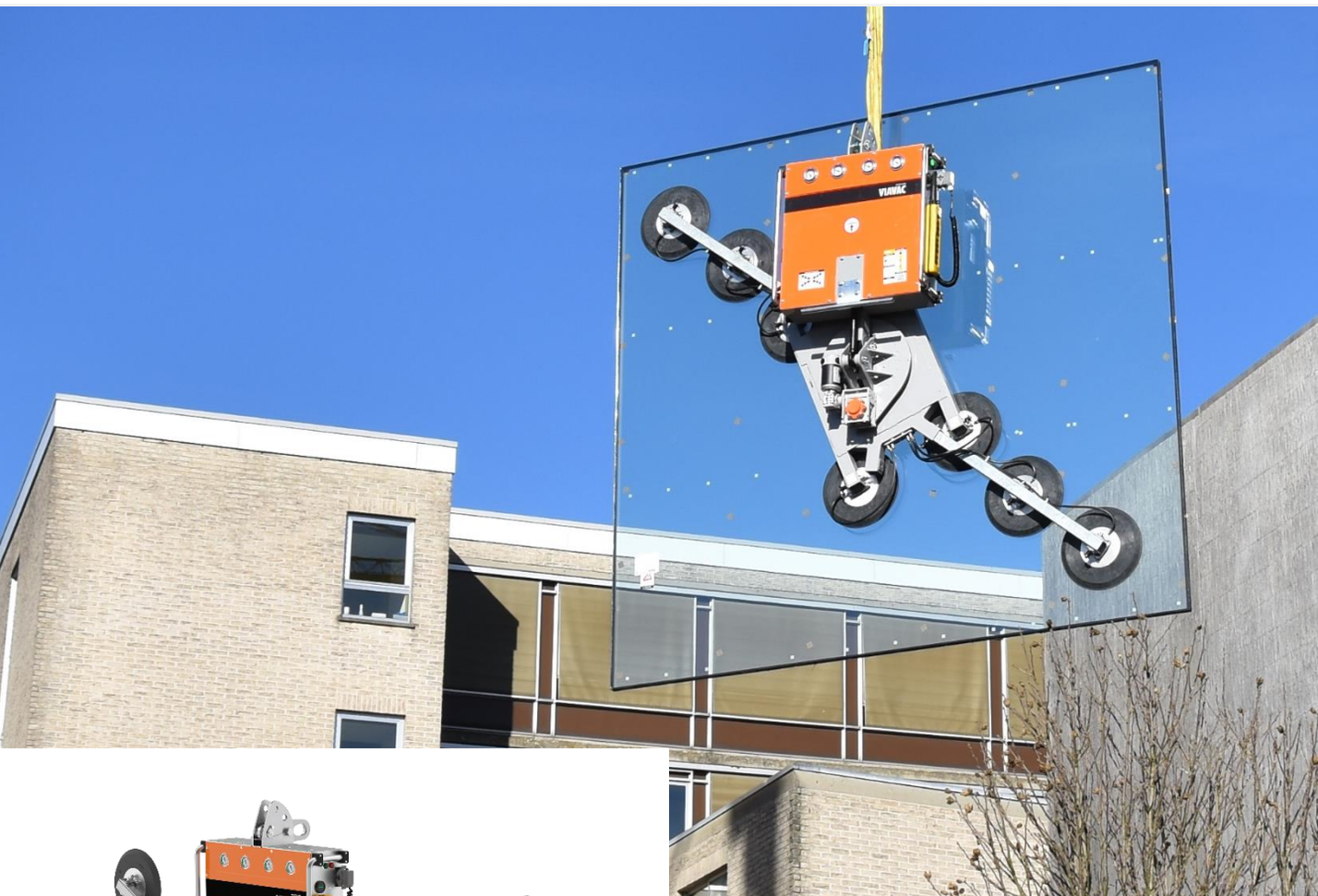


VIAVAC GBH-1800

Pour les éléments en verre lourds et de grande taille



**PALONNIER À VENTOUSE
POUR VERRE JUSQU'À 1 800 KG**

VACUUM LIFTING
VIAVAC

En résumé

Appareil de haute performance

Le VIAVAC GBH est un palonnier à ventouses multifonctionnel pour les éléments en verre lourds et volumineux jusqu'à 1 800 kg. L'appareil peut être facilement assemblé en 11 configurations différentes pour installer des verres de différentes tailles. Un système de vide quatre assure une sécurité optimale. Un mécanisme de basculement hydraulique à 90° et un mécanisme de rotation électrique à 360° permettent de manœuvrer facilement et en toute sécurité les éléments en verre.

