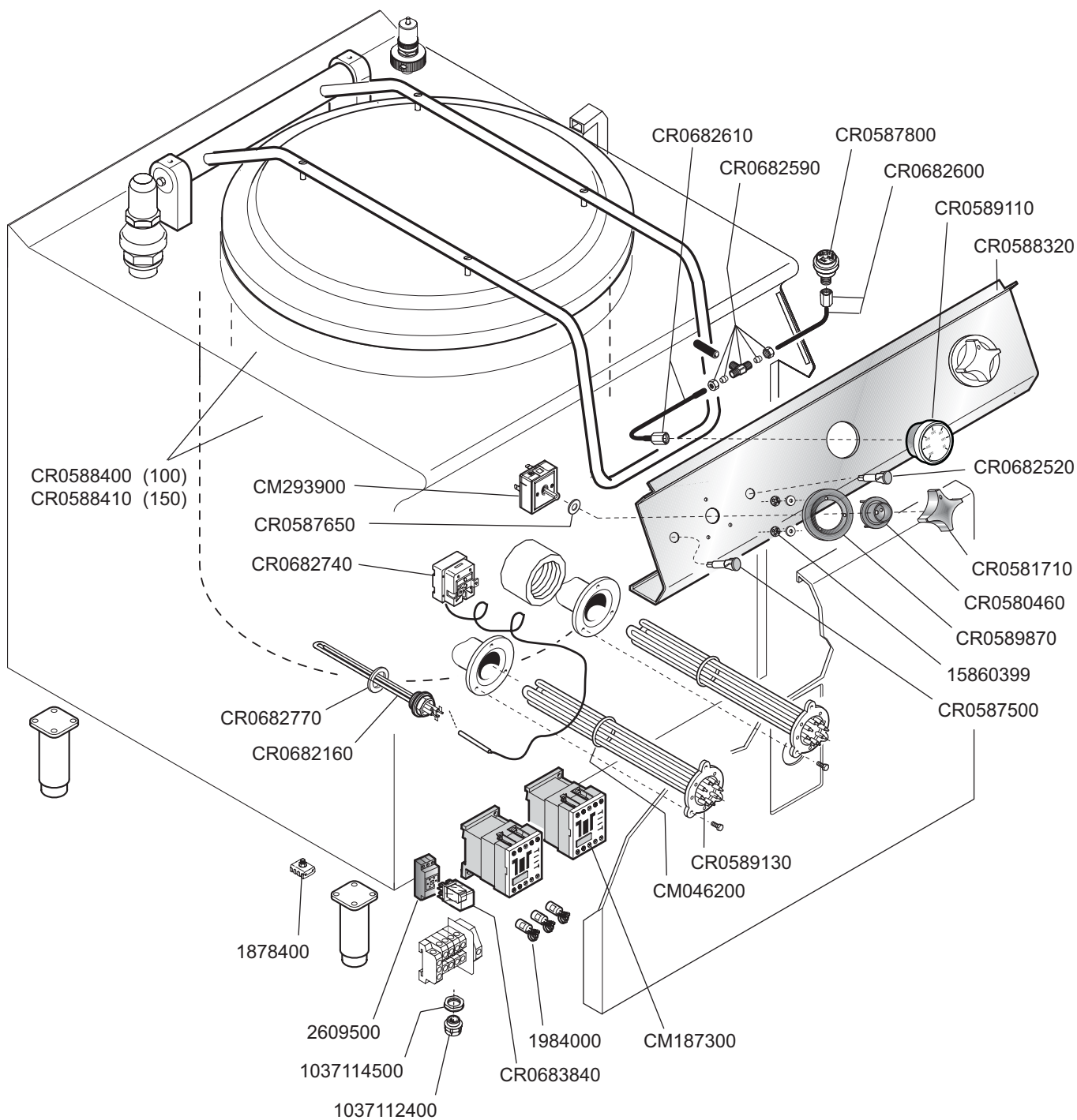
Cod. 77122400
Grasso/Grease
art. 36206760
KLUBER Non Trop
PLB DR
(Cod. art. 572411)
tubo da 100 g)



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP70 - 90	Rubinetti di scarico da 1" 1/2		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	16 Nov 2010	16 Nov 2010	Disegno esploso per ricambi	200	1110	3.P90.20/2
	SOST. DIS.					



