

Palonnier à Ventouses UPG 1000

Appareil à ventouses très résistant, doté d'une capacité de levage de 1000 kg

UPG 1000

Article N. ° : 106271



- » **Capacité max. de levage 1000 kg.**
- » Système à 2 circuits, double sécurité avec un réservoir intégré
- » Rotation manuelle à 360°
- » Ajustement panoramique manuel
- » sans grille
- » Les bras d'extension permettent de manipuler des éléments de plus grande envergure
- » Bras amovible
- » Vérin d'abaissement pour ralentir le pivotement
- » Plaque ventouse avec un 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 sonores
- » Moteur 12 V, chargeur 110/220 V inclus
- » Il répond aux exigences de la norme DIN EN 13155



Contrôle à distance sans fil, disponible en option

TECHNISCHE DATEN	
Système de vide	Système à 2 circuits
Capacité de levage	400 kg 600 kg 800 kg 1000 kg.
Plaques d'aspiration	4 pièces 6 pièces 8 pièces 10 pièces (ø 400 mm)
Poids de l'appareil	100 kg 106 kg 116 kg 126 kg
Retournement	Rotation manuelle à 360° avec verrouillage à 90°
Température de fonctionnement	0° jusqu'à 40° C
Temps de fonctionnement	8 heures
Accessoires	4 Bras d'extension
En option	Contrôle à distance sans fil, rallonges montables

Dimensions

