

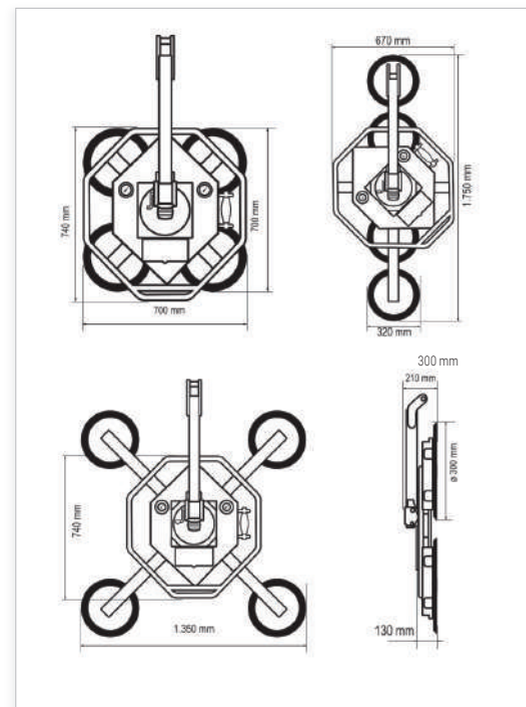
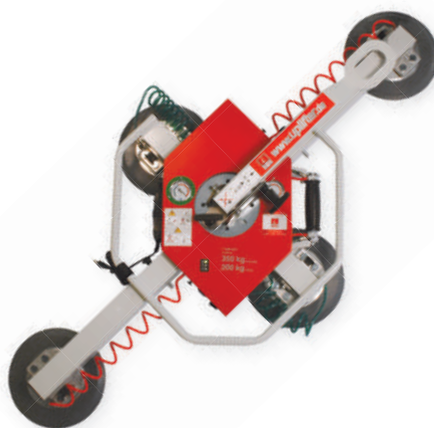
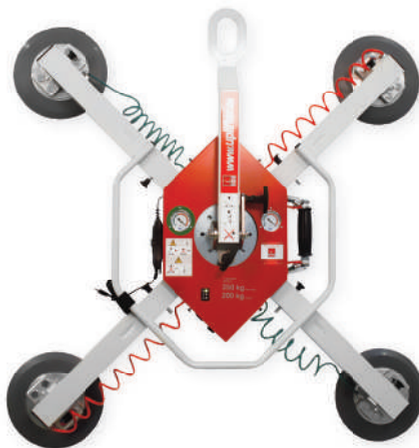
Palonnier à Ventouses UPG 350-2

Manipuler et soulever facilement des éléments en verre, grâce aux appareils à ventouses

UPG 350-2

└ Article N. ° : 101130

- » **Capacité de levage jusqu'à 350 kg.**
- » Système à 2 circuits, double sécurité avec un bac de réserve intégré
- » Les bras d'extension permettent de manipuler des éléments de plus grande envergure
- » Rotation manuelle à 360°, qui s'enclenche à chaque 1/8 de tour
- » Basculement manuel à 90°
- » Disques ventouses avec joint / poussoir à ressort
- » Organisation des ventouses de façon séparée, sans aucun outil
- » Instruments de mesure intégrés pour contrôler l'alimentation en énergie et en vide
- » Dispositifs d'avertissement visuel et sonore
- » Moteur avec 12 V, chargeur 110/220 V inclus



► Pour connaître le chariot de transport destiné au palonnier, veuillez consulter DISPOSITIFS DE TRANSPORT.

DONNÉES TECHNIQUES	
Système de vide	Système à 2 circuits
Capacité de levage	350 kg. horizontale, 300 kg. verticale
Plaques d'aspiration	4 pièces, Ø 300 mm
Poids de l'appareil	35 kg
Hauteur de l'appareil	min. 210 mm
Plage de temp. de fonctionnement	0° jusqu'à 40° C
Temps de fonctionnement	8 heures
Accessoire	Comprend 1 Caisse de transport en bois
En option	Rallonges montables, diabie de manutention rigide UPT 200, bras de charge réduit

