

<https://uplifter.com/products/glassworker/1/glassworker-gw625-24-h-worldwide-delivery?c=105>

GLASSWORKER GW625 - Consegna in 24 ore in tutto il mondo



Modello:

Sollevatore alto standard

Batteria:

Batteria standard

Croce a vuoto o gancio di carico:

Vacuum cross standard Manipolatore Vacuum cross 3D Manipolatore Vacuum cross 3D snodo idraulico Gancio di carico Forca carrello elevatore Punta gru

Pneumatici:

pneumatici neri standard Pneumatici bianchi antitraccia pneumatici neri in gomma piena PUR
Richiesta d'acquisto

Richiesta di noleggio

Richiesta usata

Confrontare

DescrizioneDati tecnici

Informazione prodotto "GLASSWORKER GW625 - Consegna in 24 ore in tutto il mondo"

- Vetraio GW625 Highlifter
- Capacità di carico max. 625kg
- **Piastre di aspirazione senza silicone**(nessun segno)
- Prolunga manuale aggiuntiva (610 mm)
- Estensione completamente idraulica
- Montaggio verticale fino a 3,60 m
- Montaggio sopratesta fino a 4,20 m
- Idraulica sensibile
- Radiocomando sensibile con display LCD, caricabatteria, seconda batteria e accessori
- Visualizzazione visiva di tutte le richieste nel radiocomando
- Sistema di sicurezza autocontrollato
- Consegna Plug&Play
- Chiave di sovraccarico
- Spostamento laterale idraulico in depressione trasversale (+/- 50 mm)
- Correzione automatica dell'angolo
- 6 ventose Ø 350 mm
- Tornitura idraulica
- Rotazione idraulica
- Trazione anteriore 3 kW
- Istruzioni per l'uso con dichiarazione di conformità CE

- Peso proprio ca. 950 kg

Gamma di prodotti

Catalogo GW625

Il Glassworker GW625 è perfetto per progetti di costruzione con grandi vetri o elementi di facciata che richiedono una capacità di carico fino a 625 kg. Lo scarico, il trasporto e l'installazione di grandi lastre di vetro, anche su terreni irregolari in loco, è la nostra passione. Il Glassworker GW 625-2 incorpora il nostro know-how derivante da oltre 20 anni di esperienza nella movimentazione del vetro. Grazie alla sua larghezza di soli 83 cm, questa gru per installazione in vetro si adatta anche a corridoi stretti, porte e portoni e può eseguire installazioni verticali fino a 3,10 m e fino a 3,60 m di altezza. Unità di azionamento continuo perfettamente coordinata, con tecnologia di controllo tridimensionale, un sistema di aspirazione a vuoto configurabile individualmente e un radiocomando di serie, questi sono dettagli di equipaggiamento che parlano da soli. Con la sua trazione ottimale, il sollevatore GW625 convince anche per l'uso all'aperto. Dispone inoltre di una presa per auto da 12 V.

Evita la rottura del vetro durante l'installazione del vetro e utilizza questo sollevatore di vetro mobile con doppia sicurezza. Con Uplifter Glasslifter/Glassworker è possibile il trasporto sicuro del vetro e l'assemblaggio del vetro con un solo dipendente. Il sollevatore ideale con doppio sistema di aspirazione per movimentare il vetro in fabbrica o posizionarlo su banchi da taglio! Vuoi anche tu essere ispirato? Fai un salto in una delle nostre basi o ancora meglio: verremo da te con attrezzatura e operatore. Sappiamo di cosa hai bisogno: chiamaci e il gioco è fatto. Ordinato oggi, consegnato in sole 24 ore. In tutto il mondo.



TIP

Il GW625 è il più leggero della sua classe e può quindi essere utilizzato universalmente. Che sia utilizzato in case unifamiliari, passaggi stretti o finestre curve, quasi tutto è possibile.

Uplifter è il tuo specialista con oltre 20 anni di esperienza nell'installazione di vetri. Sia che stiate cercando un robot per vetro, un sollevatore per vetro o un dispositivo per il trasporto di finestre, offriamo soluzioni standard dalla nostra produzione interna e produciamo anche

soluzioni speciali specifiche per le vostre esigenze. Basta chiedere, il tuo dispositivo di montaggio del vetro per un facile trasporto del vetro ed è a portata di clic.

Video del prodotto

Immagini del prodotto

Descrizione**Dati tecnici**

Dati tecnici

Capacità di carico :	625kg
Altezza di lavoro:	3.646 m Ventosa
Peso morto:	1.035 - 1.095 kg
Lunghezza :	2.454 mt
Larghezza:	0,831 mt
Interno:	SÌ
Fuori strada:	SÌ
Sollevatore:	Opzionale
Ambito in avanti:	1,49 - 2,10 m
Tempo di operatività:	fino a 8,0 ore
Radiocomando:	SÌ
Trasporto:	Furgone