

Compact 300kg

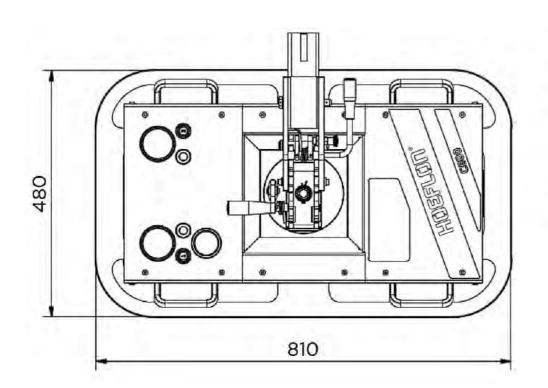
Capacité	300kg			
Dimension	800 x 480 mm			
Nombre de ventouses	1			
Rotation / Inclinaison	360° / 90°			
Hauteur de la machine	175mm			
Poids	30kg			
Alimentation	Pompe : Batterie 12V Chargeur 220V			
Accessoires	Télécommande, chariot de transport ; bras de levage court			

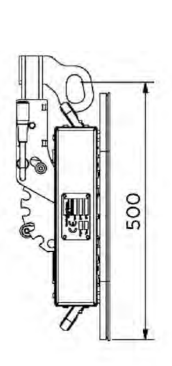


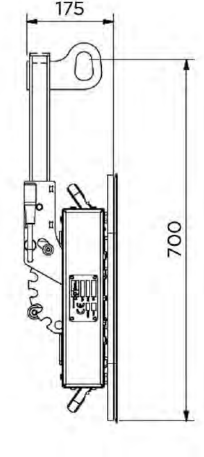




Dimensions



