




Mod. E6P6B	Cod. 21723000
Mod. E6P6M	Cod. 21723500



HOTPLATE

	n.	6
	Ø mm	180
	kW	2
	V 380-415 3N~	
	TOT. kW	12



OPTIONAL 2P45 porte con maniglia stampata spessore 20/10 per i modelli con mobile / 2P45 doors with pressed handle of 20/10 thickness for cabinet versions / 2P45 portes avec poignée moulée épaisseur 20/10 pour les modèles sur meuble / 2P45 Türen mit formgestanztem Griff Stärke 20/10 für Modelle mit Möbel.

V3/C VOLTS 230 - 240 3 ~

ACCESSORI - ACCESSORIES - ACCESSOIRES - ZUBEHÖR

CG60 - KRF6 (versioni con mobile / cabinet version / versions sur meuble / Ausführungen mit Möbel).

CARATTERISTICHE TECNICHE E FUNZIONALI

Piano di lavoro e pannelli frontali in acciaio inox AISI 304.
Piano stampato in un pezzo unico a tenuta stagna. Piastre in ghisa con termostato di sicurezza e selettore a 6 posizioni che attiva 6 diverse zone concentriche di potenza.
Spie di controllo tensione e lavoro. Piedini regolabili (versioni con mobile).

TECHNICAL AND FUNCTIONAL FEATURES

Stainless steel AISI 304 worktop and front panels.
One piece pressed waterproof worktop. Cast iron plates with safety thermostat and 6-position selector that activates 6 different concentric power zones.
Power lights. Adjustable feet (model with cabinet).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES ET FONCTIONNELLES

Plan de travail et panneaux frontaux en acier inox AISI 304.
Plan de cuisson étanche moulé d'une seule pièce. Plaques en fonte avec thermostat de sécurité et sélecteur à 6 positions qui active 6 zones concentriques de puissance.
Voyants de contrôle tension et fonctionnement. Pieds réglables (versions sur meuble).

TECHNISCHE UND FUNKTIONELLE EIGENSCHAFTEN

Arbeitsfläche und Vorderfront aus rostfreiem Edelstahl AISI 304.
In einem Stück formgestanztes hermetisches Kochfeld. Platten aus Gusseisen mit Sicherheitsthermostat und 6-Stufen-Wählschalter für 6 verschiedene konzentrische Leistungsfelder.
Spannungs- und Betriebskontrollleuchten. Höhenverstellbare Füße (bei Ausführungen mit Möbel).

E	connessione elettrica - electric connection branchement électrique - Elektrischer Anschluss	V 380-415 3N~	KW 12
----------	--	---------------	--------------