NC90-07

PENTOLE DA LITRI 100 E 150 - RISCALDAMENTO INDIRETTO ELETTRICHE
ELECTRIC HEATED (JACKETED) BOILING PANS
MARMITES ELECTRIQUES CHAUFFE INDIRECTE
DOPPELWANDIGE AUSF. - ELEKTROBEHEIZT KOCHKESSEL



Mod.

NP19-8E10 CR0590960
NP19-8E15 CR0590970

 MARENO INDUSTRIES ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie 90	Impianto elettrico		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	25 Feb 2008	25 Feb 2008	Disegno esploso per ricambi	Z00	0709	3.P90.27
	SOST. DIS.					

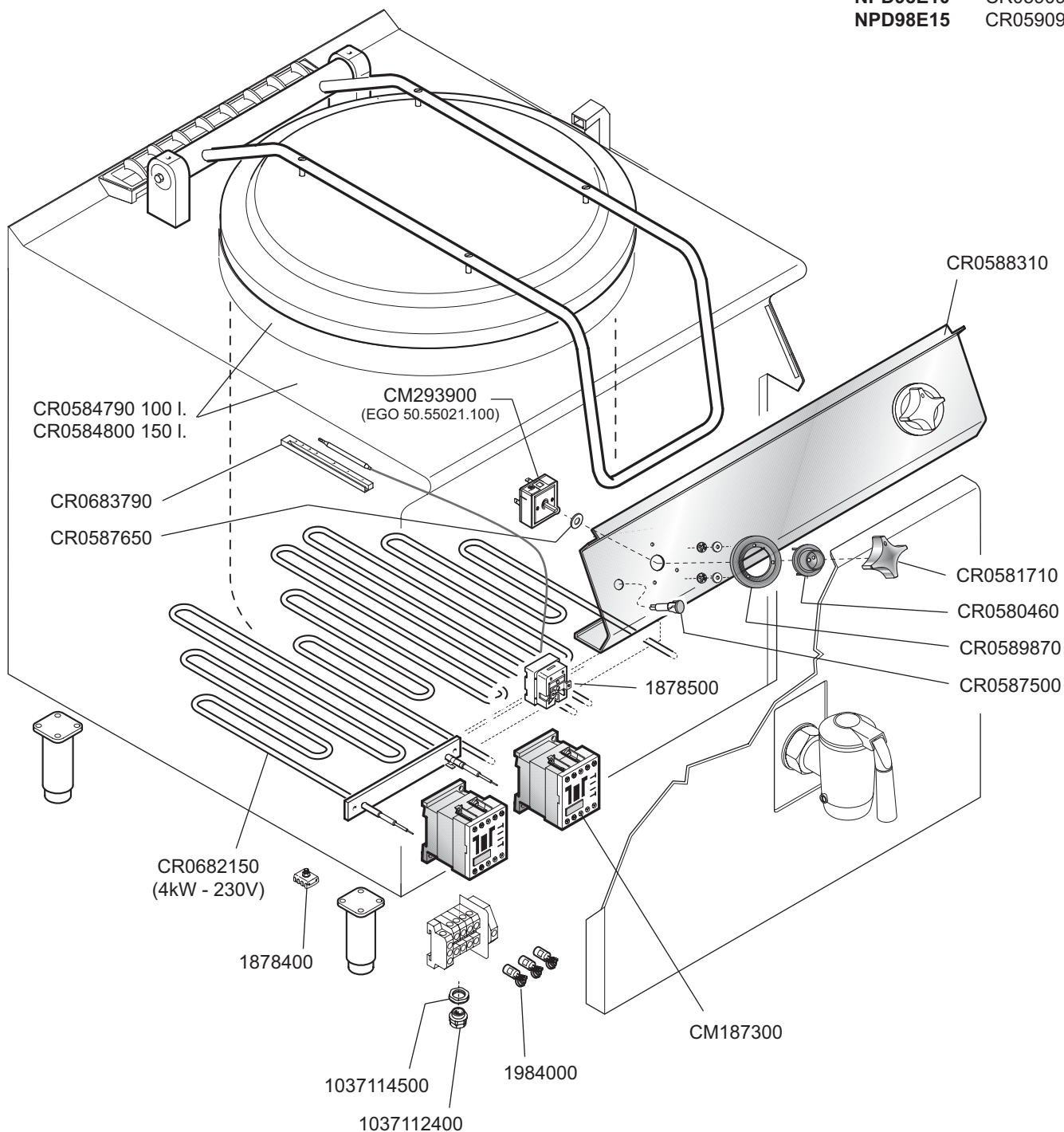
Mod.