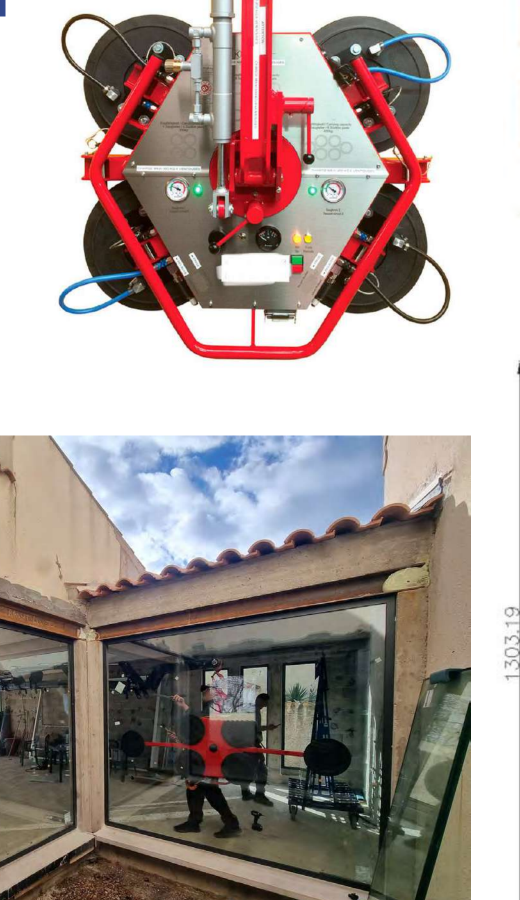




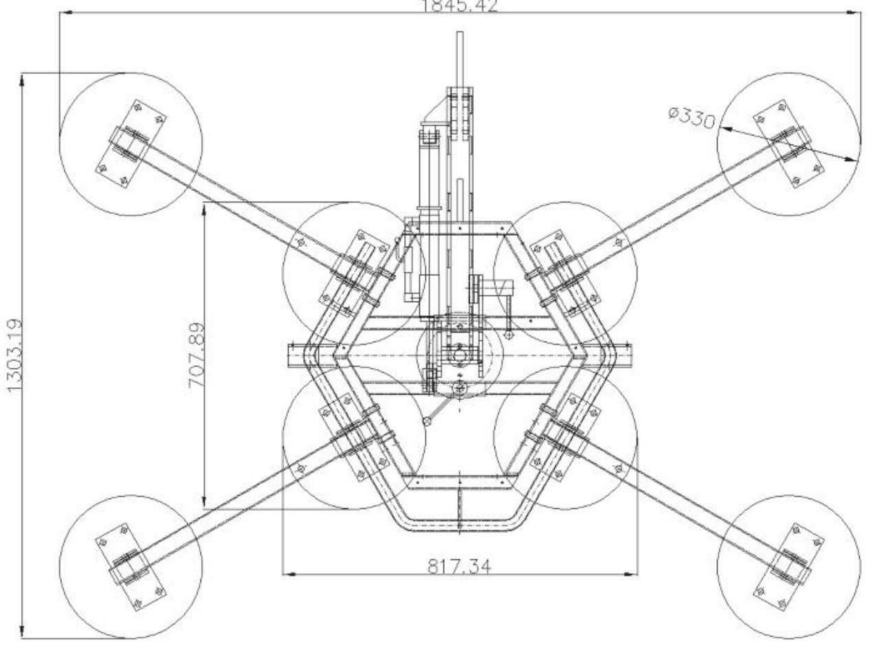


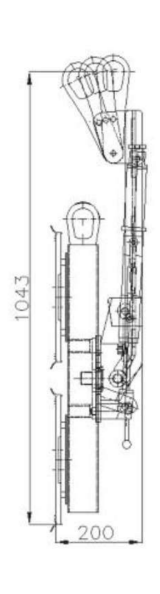
DSKZ2





Capacité	600kg
Dimension	Mini : 710 x 330mm
	Maxi: 1845x 1305mm
Rotation / Inclinaison	360° / 90°
Nombre de ventouses	Mini : 4
	Maxi : 8
Poids	60kg
Alimentation	Pompe : Batterie 12V
	Chargeur 220V
Accessoires	Vérin hydraulique (aide au basculement),
	Radiocommande, Support de stockage

