

Palonniers à ventouses pour le verre

DSKE2 - Double circuits de vide [300 à 450 kg] COMPACT

Palonnier compact en ligne, rotatif manuellement sur 360° et basculant sur 90° (Disponible en version manuelle ou avec assistance hydraulique).

Cet appareil est **autonome**, la pompe à vide fonctionnant sur batterie 12 volts avec chargeur intégré dans l'ossature ou en alimentation directe 220 Volts mono. Grande autonomie d'utilisation car la pompe s'arrête dès que le vide suffisant est atteint.

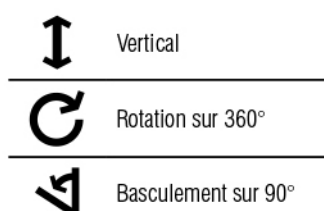


Caractéristiques techniques

| | | | |
|--|----------------------------|---|------------|
| Système de vide | Double circuits | 2 pompes et 2 réserves de vide | |
| Propriété | Matériaux à manutentionner | Non poreux | |
| | Surface | Propre, plane et sèche | |
| | Exemple | Verre, métal, plastique... | |
| Diamètre des ventouses | Approx. | 330 mm | |
| Qualité de la ventouse | | <ul style="list-style-type: none"> • Caoutchouc noir avec triple lèvres. Abrasion possible • Résistance à la chaleur jusqu'à 100° | |
| Nombre de ventouses | | 4 | 4 |
| Nombre de rallonges | | 0 | 2 |
| Capacité de levage (sur une surface propre et sèche à 60 % de vide) | Vertical kg | 300 | 450 |
| | Horizontal kg | 300 | 450 |
| | | | |
| Dimensions du palonnier | Mini | 330 x 1 330 mm | |
| | Maxi | 330 x 2 000 mm | |
| Épaisseur | Approx. | 190 mm | |
| Poids | | 35 kg | |
| Alimentation | Pompe | Batterie 12 volts | |
| | Chargeur | 230 Volt - 50/60 Hz - 1Ph | |
| Accessoires | Standard | <ul style="list-style-type: none"> • Rallonges de stabilité • Support de stockage | |
| | Options | <ul style="list-style-type: none"> • Vérin hydraulique (aide au basculement) • Commande à câble « aspirer/relâcher » • Radio-commande « aspirer/relâcher » | |

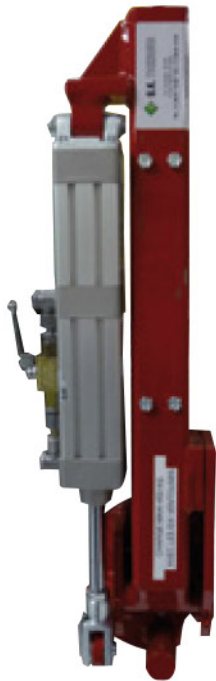
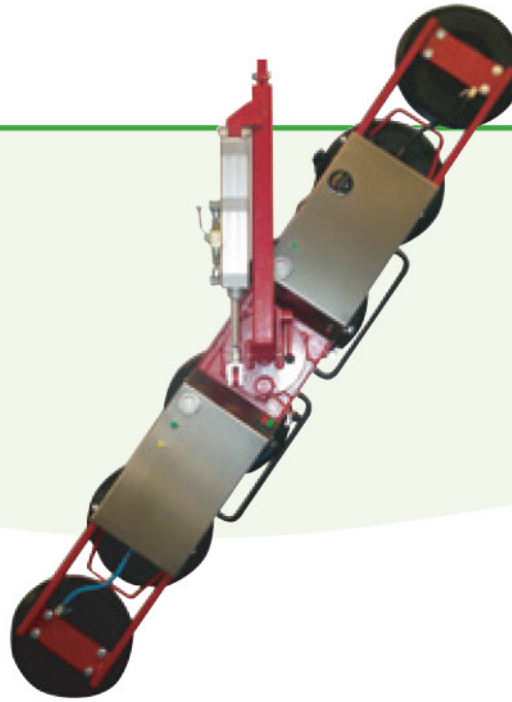


Commande à câble (option)



Schémas techniques

- Rotation manuelle 360 ° avec arrêt tous les 45°.
- Basculement manuel 90° avec option aide hydraulique.
- Ventouses condamnable par raccord rapide.
- Systèmes de vide (Norme EN 13155).
 - 2 vannes ¼ de tour aspirer/relâcher.
 - 2 réserves de vide avec clapet anti-retour.
 - Batterie 12 volts en cas de coupure électrique.
- Contrôle du vide par vacuomètre et vacuostat.
- Lampe témoin et alarme sonore d'indication de charge.



Vérin hydraulique (option)