NPD98E10

CR0590930

NPD98E15

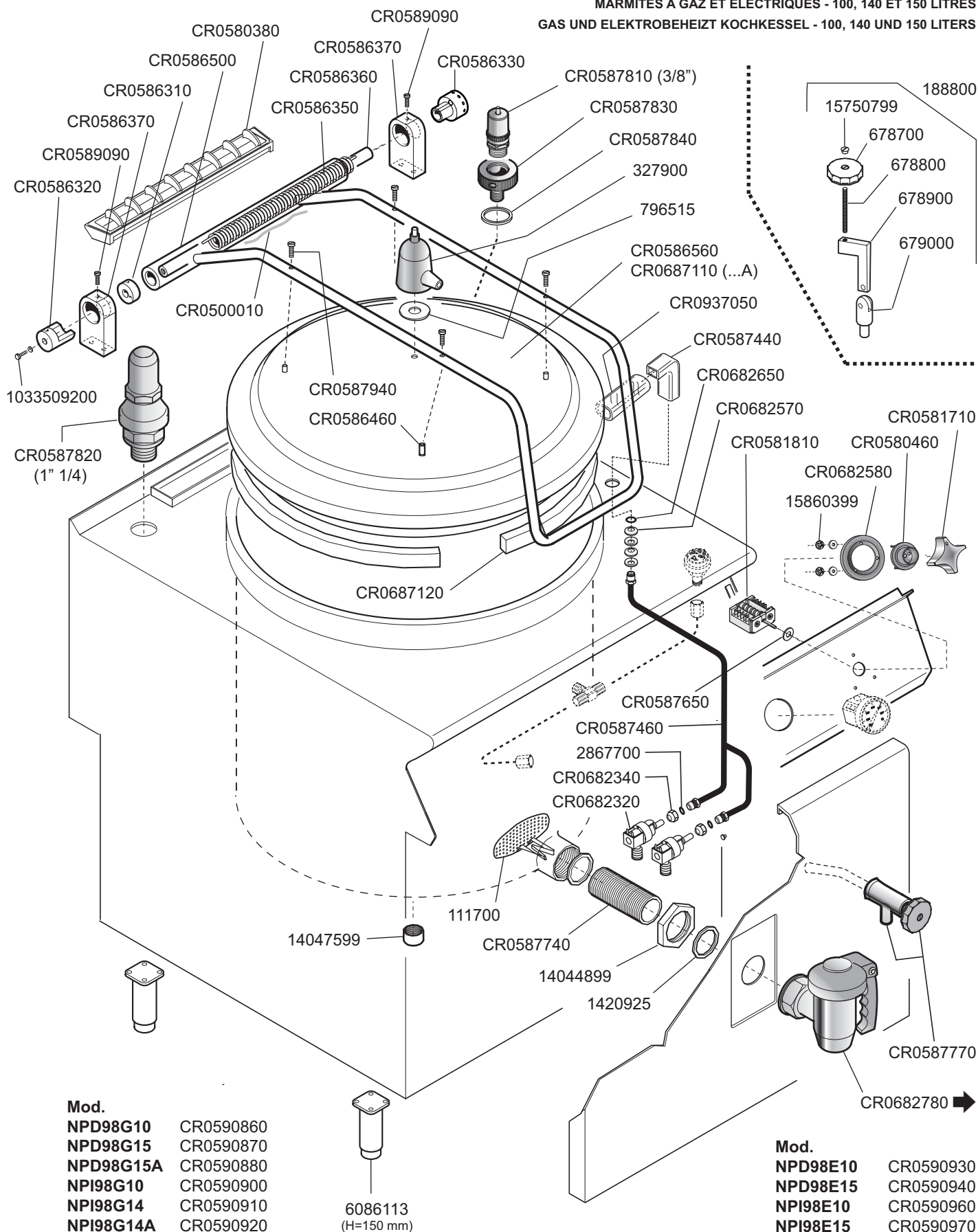
CR0590940





 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	25 Feb 2008	25 Feb 2008	Disegno esploso per ricambi	Z00	0208	3.P90.15
	SOST. DIS.					

