

LE PETIT GRUTIER

FICHE TECHNIQUE PALONNIER A VENTOUSES DSLMMH2 – KOMBI

La capacité de levage dépend du nombre de ventouses

Verre plat : 6 ventouses : 600 kg - 8 ventouses : 750 kg - 10 ventouses : 900 kg - 12 ventouses : 1000 kg - 16 ventouses : 1600Kg

Verre bombé : capacité maximale 800Kg

47 Avenue de la Ferronnière – 38300 DOMARIN — APE 4399E— RCS Vienne 852 935 881 00031

Téléphone 09 75 38 54 84 - Email contact@lepetitgrutier.fr



DSL MH2 – KOMBI

Double circuit de vide (600 à 1000 kg)

Palonnier à ventouses à **rotation motorisée** sur 360° et **basculant hydraulique** sur 90° pas à pas. Disponible également en version avec plus de capacité (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 DSLMH2 - 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
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

Nombre de rallonges 2 2 2 4

Capacité de levage

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

Vertical kg 600 750 900 1000
Horizontal kg 600 750 900 1000

Dimensions du palonnier

Mini 1260 x 862 x 313 mm
Maxi 2.896 x 1080 x 313 mm

Epaisseur

Approximativement 313 mm

Poids kg 220 220 250 250

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 manuelle (version DSH2)
Radio-commande « aspirer/relâcher » & « basculer/rotation »
Rallonges pour verre bombé *

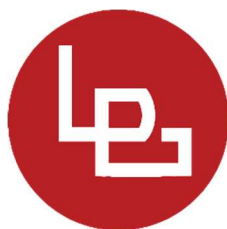


Option chariot de transport



Double circuits de vide avec alarme

	Vertical
	Rotation sur 360°
	Basculement sur 90°





Option DSLMH2
Verre Bombé



SÉCURITÉS ET FONCTIONNALITÉS

- Rotation motorisée sur 360 °.
- Basculement hydraulique sur 90° pas à pas.
- Ventouse condamnable par robinet ¼ de tour.
- 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.

ENCOMBREMENT (MM)

