

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Arrière-bar positif hauteur 850 2 portes vitrées battantes


Caractéristiques techniques

dimensions net en mm l x p x h : 925 x 520 x 900
 dimensions brut en mm l x p x h : 1000 x 560 x 1070
 poids net en kg : 86
 poids brut en kg : 95
 puissance frigorifique en watts : 304
 puissance électrique en watts : 321
 tension : 230/1/50
 type de branchement : monophasé
 type de gaz : r600a
 nombre de portes : 2
 capacité en litres : 200

Description	Caractéristiques	
Arrière-bar positif h.850 2 p. vitrées battantes Arrière bar Température +2°/+8°C 2 portes vitrées battantes (double vitrage) Stockage : 225 bouteilles (33cl) Capacité : 200l -Extérieur en acier galvanisé plastifié noir Intérieur en acier plastifié gris Eclairage intérieur LED Serrure en standard Thermostat électronique avec afficheur digital, spécial économie d'énergie, protégé des projections Compresseur hermétique ventilé Evaporateur et condenseur ventilés Evaporation automatique des eaux de dégivrage Alarme haute et basse température sur contrôleur digital Livré sur tampons réglables Livré avec 2 clayettes rilsan réglables en hauteur Autres informations dimensions net en mm l x p x h : 925 x 520 x 900 dimensions brut en mm l x p x h : 1000 x 560 x 1070 poids net en kg : 86 poids brut en kg : 95 puissance frigorifique en watts : 304 puissance électrique en watts : 321 tension : 230/1/50	Poids (en kg)	Poids Net en kg : 86 Poids Brut en kg : 95
	Référence constructeur	ERH-250-L
	Nombre de portes	2 portes
	Porte	Vitrée
	Taille des grilles (en mm)	820 x 374
	Températures	+2°C à +8°C
	Type de branchement	Monophasé
	Puissance totale (kW)	0,22
	Porte	Battante
	Dimensions extérieures (en mm)	925 x 520 x 900
	Dotation	4 grilles / porte
	Garantie 1 an sur les pièces incluse	

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
type de branchement : monophasé type de gaz : r600a nombre de portes : 2 capacité en litres : 200	