NP90-07

PENTOLE - 100, 140 E 150 LITRI
 GAS AND ELECTRIC HEATED BOILING PANS - 100, 140 AND 150 LITERS
 MARMITES A GAZ ET ELECTRIQUES - 100, 140 ET 150 LITRES
 GAS UND ELEKTROBEHEIZT KOCHKESSEL - 100, 140 UND 150 LITERS



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto idraulico e mobile - Particolari comuni		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	25 Feb 2008	25 Feb 2008	Disegno esploso per ricambi	Z00	0708	3.P90.14

2" CON - 100, 140, 150 Lit.

Cod. CM128900 (01301019)

(Serie Protagonista 90 - 1999/2008)

Serial No. < MA020167179

A



Cod. 77122400 - Grasso/Grease 36206760
 (KLUBER Non Trop PLB DR (Cod. art. 572411) tubo da 100g)

2" OR - 100, 140, 150 Lit.

Cod. CM128900 (01301109)

(Serie Protagonista 90 - 2009)

Serial No. < MA020167179

B



Cod. 77122300 - Grasso/Grease 36206780
 (LOXEAL 4 siliconico al PTFE (Cod. art. 804004) tubo da 100g)

2" OR - 100, 140, 150 Lit.

Cod. CR0682780 (01321009)

(Serie N-Protagonista 90 - 2008)

Serial No. < MA020167179

C



Cod. 77122300 - Grasso/Grease 36206780
 (LOXEAL 4 siliconico al PTFE (Cod. art. 804004) tubo da 100g)

2" CON - 100, 140, 150 Lit.

Cod. CR0682780 (01322009)


(Serie N-Protagonista 90 - 2009)

Serial No. > MA020167013

D



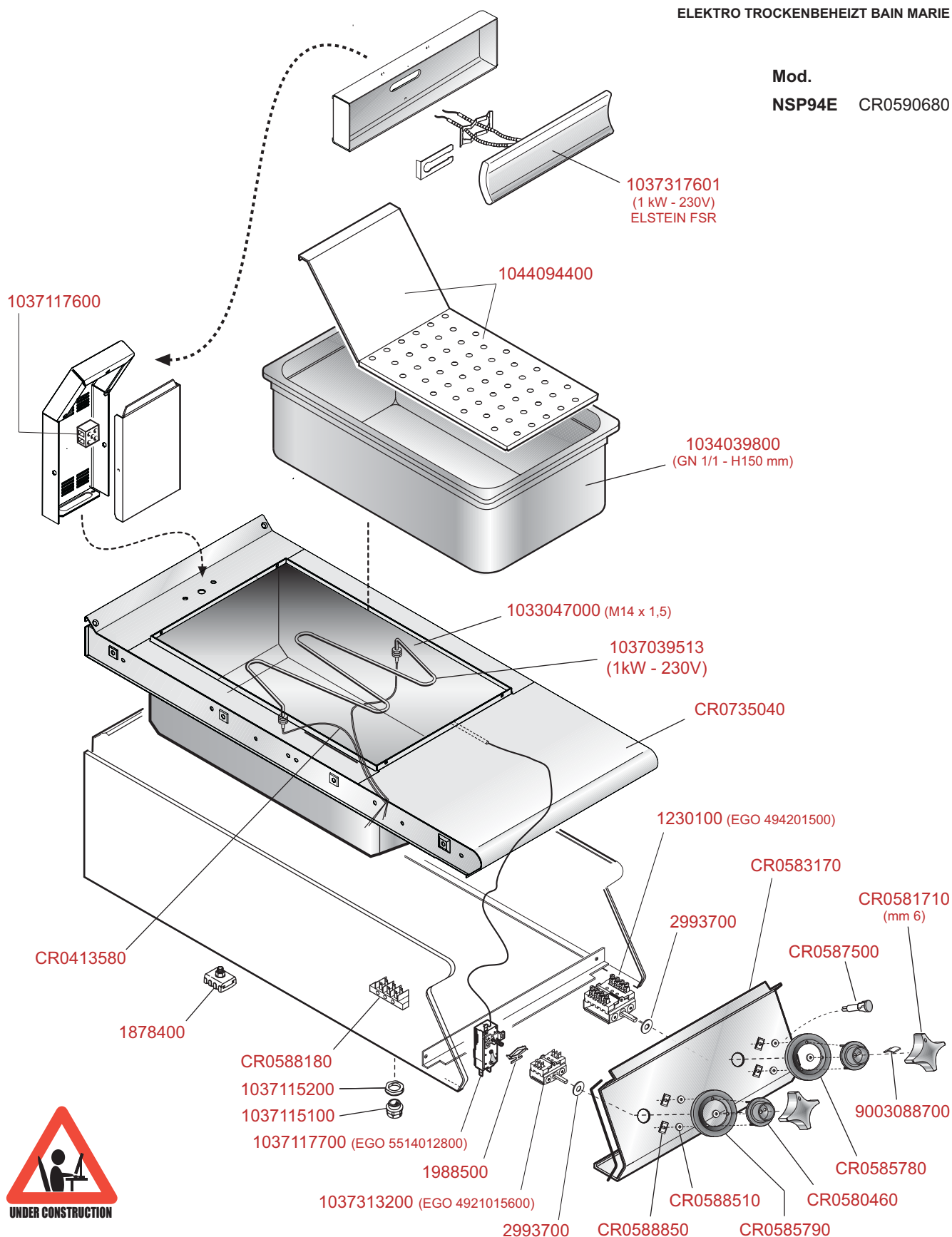
Cod. 77122400 - Grasso/Grease 36206760
 (KLUBER Non Trop PLB DR (Cod. art. 572411) tubo da 100g)



