



POMPE A VIDE 2 ETAGES GEP22 220V 70L/MIN

Référence : **J205021**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Secteur
VOLTAGE (V)	220
DEBIT (L/MIN)	70
FLUIDE COMPATIBLE	CFC, HCFC et HFC

DESCRIPTION

La pompe à vide 2 étages GEP22 est spécialement conçue pour les professionnels du froid et du CVC. Grâce à sa conception double étage, elle assure un tirage au vide rapide et en profondeur, idéal pour la mise en service ou l'entretien des installations frigorifiques, que ce soit en climatisation automobile, résidentielle, ou en froid commercial/industriel. Elle est compatible avec les fluides frigorigènes CFC, HCFC et HFC.

Son débit de 70 l/min (2,5 CFM) combiné à une pression finale de 50 microns (0,066 mbar) garantit une performance optimale même dans les applications les plus exigeantes. Alimentée en 220V – 50Hz, avec un moteur de 1/3 HP, elle offre un excellent rapport puissance/compacité. Robuste et fiable, elle s'intègre parfaitement à un usage professionnel intensif.

Avantages clés :

- Pompe 2 étages pour un vide profond et rapide
- **Débit** : 70 l/min (2,5 CFM)
- **Pression finale** : 50 microns (0,066 mbar)

- **Compatible avec tous les gaz** : CFC, HCFC, HFC
- Moteur 1/3 HP – 220V monophasé
- **Format compact et transportable** : 13,5 kg

Données techniques :

- **Type** : 2 étages
- **Débit** : 70 l/min – 2,5 CFM
- **Pression** : 50 microns / 0,066 mbar
- **Alimentation** : 220V – 50Hz
- **Puissance** : 1/3 HP
- **Poids** : 13,5 kg
- **Dimensions** : 278 x 119 x 216 mm