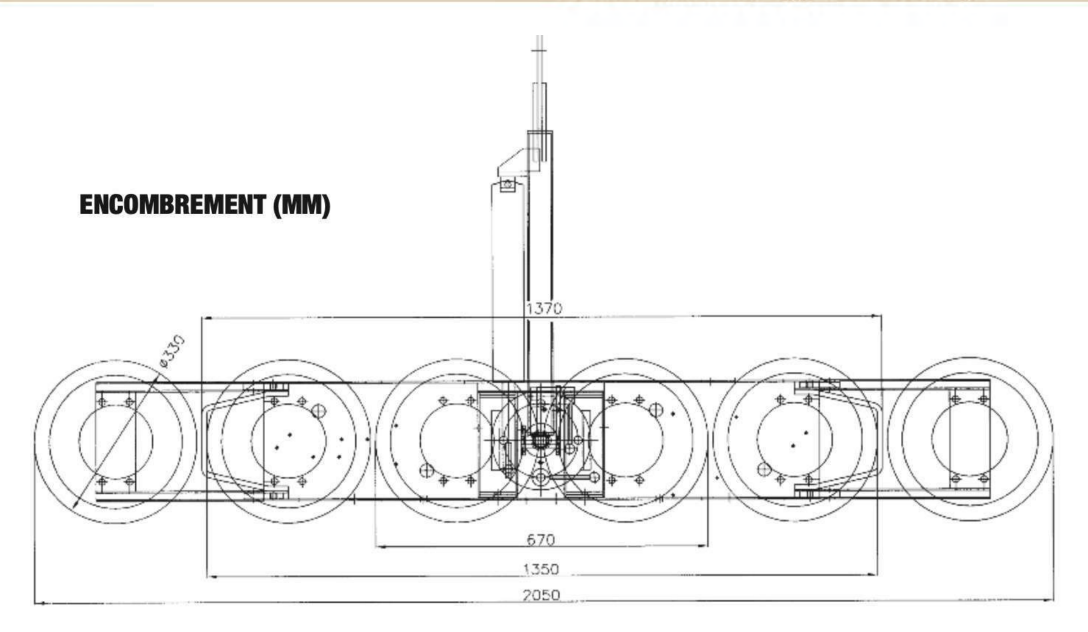


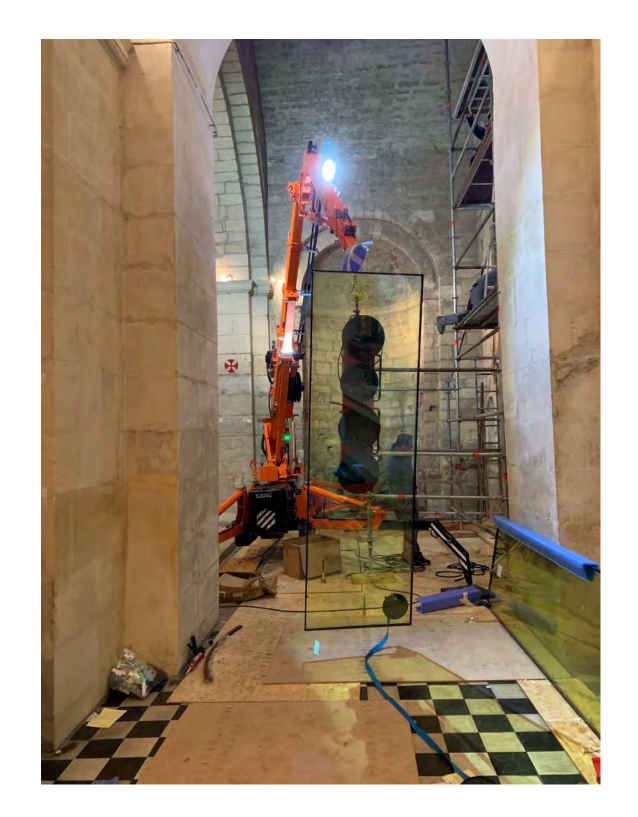




DSKE2 - 450 kg

450kg
Mini: 330 x 1330mm
Maxi : 330 x 2000mm
Mini : 4
Maxi :6
360° / 90°
52kg
Pompe : Batterie 12V
Chargeur 220V
Vérin hydraulique (aide au basculement),
Radiocommande, Support de stockage