 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LI		N-Cottura NP90 - 2008	Rubinetto di scarico da 2"		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	15 Ott 2009	15 Ott 2009	Disegno esploso per ricambi	Z00	0110	3.P90.14/2

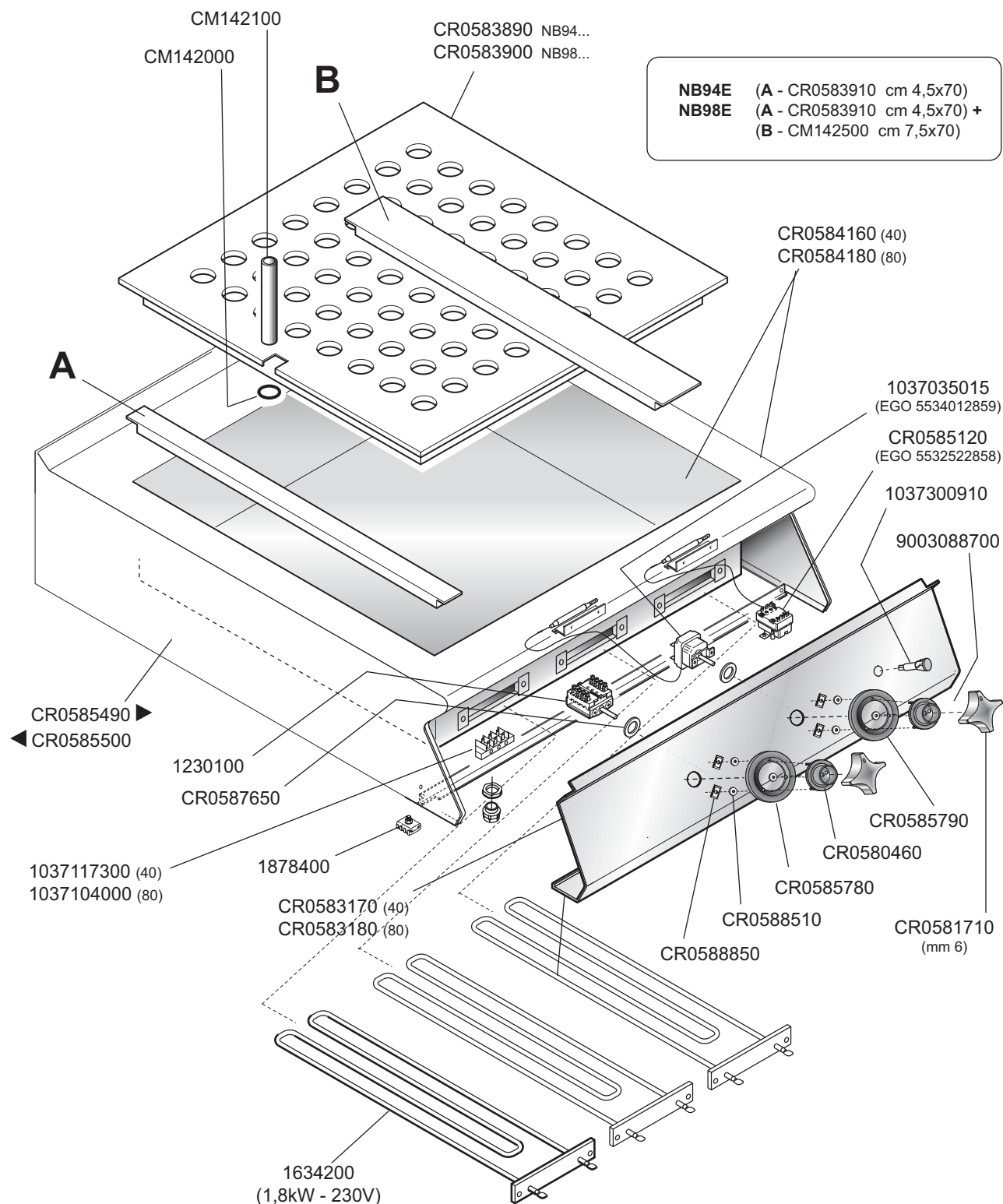
NP90-07

SCALDAPATATE
CHIP SCUTTLE
BAIN MARIE ELECTRIQUES A AIR CHAUDE
ELEKTRO TROCKENBEHEIZT BAIN MARIE

Mod.
NSP94E CR0590680





 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	21 Dic 2010	21 Dic 2010	Disegno esploso per ricambi	▼ Z00	▼ 1210	▼ 3.P90.57
	SOST. DIS.					



MOD.

NB94E CR0590380
NB98E CR0590390

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
			Serie NP90	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	10 Set 2007	10 Set 2007	Disegno esploso per ricambi	Z00	0907	3.P90.22
	SOST. DIS.					

