

IT

Struttura completamente realizzata in acciaio inox Aisi 304 con giunzioni a filo, piani stampati spessore 20/10 e bordi arrotondati. Modelli con piastra in ghisa a 2 piastre da 4 Kw regolate da commutatore a 6 posizioni, disponibili su vano aperto o con porte battenti. Comandi separati per ogni piastra.

EN

The construction is completely in Aisi 304 stainless steel with seamless transition, deep-formed surfaces 20/10 thickness and rounded edges. Models with 2 4Kw cast iron hot plates controlled by a 6-position switch, available on open rooms or with hinged doors. Separate controls for each plate.

FR

Structure complètement fabriquée en acier inox Aisi 304 avec raccords en biseau, plans imprimés épaisseur 20/10 et bords arrondis. Modèles avec plaques en fonte, à 2 plaques de 4 Kw réglées par commutateur de 6 positions, disponibles sur compartiment ouvert ou sur portes battantes. Commandes séparées pour chaque plaque.

DE

Aus Edelstahl AISI 304 18/10 Oberflächenbehandlung Scotch Brite mit Lotbrückenverbindung, geformte Platte Stärke 20/10 mit herausnehmbaren Schalen und abgerundeten Kanten um gründliche Reinigung gewährleisten zu können. Modelle mit Platten aus Gusseisen mit 2 Platten je 4 kW, durch 6 Positionen Schalter regulierbar, auf offenem Untergestell oder auf Drehtüren. Separate Bedienelemente für jede Platte.



