



HECAPO

Pol. Ind. Gelidense III – Naves 20-21B
08790 Gelida – Barcelona – Espagne
Tel. +34 93 779 35 21
ax. +34 93 779 25 97
E-mail: export@grupoheca.es
www.hecapo.com

FICHE TECHNIQUE

POMPE À VIDE DOUBLE EFFET



ARTICLE

4646750000

DESCRIPTION

Pompe à vide à double effet pour la vidange des systèmes de réfrigération et de climatisation.
Hautelement recommandée pour un usage professionnel.
Indiquée pour les gaz R32, R410A, R134A, R407C, R404A, R22T, etc.

CARACTÉRISTIQUES

Boîtier en aluminium haute résistance et PVC.
Poignée ergonomique avec protection pour une meilleure prise en main et un plus grand confort d'utilisation.
Base très robuste pour une bonne stabilité.
Voyant avec indicateur de niveau d'huile.

DONNÉES TECHNIQUES

Alimentation:AC
Tension:100V-240V
Longueur câble:1,5 mètres
Débit:56 litres/minute
Vide définitif:25 micron
Charge d'huile:200 ml
Vacuomètre:Ø63 connection 1/4"
Échelles:-30Hg/0 (-1000mbar/0)
Connexion:Rosca 1/4
Fréquence:50/60Hz

AVANTAGES

L'une des pompes à vide les plus légères du marché, pesant seulement 3,5 kg.

Dimensions 253 x 92 x 196 mm.

Indispensable pour les installations de réfrigération. Elle crée un vide à l'intérieur du circuit, en extrayant l'air et l'humidité.

