



SIMPLE SERVICE - FOYERS INDUCTIONS 4 X 5 KW

RECHAUD

Pro 800

Résumé

Energie :

ELEC

Code :

V03604

Désignation :

R-E4-IND5000

Dimensions (L x P x H) :

850 x 800 x 320/380 mm

Puissance : 20 kW (elec)

Tension/P.électrique : 3~400V+N+T

Poids : 105kg

Descriptif de l'appareil

Descriptif général

Chassis :

Chassis porteur en acier inox AISI 304, épaisseur 15 à 30/10, assemblé par soudures électriques haute intensité.

Dessus :

Dessus (encadrement) en inox AISI 304, épaisseur 30/10, avec bord tombé avant de 55 mm et contrepli.

Dessus :

. 2 ensembles de 2 foyers à induction (diamètre 220 mm par foyer pour récipient diamètre 120 mm minimum) sous 2 plaques vitrocéramiques affleurantes 325x650 mm, épaisseur 6 mm.

. Montage foyers/générateurs sur glissière pour faciliter l'accès lors d'opérations de maintenance.

. Commandes en façade par potentiomètres avec positions arrêt, repères gradués de 1 à 12.

. Signalisation du fonctionnement et des défauts éventuels par voyants.

Soubassement :

. Néant -> à poser ou à suspendre. ATTENTION le fonctionnement des générateurs requiert une arrivée d'air suffisante pour assurer leur ventilation, il est donc indispensable de nous consulter pour toute implantation de matériel à poser.

. Puissance : 4 x 5 kW en 3/400V+N+T. ATTENTION 2 alimentations séparées de 10kW chacune.



Photo non contractuelle

Débit Gaz Nat G20/20 :

Débit Gaz Propane G31/37 :

OPTIONS

CODE

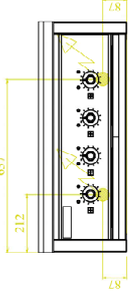
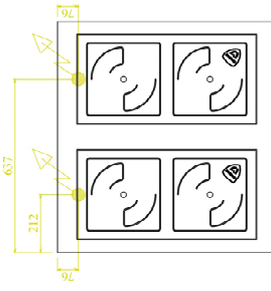
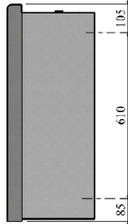
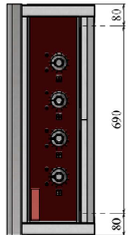
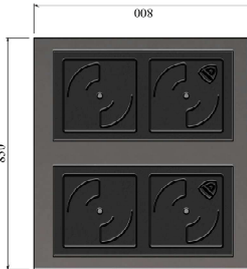
Tablette de dressage - avancée 150 mm intégrée au dessus

V00806

ACCESSOIRES

CODE



 <p>Comexion gaz Gas connection Gasanschluss Conexión gas</p>	 <p>Comexion electrica Electric connection Elektrische Verbindung Conexión eléctrica</p>	 <p>Options Optionen Aufbauten Opciones</p>	 <p>Comexion eau froide Cold water connection Kaltwasseranschluss Conexión agua fría</p>	 <p>Comexion eau chaude Hot water connection Warmwasseranschluss Conexión agua caliente</p>	 <p>Comexion eau adoucie Softened water connection Softened water connection Wasserlauf (gefiltertes wasser) ≤ 3 bars-7°F Conexión agua ≤ 3 bars-41.7°F</p>	 <p>Ecoulement eaux usées sewage outflow wasserablauf desagüe</p>
						
		<p>(X2) 3~400V+PE Ø2.5mm²</p>		    		<p>V03604 PRO800-R E4-IND-5000-MOD01</p>



LES AUTHENTIQUES DE LA CUISSON

CHARVET

1170 rue principale - BP3 - 38850 Charavines - FRANCE

Tél: +33 (0)4 76 06 64 22 - info@charvet.fr

www.charvet.fr