-  Convient aux grands éléments en verre
-  Montage et démontage des extensions sans outil
-  4x Système de vide quatre
-  Rotation électrique à 360° et basculement hydraulique à 90°
-  Facile à transporter dans le cadre de transport
-  Deux batteries avec une longue durée de fonctionnement

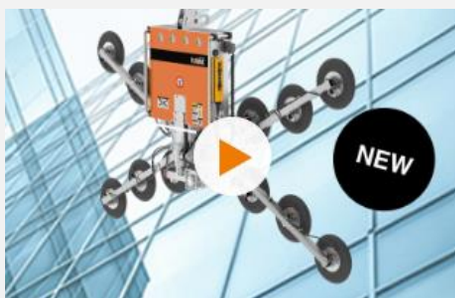


VIAVAC GBH-1800

Fonctionnalités



Cliquez pour regarder la vidéo de promotion



Configurations

Flexibilité avec un seul appareil

1 800 kg



1 200 kg



600 kg



Options et accessoires



Cadre de transport

Cadre de transport robuste pour le transport et le stockage et le stockage de l'appareil en toute sécurité.



Télécommande radio (en option)

Activer et désactiver l'aspiration, le basculement et la rotation. Équipée d'une fonction de sécurité (code de déverrouillage).



Ventouse

Type SP20 avec un diamètre de 400 mm.



Housse de protection

Housse de protection solide avec élastique pour la ventouse.



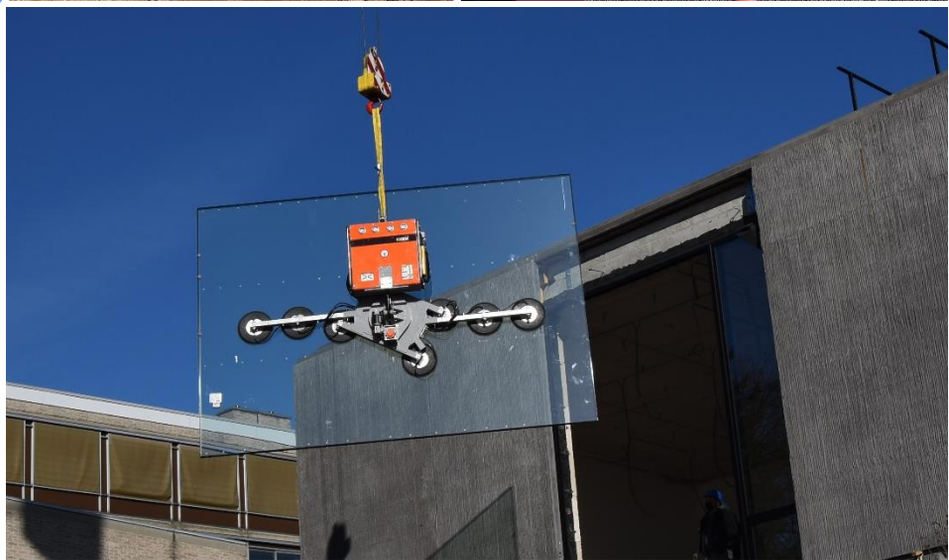
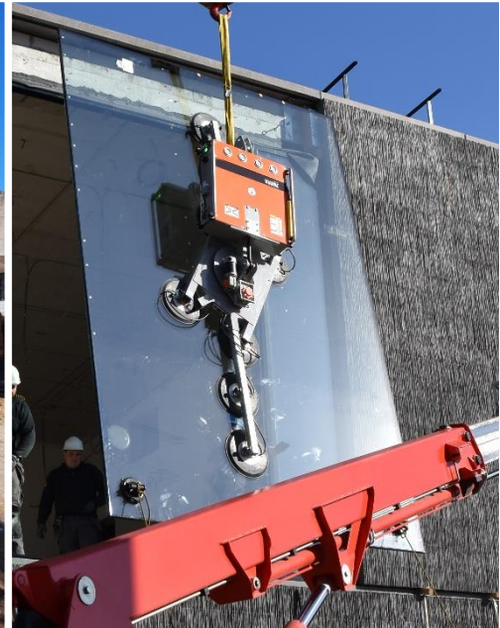
Couleur RAL au choix

Peut être fourni dans la couleur RAL de votre choix.

