



COMARTEX
Depuis
1980

Descriptif modèle M 1

Fonctionnement : pompe à vide continue avec air comprimé à alimenter à la pression de 6 - 7 bar, réservoir de sécurité et vacuomètre pour vérifier la sortie.

- Utilisation : avec potences.
- Structure : renversement manuel de 0° à 90°.
- Plaques d'aspiration : N. 1 dimensions 600 x 200 mm.
- Commande de connexion et de déconnexion : manuelle au moyen d'une vanne ON-OFF située sur la poignée de manœuvre.
- Poignée de manœuvre : réglable.
- Alarme acoustique et lumineuse avec LED pour signaler la chute de vide, avec piles rechargeable, complet avec chargeur de batterie 220V.
- Peinture : émail polyuréthane à deux composants, couleur BLEUE (Ral 5010).
- Manuel d'utilisation et d'entretien, rapport de test et déclaration de conformité avec Législation "CE".
- Capacité : 200Kg