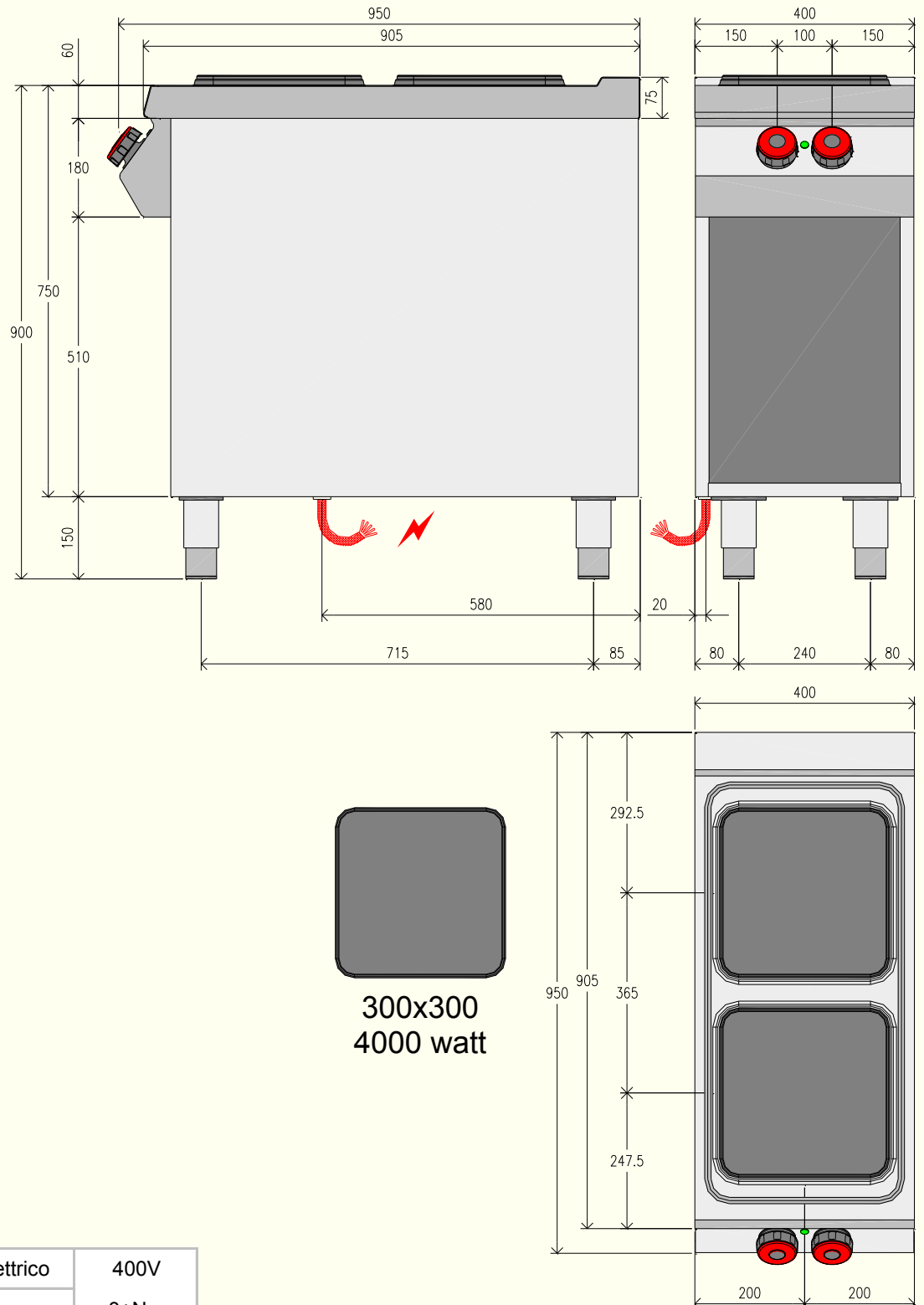


CUCINE ELETTRICHE
ELECTRIC KITCHEN RANGES
CUISINIÈRES ÉLECTRIQUES
ELEKTROHERDE

900

2 PIASTRE
2 PLATES
2 PLAQUES
2 PLATTE

05/2012 - 00



	Allacciamento Elettrico	400V
	Electric Connection	3+N ~
	Branchement Electrique	50 ... 60 Hz
	Elektroanschluss	
	Conexiòn elètrica	







Il costruttore si riserva il diritto di apportare modifiche ai prodotti senza preavviso.
The manufacturer reserves the rights to modify its products without prior notice.
Le constructeur se réserve le droit d'apporter des modifications aux produits sans préavis.
Veränderungen an den Produkten können vom Hersteller ohne Vorankündigung vorgenommen

ILSA
S.p.A

Via Ferrovia, 31
I - 31010 Castello Roganzuolo
di San Fior (Tv)
ITALY

Tel. +39 0438 4905
Fax +39 0438 400791



↓ Modello - Model - Model - Gerätetyp		PE091M01	PE091MA1
			
↕	Dimensioni esterne - External Dimension Dimensions externes - ußenabmessungen		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite mm	400	400
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe mm	900 (950)	900 (950)
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe mm	900	900
↕	Dimensioni forno - Oven dimensions Dimensions four - Backofengröße		
	Lunghezza - Width - Largeur - Breite mm		
	Profondità - Depth - Profondeur - Tiefe mm		
	Altezza - Height - Hauteur - Höhe mm		
	Forno - Oven - Four - Backofen		
	Temperatura - temperature Température - Temperatur °C		
	Potenza forno - Oven power Puissance four - Backofenleistung kW		
	Piastra anteriore - Front Plates Plaques avant - Vordere Platte ■		
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe mm	□300	□300
	Potenze - Power - Puissance - Leistung kW	4	4
	Piastra posteriore - Rear Plates Plaques arrière - Hintere Platte ■		
	Dimensioni - Dimension - Dimensions - Größe mm	□300	□300
	Potenze - Power - Puissance - Leistung kW	4	4
	Tensione alimentazione - Supply Voltage Tension d'alimentation - Anschlussspannung	220-240V3~ 380-415V 3N~ 50-60 Hz	220-240V3~ 380-415V 3N~ 50-60 Hz
	Electric power kW	8	8
	Max Current A	30,1 / 17,4	30,1 / 17,4
▼	Peso netto - Net weight - Poids net - Nettogewicht kg	63	66
	Volume - Volume - Volume - Volumen mc	0,5	0,5
● = Dotazione di serie - Standard equipment - Dotation standard - Serien Ausstattung □ = Optional			

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ZUBEHÖRE			
↓	Kit porta a battente - Hinged door Porte battante - Drehtür	KEN0011 DX KEN0021 SX	-
↓	Griglia forno - Oven grid Grille pour four - Gitter für ofen	-	-