

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Armoire réfrigérée froid négatif 570 l, GN 2/1 inox - DRF 600 S

REDFOX 

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Identification <ul style="list-style-type: none"> - Code SAP: 00018401 • Dimensions <ul style="list-style-type: none"> - Largeur nette (mm): 775 - Profondeur nette (mm): 750 - Hauteur nette (mm): 1850 - Épaisseur de l'isolation (mm): 70 • Poids <ul style="list-style-type: none"> - Poids net (kg): 103.00 - Poids brut (kg): 108.00 - Poids du réfrigérant (g): 145.00 • Puissance & Alimentation <ul style="list-style-type: none"> - Puissance électrique (kW): 0.217 - Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz • Températures <ul style="list-style-type: none"> - Température ambiante min (° C): 10 - Température ambiante maximale (° C): 38 - Température minimale de l'appareil (° C): -10 - Température maximale de l'appareil (° C): -22 • Réfrigération <ul style="list-style-type: none"> - Réfrigérant: R290 - Type de refroidissement: Statique avec ventilateur • Matériaux <ul style="list-style-type: none"> - Matériel: Inox - Matériau de la plaque supérieure: SS201 • Fonctionnalités <ul style="list-style-type: none"> - Type d'appareil: Appareil électrique - Propriétés de l'appareil 2: Congelé - Pieds réglables: Oui 	Poids (en kg) 103
	Couleur inox
	Nombre de portes 1 porte
	Type de branchement Monophasé
	Groupe tropicalisé non
	Puissance totale (kW) 217
	Tranche de Volume 600 en litres
	Dimensions 775 x 750 x 1850 extérieures (en mm)
	voltage 230 V / 1N - 50 Hz
	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
<ul style="list-style-type: none">- Joint: Oui- Nombre de portes: 1- Unité: Oui- Type de contrôle: Digitale- Verrou de porte: Oui- L'éclairage intérieur: Non- Nombre de grilles: 6• Volumes- Volume de chambre (L): 464,8- Volume brut (m3): 1.229- Volume net (m3): 1.075- Niveau de bruit de l'appareil (dB): 50,4-50,6• Électricité- Section des conducteurs CU (mm²): 0,5• Divers- Classe d'énergie: C- Ouverture de l'appareil: Bilatéral- Consommation annuelle d'énergie: 1497- Classe climatique: 4	