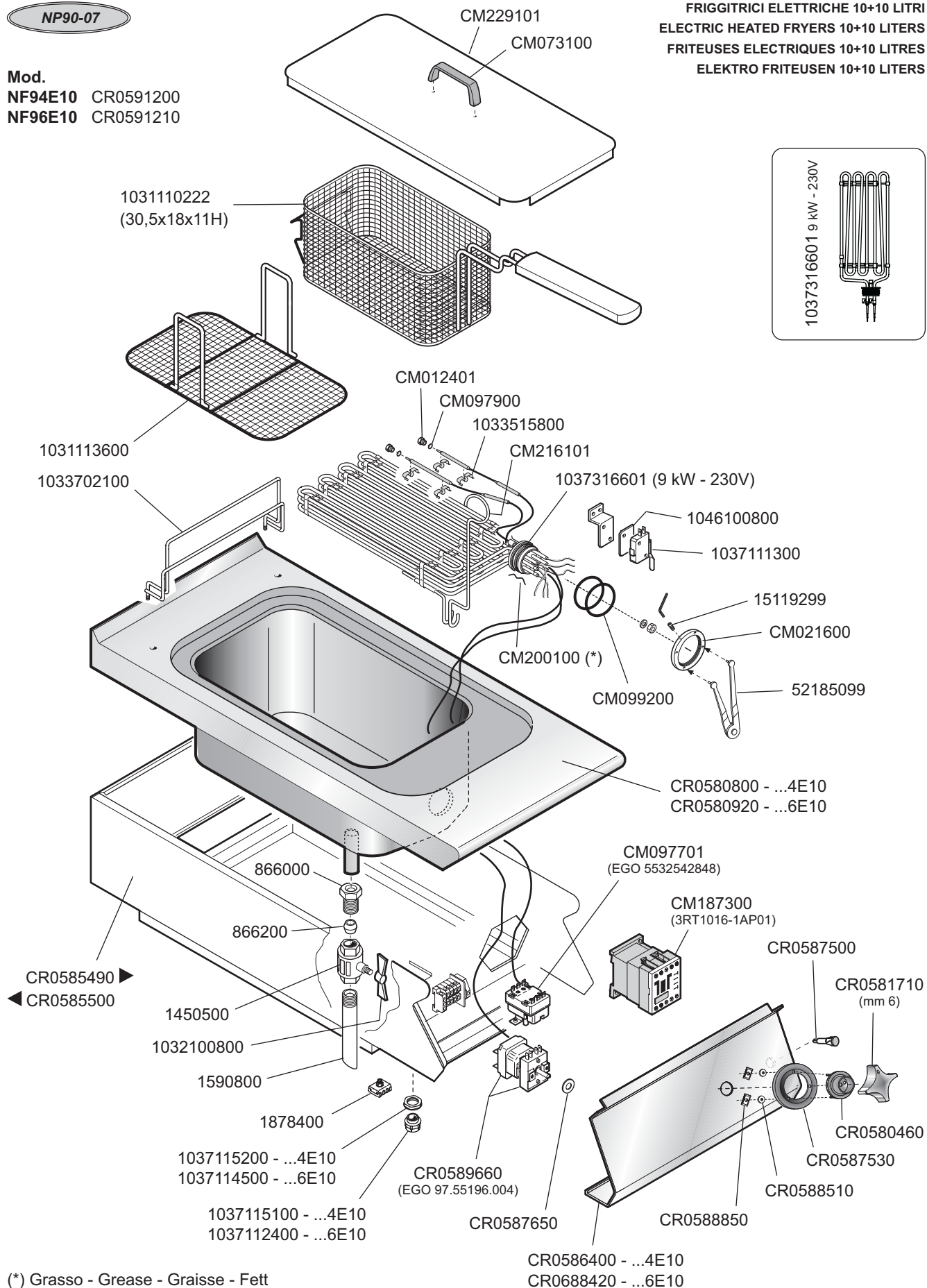
NP90-07

Mod.


NF94E10 CR0591200

NF96E10 CR0591210

FRIGGITRICI ELETTRICHE 10+10 LITRI
ELECTRIC HEATED FRYERS 10+10 LITERS
FRITEUSES ELECTRIQUES 10+10 LITRES
ELEKTRO FRITEUSEN 10+10 LITERS

