

PALONNIERS À VENTOUSES POUR LE VERRE



DSZ2 - GOLIATH

Double circuits de vide (1200 à 1500 kg)

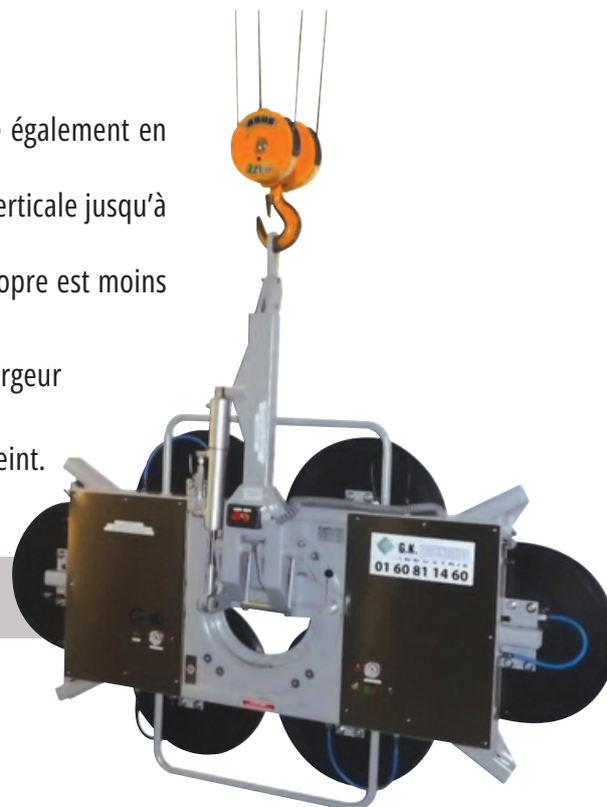
Palonnier compact, rotatif manuellement sur 360° et basculant sur 90° (Disponible également en version avec aide hydraulique).

Grand frère du palonnier DSZ2, le modèle DSZ2 GOLIATH permet une manutention verticale jusqu'à 1500 kg.

Matériel idéal pour être utilisé sur les mini-grues de forte capacité car son poids propre est moins pénalisant par rapport à un palonnier entièrement motorisé.

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 DSZ2 - GOLIATH

Système de vide

Doubles circuits 2 pompes et 2 réserves de vide

Propriété

Matériaux à manutentionner Non poreux
Surface Propre, plane et sèche
Exemple Verre, métal, plastique...

Diamètres des ventouses

Approximativement 330 mm
Qualité de la ventouse Caoutchouc noir triple lèvres, abrasion possible
Résistance à la chaleur jusqu'à 100°

Nombre de ventouses diam. 330 mm 0 6

Nombre de rallonge 0 6

Capacité de levage

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

Vertical 1200 1500
Horizontal 1200 1500

Dimensions du palonnier 2100 x 1200 mm
Mini / Maxi 3100 x 1800 mm

Epaisseur

Approximativement 190 mm

Poids Kg De 260 à 300 Kg

Alimentation

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

Accessoires

Options Vérin hydraulique (aide au basculement)
Commande à câble (aspirer / relâcher)
Radio-commande (aspirer / relâcher)

Accessoire Rallonge de stabilité
Standard Support de stockage



Radio commande (option)

	Vertical
	Rotation sur 360°
	Basculement sur 90°

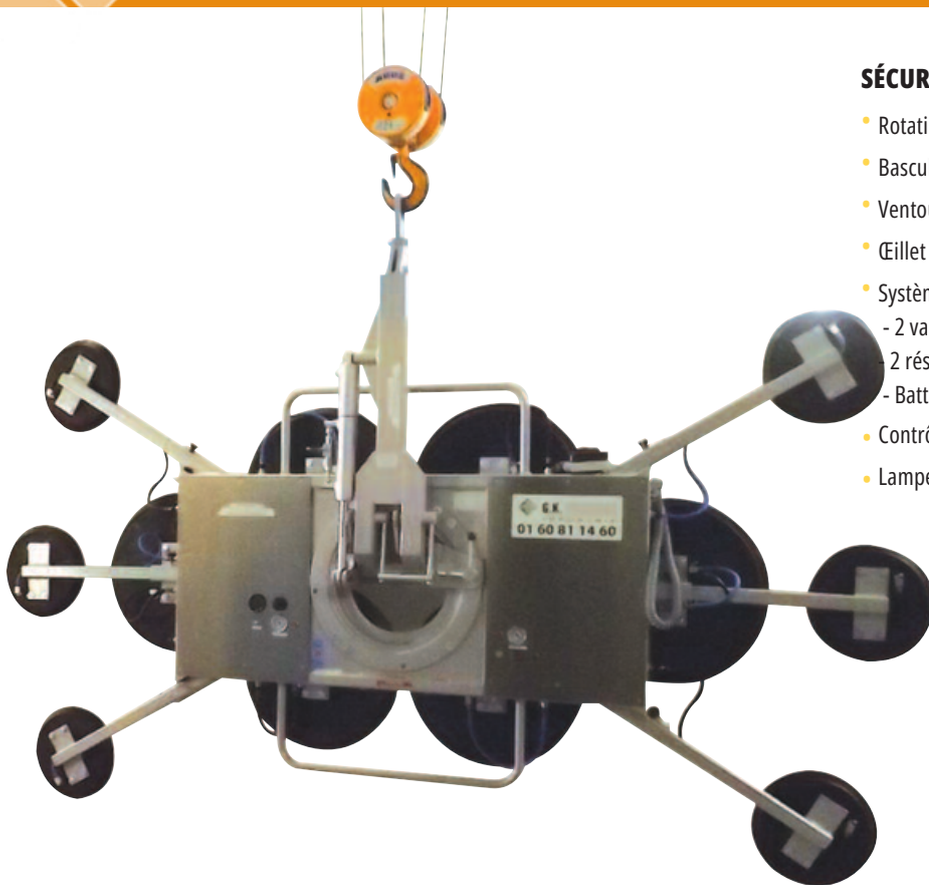
PALONNIERS À VENTOUSES POUR LE VERRE



SÉCURITÉS ET FONCTIONNALITÉS

- Rotation manuelle 360 ° avec arrêt tous les 45°.
- Basculement manuel 90° avec option aide hydraulique.
- Ventouses condamnables par raccord rapide.
- Œillet de préhension réglable en profondeur.
- 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.

PALONNIERS À VENTOUSES



ENCOMBREMENT (MM)