*Peut affecter le délai de livraison.



Références



VIAVAC GBH-1800

Spécifications techniques

Fonctions

- Mécanisme de basculement hydraulique à 90°
- Mécanisme de rotation électrique à 360°
- Télécommande à fil pour l'aspiration, le relâchement, le basculement et la rotation.

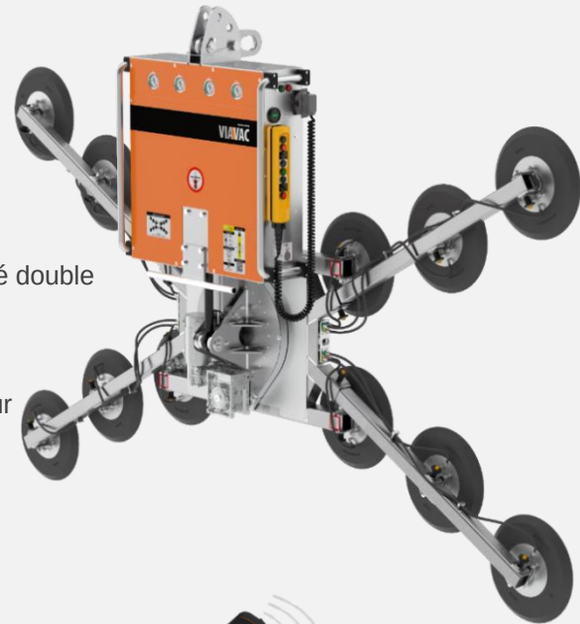
Pour votre sécurité

- Quatre circuits de vide indépendants avec marge de sécurité double
- Contrôle automatique du niveau de vide
- Signal sonore et visuel en cas de faible niveau de vide
- Signal d'alerte en temps utile lorsque la batterie est faible
- De grands réservoirs tampons à vide avec clapets anti-retour
- Soupape de reniflard pour une relâche rapide

Détails techniques

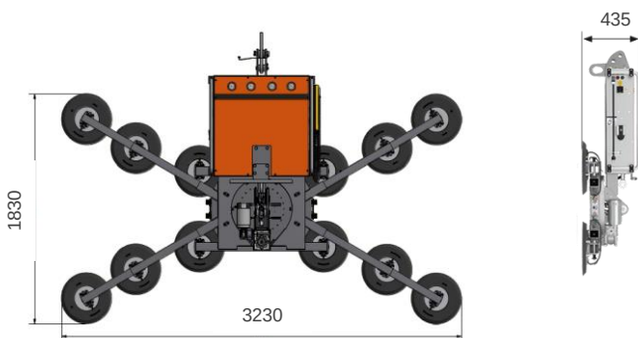
Système de vide :	Circuit quattro
Batterie :	2x 12V 60Ah
Temps de charge :	Environ 6 heures

Configuration	4P-0E	8P-2E	12P-4E
Capacité de levage :	600 kg	1 200 kg	1 800 kg
Poids de la machine :	260 kg	295 kg	350 kg



En option
Télécommande radio

Conforme à la norme européenne EN 13155.



À propos de VIAVAC

Profil de l'entreprise

VIAVAC est un fabricant néerlandais de palonniers à ventouses pour le montage de panneaux sandwich et d'éléments en verre. Les palonniers à ventouses VIAVAC ont été développés en interne. L'entreprise a démarré en 1995 et est donc déjà active depuis plus de 25 ans.

Location, vente et service

Grâce à un stock important et une bonne logistique, vous pouvez compter sur une livraison rapide. Dans le cas peu probable où un problème surviendrait pendant le travail, nous ferons tout ce qui est en notre pouvoir pour vous aider le plus rapidement possible.

Réseau international

Nos palonniers à ventouses sont utilisés dans le monde entier. Nous travaillons avec un vaste réseau international de distributeurs fiables et qui ne cesse de croître. Les utilisateurs de VIAVAC se trouvent ainsi dans plus de 75 pays.

Distributeur officiel VIAVAC
Région Suisse

NELLOS AG

+41 62 752 99 90

info@nellos.ch

www.nellos.ch

