



Le système Unilifter B2 est un palonnier d'atelier doté d'un corps très compact permettant une vue facile sur le verre pour un travail en toute sécurité et d'un palan à chaîne inclus.

Son levier de commande permet d'adapter parfaitement la vitesse de rotation.

### PALONNIER A VENTOUSES B2 UNILIFTER 250 kg avec palan à chaîne

<b>Fonctions :</b>	Levage de verre plat vertical en atelier Rotation électro-hydraulique de 200 ° (Temps de rotation env. 6 secondes / 90 °)
<b>Vide d'air :</b>	Généré pneumatiquement par une pompe venturi Dégagement rapide de la vitre par système de reflux d'air
<b>Palan à chaîne inclus :</b>	Hauteur de levage env. 2 m Vitesse variable en continu (convertisseur de fréquence) 250 kg : 0 - 10 m / min.
<b>Sécurité :</b>	Le verre ne peut être libéré qu'après avoir été posé Contrôle de surcharge Poignée confort incluse
<b>Ventouses :</b>	2 ventouses diam. 270 mm (250 kg)
<b>Poids propre :</b>	55 kg
<b>Alimentations requises :</b>	Air comprimé filtré 4 - 8 bars Tension de fonctionnement 230 V / 50 HZ
<b>Lien video :</b>	<a href="#">Palonnier B2 unilifter 250 kg</a>