



Matériaux	Cadre inox et surface de chauffe en matériau composite haute performance avec une surface de cuisson de : 688 x 384 mm.
Inducteurs	Deux inducteurs de 280 mm.
Commandes	Par clavier 3 touches et afficheur 4 digits permettant l'affichage et le réglage de la température de 30 à 250°C.
Puissance	GLP 3600 : 3600 W (une zone de cuisson) GLP 6000 : 6000 W (deux zones de cuisson) GLP 8000 : 8000 W (deux zones de cuisson)
Ampérage	GLP 3600 : 16A GLP 6000 : 2 x 13A GLP 8000 : 12A / phases
Alimentation	GLP 3600 et GLP 6000 : 230V monophasé (fonctionne entre 185 à 270V et de 35 à 70Hz).  GLP 8000 : 400V triphasé (fonctionne entre 320 et 450V et de 40 à 70Hz).
Equipement	Bac à graisse de série et par graisse en option.
Normes	Conforme aux normes : Basse Tension 2006/95/CE, EMC standard 2004/108/CE, et ROHS standard 2005/618/CE
Conception	Conçu et Fabriqué en France.



