

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Percolateur à café, 1 container dispencer 2,5 Lit

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 290 x 450 x 740

Puissance en kw: 1.9

Longueur (mm): 290

Largeur (mm): 450

Hauteur(mm): 740

 Volume: (m³): 0,13

Branchement: Monophasé

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Construction en acier inox. • Productivité: 17 tasses en 7 minutes. • Production horaire: 17 litres. • Remplissage manuel (eau froide) du réservoir en accédant par le clapet supérieur (muni d'une grille de sécurité), capacité réservoir 2,5 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 " On/Off", le voyant lumineux (Brewing) s'allume pour indication du cycle en cours. • Boiler capacité 0,3 litre, réalisé en acier inox • Dispositif de sécurité pour éviter le chauffage à sec. • 4 pieds inférieures en ABS • Livré avec 1 Dispenser isotherme INOX de 2,5 litres, 	Référence constructeur PDR-S1/C
	Capacité (en l) 2,5
	Hauteur (mm) 740
	Profondeur (mm) 450
	Largeur (mm) 450
	Type de branchement Monophasé
	Puissance totale (kW) 1,9
	Dimensions extérieures (en mm) 290 x 450 x 740
	voltage 230/1N 50-60Hz
	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
<p>équipé d'un robinet et d'un verre de niveau.</p> <ul style="list-style-type: none">• Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur. <p>PLUS :</p> <p>Les machines à filtration rapide Diamond sont d'une grande simplicité d'utilisation, construction de haute qualité, ergonomiques, durables et d'entretien aisé .Préparation du café directement dans un dispenser isotherme KINOX, permettant un maintien en température durant de nombreuses heures.</p> <p><u>Autres informations</u></p> <p>Dimensions en mm (L x P x H): 290 x 450 x 740 Puissance en kw: 1.9 Longueur (mm): 290 Largeur (mm): 450 Hauteur(mm): 740 Volume: (m³): 0,13 Branchement: Monophasé</p>	