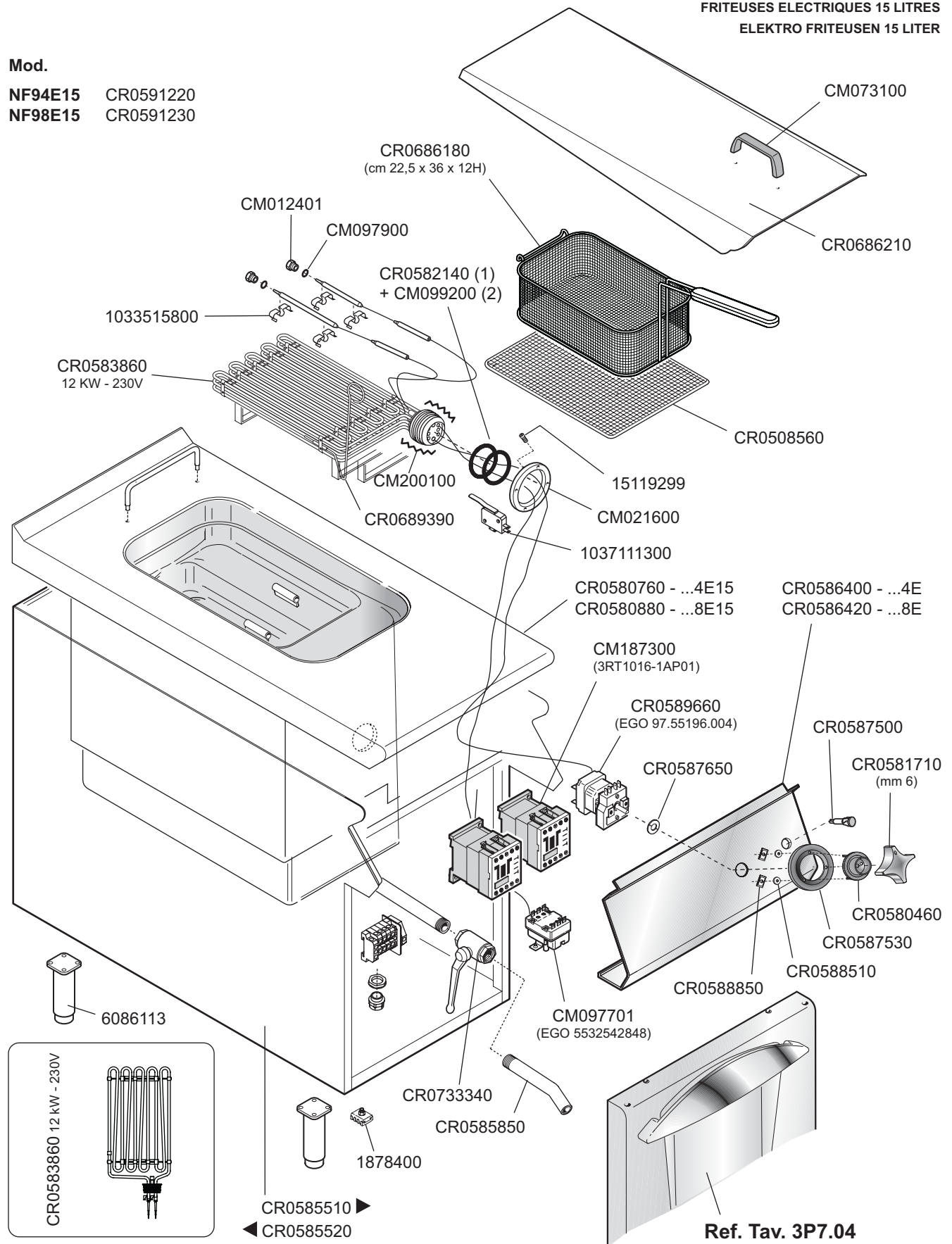



(*) Grasso - Grease - Graisse - Fett

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	G.Z.		Serie NP90 (Vasche 10 litri)	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	17 Mar 2009	17 Mar 2009	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.			Z00	0309	3.P90.45

Mod.

NF94E15 CR0591220
NF98E15 CR0591230



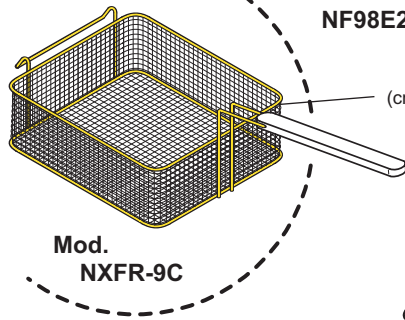
 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP90 (Vasche 15 litri)	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	21 Nov 2008	21 Nov 2008	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.		CE	Z00	1108	3.P90.66

NP90-07

MOD.

NF94E22 CR0591240
NF94E222 CR0593050
NF98E22 CR0591260
NF98E222 CR0593060

FRIGGITRICI ELETTRICHE 22 LITRI
ELECTRIC HEATED FRYERS 22 LITERS
FRITEUSES ELECTRIQUES 22 LITRES
ELEKTRO FRITEUSEN 22 LITER



CR0592130
(cm 31,5 x 36 x 12 H)
22 l. - 1/1

CR0580810