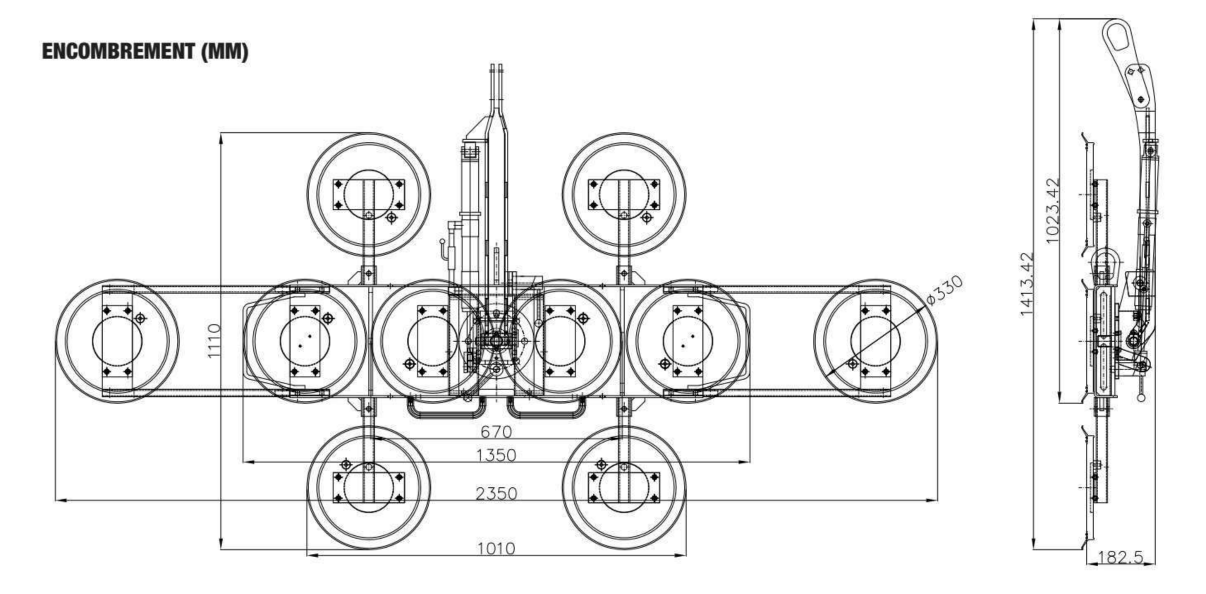






DSKEB2 600 / 750 kg

Capacité	750kg		
Dimension	Mini: 330 x 1350mm		
	Maxi: 1110 x 2350mm		
Rotation / Inclinaison	360° / 90°		
Nombre de ventouses	Mini : 4		
	Maxi: 10		
Poids	90kg		
Alimentation	Pompe : Batterie 12V		
	Chargeur 220V		
Accessoires	Vérin hydraulique (aide au basculement),		
	Radiocommande, Support de stockage		

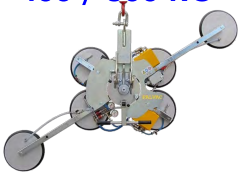


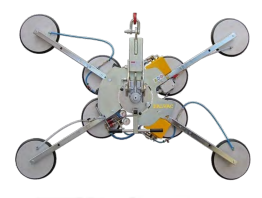


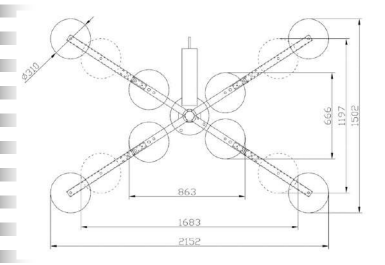


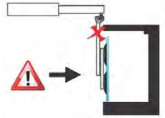




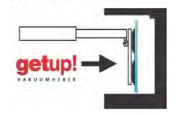












Caractéristiques techniques

Modèle		Diamètre ventouses (mm)	Nombre de ventouses	Basculement 90°	Rotation 360° infinie avec indexage tous les 90°	Alimentation	Epaisseur de construction (mm)	
VB4+4	800		4+4			Autonomo cur		
RCMBM	600	300	4+2	Manuel	Manuelle	Autonome sur batterie	250	105
KCIVIDIVI	400		4			Datterie		

Mise en situation





Avec système de suspension abaissée pour la pose sous « casquette »



PALONNIER À VENTOUSES

GLE 4+8 D 4 -1 500 KG

Le GLE 4+8 d4, équipé d'une structure portante ver-ticale en acier forte épaisseur, avec une possibilité d'ajouter ou de retirer des extensions rapidement et facilement. Le palonnier est aussi équipé d'une double alarme sonore et visuelle en cas de niveaude vide insuffisant.

CARACTÉRISTIQUES

- · Capacité de 1500 kg
- Alimentation autonome par batteries
- 4 ventouses sur la structure de base du palonnier+ 8 ventouses amovibles
- Inclinaison électrique de 0-90°
- Rotation électrique de 360°
- · Radio commande de contrôle
- Double circuit d'aspiration conforme à la norme EN13155
- · Poids propre: 242 kg

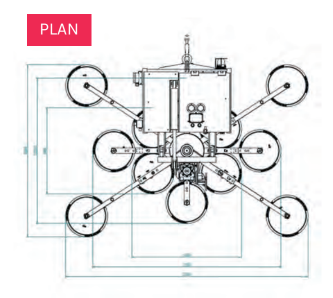
DIMENSIONS HORS TOUT DES VENTOUSES

- 1020x800 en mode 4 ventouses
- 1750x800 en mode 6 ventouses
- 1750x1350 mm en mode 8 ventouses
- 2250x1600 mm en mode 12 ventouses
- Epaisseur hors tout de 304mm











CROCHET C

Capacité	2000kg		
Dimension	1050-2150 mm (voir schéma)		
Poids	70 kg		
Alimentation	Mini-grue		
Accessoires	Rallonge		

