

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Percolateur a café ,1 groupe et 2 plaques chauffantes - Semi-automatique

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 196 x 360 x 430

Puissance en kw: 2.25

Longueur (mm): 196

Largeur (mm): 360

Hauteur(mm): 430

 Volume: (m³): 0,05

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques	
<ul style="list-style-type: none"> • Construction en acier inox. • Capacité: 12 tasses en 6 minutes. • Remplissage manuel (eau froide) du réservoir en accédant par le clapet supérieur (muni d'une grille de sécurité), capacité réservoir 2,2 litres (muni d'un dispositif trop plein). • Porte filtre ergonomique (Ø 90 mm), réalisé en acier inox et muni d'une poignée athermique. • Douchette d'aspersion pour une meilleure infusion du café. • Pour démarrer l'infusion interrupteur " II ", le voyant lumineux (Brewing) s'allume pour indication du cycle en cours. • Interrupteur " I " pour commander la plaque chauffante supérieure, l'interrupteur " II " commande également la plaque chauffante inférieure, tout deux munis de voyant lumineux. • Boiler capacité 0,3 litre, réalisé en acier inox. • Dispositif de sécurité pour éviter le chauffage à sec. • 4 pieds inférieures en ABS • NB: livré avec 2 carafes en verre de 1,8 litres. • Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. 	Puissance (kW) 2,25	
	Référence constructeur PCF-S2/F	
	Capacité (en l) 2,2	
	Hauteur (mm) 430	
	Profondeur (mm) 360	
	Largeur (mm) 360	
	Type de branchement Monophasé	
	Puissance totale (kW) 2,25	
	Longueur 196	
	Dimensions extérieures 196 x 360 x 430	
	voltage 230/1N 50-60Hz	
	Garantie constructeur 1 an incluse	

LES +

Les machines à filtration rapide Diamond sont d'une grande

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<p>simplicité d'utilisation, construction de qualité, ergonomiques, durables et d'entretien aisé. Les 2 plaques chauffantes permettent un maintien en température optimal durant de nombreuses heures.</p> <p>Autres informations</p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 196 x 360 x 430 Puissance en kw: 2.25 Longueur (mm): 196 Largeur (mm): 360 Hauteur(mm): 430 Volume: (m³): 0,05 Branchement: Monophasé</p>	