

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Mini armoire ventilée, 150 litres acier inox**

**Caractéristiques techniques**

Dimension en mm (LxPxH) : 626xx600xh850

Température : -1° +6°

Puissance en kW : 0,1

Volt : 230/1N 50Hz

Poids en kg : 54

M³ : 0,5

Description	Caractéristiques
Frigo ventilé, 150 litres. acier inox  - Température -1° +6° C - Réfrigérant R600a - Évaporateur de type Roll bond, ventilé. - Dégivrage automatique, auto évaporation du condensât. - Livré avec 2 grilles (très robustes) (493x392mm), réglables.  - Réalisation extérieure en acier inox AISI 430, intérieure blanc, tôle d'acier laqué. - Porte (réversible) avec fermeture par joint magnétique (à pression) remplacement aisé sans outils, poignée ergonomique. - Serrure a clés de série - Régulation électronique, affichage digital - Isolation (60 mm) en polyuréthane expansé, sans CFC. - Groupe frigorifique en classe climatique 4 (logé à l'arrière). - Roulettes à l'arrière et vérins réglables à l'avant - Appareil construit dans le respect des normes (CE) en vigueur.  PLUS: - Armoires (Made in Europe) "éco-responsable" réfrigérants écologiques R600a ou R290 - Basse consommation énergétique, composants frigorifiques encore plus performants, régulateur électronique, ... - Possibilité de les placer côte à côte "Side by Side" - Sur demande casiers de rangement en PVC (Réf: CBP1/1)	Puissance (kW) 0,1 Type de froid positif Référence constructeur PV201X-R6 Couleur inox Hauteur (mm) 850 Profondeur (mm) 600 Largeur (mm) 600 Températures -1°+6° Type Armoire Puissance totale (kW) 0,1 Tranche de Volume en litres 200 Longueur 626 Dimensions extérieures 626 x 600 x 850 voltage 230/1N 50HZ <b>Garantie constructeur 1 an incluse</b>

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<u><b>Autres informations</b></u> Dimension en mm (LxPxH) : 626xx600xh850 Température : -1° +6° Puissance en kW : 0,1 Volt : 230/1N 50Hz Poid en kg : 54 M <sup>3</sup> : 0,5	