

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Armoire de lévitation pour four 1porte 8 niv





Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw: 1.5

Dimensions L x P X H en mm: 585x585xh934

Températures : +30° +60°

Poids en KG: 56

Description	Caractéristiques	
Armoire de pousse pour four, 1 porte, 8 niveaux - Structures avec glissières pour platines (8 niveaux) incluses (460x340 ou 433x333 ou 353x325 GN2/3) - 1 porte en verre Structure porte platines (74 mm), amovible - Porte en verre trempé (6 mm) avec poignée inox - Chauffage par résistances blindées inox - Glissières réglables - Cuvette GN interne (sur le fond), pour mettre de l'eau et humidifier l'armoire - Interrupteur On/Off - Thermostat mécanique (30° à 60°C), avec témoin lumineux - Réalisation en acier inox - Pieds en inox, réglables Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. Autres informations Monophasé 230/1N 50-60Hz Puissance Electrique en Kw: 1.5 Dimensions L x P X H en mm: 585x585xh934 Températures: +30° +60° Poids en KG: 56	Puissance (kW)	1,5
	Référence constructeur	AMHF/BGC-P
	Hauteur (mm)	934
	Nombre de niveaux	8
	Programmation	Mécanique
	Profondeur (mm)	585
	Largeur (mm)	585
	Taille des grilles	GN 2/3
	Températures	30° c - 60° c
	Type de branchementMonophasé	
	Puissance totale (kW)1,5	
	Longueur	585
	Dimensions extérieures	585 x 585 x 934
	voltage	230/1N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	