

PALONNIERS À VENTOUSES POUR LE VERRE

DSH2 - KOMBI

Double circuits de vide (450 à 1200 kg)

Palonnier rotatif manuellement sur 270° et **basculant hydrauliquement** sur 90° pas à pas. Disponible également en version rotation motorisée sur 360° (modèle DSMH2).

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 DSH2 - KOMBI

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

Approximativement	330 mm	220 mm
Qualité de la ventouse	Caoutchouc noir avec triple lèvres. Abrasion possible Résistance à la chaleur jusqu'à 100°	

Nombre de ventouses	6	8	10	12	14	16	24*
Nombre de rallonges	0	2	2	4	4	4	2

Capacité de levage

(sur une surface propre et sèche à 60 % de vide)

Vertical kg	450	600	750	900	1000	1200	600
Horizontal kg	450	600	750	900	1000	1200	600

Dimensions du palonnier

Mini	1.225 x 862 mm
Maxi	3.070 x 1.140 mm

Epaisseur

Approximativement 370 mm

Poids kg 120 160 180 + 200

Alimentation

Pompe Batterie 12 volts
Chargeur 230 Volt 50/60 Hz 1Ph

Accessoires

Standard Rallonges de stabilité
Support de stockage
Commande à câble « aspirer/relâcher » & « basculer »

Accessoires

Options Rotation motorisée (version DSMH2)
Radio-commande « aspirer/relâcher » & basculer
Rallonges pour verre bombé *



Option Rallonges pour verre bombés

	Vertical
	Rotation sur 360°
	Basculement sur 90°

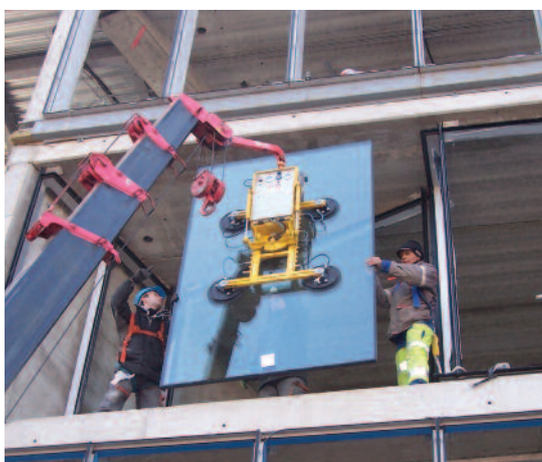


Version DSMH2
(rotation motorisée)



SÉCURITÉS ET FONCTIONNALITÉS

- Rotation manuelle 270 ° avec arrêt tous les 45°.
- Basculement hydraulique sur 90° pas à pas.
- Ventouses condamnables par raccord rapide.
- Systèmes de vide (Norme EN 13155)
 - 2 vannes ¼ de tour aspirer/relâcher & 1 commande à câble
 - 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.



Options rallonges de stabilité

ENCOMBREMENT (MM)

