


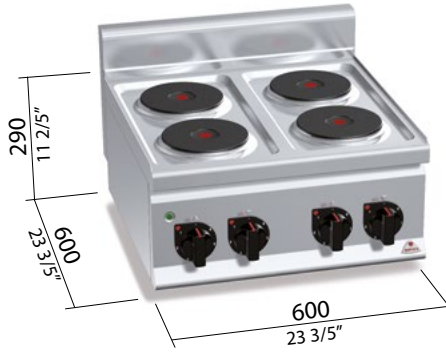


Mod. E6P4B Cod. 21722000

PLUS 600

Mod. E6P4M Cod. 21722500

	n.	4
	Ø mm	180
	kW	2
	TOT. kW	8
	V 380-415 3N~	



**OPTIONAL**

**1P600 DX** porta con maniglia stampata spessore 20/10 per i modelli con mobile / door with pressed handle of 20/10 thickness for models with cabinet / porte avec poignée moulée épaisseur 20/10 pour les modèles sur meuble / Tür mit formgestanztem Griff Stärke 20/10 für Modelle mit Möbel

**V3/B** Volts 220-240 3 ~

**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.

**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.

**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.

**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 FüÙe.

**E** connessione elettrica / electric connection / V 380-415 3N~ **kW 8**  
branchement électrique / Elektrischer Anschluss