(cm 16 x 36 x 12 H)
22 l. - 1/2

CM012401

CM097900

1033515800

CM099200

CR0583740
18 kW - 400V

CR0583750
18 kW - 230V

CR0580820

CM200100

CR0586610

15119299

CM021600

CR0580720 - ...4E22

CR0580840 - ...8E22

CR0586400 - ...4E22

CR0586420 - ...8E22

CM187300 (3RT1016-1AP01)

CM187400 (3RT1024-1AL20)

CR0589660
(EGO 97.55196.004)

CR0587650

CR0587500

CR0581710
(mm 6)

CR0580460

CR0587530

CR0588510

CR0588850

CM097701
(EGO 5532542848)

CR0733340

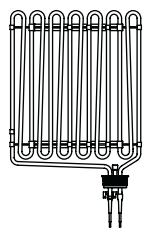
CR0585850

1878400

CR0585510

CR0585520

CR0583740 18 kW - 400V
CR0583750 18 kW - 230V



6086113

Ref. Tav. 3P7.04

 MARENO INDUSTRIE ALI spa Mareno di Piave (TV)	ELABORATO:	APPROVATO:	GRUPPO:	DENOMINAZIONE:		
	LZ		Serie NP90 (Vasche 22 litri)	Impianto elettrico e mobile		
	DATA:	DATA:	PARTICOLARE:	REV. N.	DEL	DISEGNO N.
	24 Ago 2007	24 Ago 2007	Disegno esploso per ricambi	▼	▼	▼
	SOST. DIS.			Z00	0710	3.P90.32