

Carrello Saliscale Cingolato per Vetri

*Macchina cingolata per
trasporto sul piano e Carrello
Saliscale intelligente assieme.*





Macchina cingolata per il trasporto di vetrate + Carrello Saliscala intelligente.

si comanda in modo facile ed intuitivo con un joystick proporzionale e consente spostamenti precisi al millimetro.

È dotato del braccio motorizzato con ventose per il trasporto di vetri anche di grandi dimensioni, fino a 185 cm di larghezza e 240 cm in altezza.

Il braccio motorizzato consente di muovere il vetro in avanti o indietro, fino ad arrivare ad essere perpendicolare al suolo. Inoltre consente di ruotare manualmente il vetro di 180 gradi.

è dotato di potenti motori elettrici e di cingoli marchiati Zonzini che gli consentono di percorrere pendenze fino a 40 gradi di inclinazione e superare gradini senza alcuna difficoltà.

Carrello Saliscale Cingolato per Vetri

*Macchina cingolata per
trasporto sul piano e Carrello
Saliscale intelligente assieme.*





CON BRACCIO MOTORIZZATO PER IL TRASPORTO DI VETRATE. FINO A 300 KG.

- *Inclinazione del vetro nei due sensi;*
- *Rotazione del vetro di 180 gradi*
- *Traslazione del vetro in avanti e all'indietro*
- *Bracci con ventose regolabili in larghezza e altezza*
- *Sollevamento del carico integrato*



Macchina cingolata per tutte le superfici.

I cingoli possono percorrere la maggior parte delle pavimentazioni; ghiaia, erba e ciottoli non sono più un problema.

Assicura la più ampia possibilità di movimento di modo che l'operatore possa gestire il vetro come meglio crede, adattandosi alle varie situazioni mantenendo la massima sicurezza.

Riesce a muoversi in spazi più stretti rispetto ai manipolatori tradizionali, inoltre consente di superare brillantemente gradini o rampe scale, compatibilmente con gli spazi a disposizione.





Muovi il vetro senza più far fatica e con la massima sicurezza.

È immediato ed intuitivo, facile da utilizzare e sicuro.





Braccio motorizzato con ventose. Muoviti liberamente.

Il braccio motorizzato consente la manipolazione della vetrata riuscendo ad adattarsi velocemente a tutte le circostanze, offrendo così ampia libertà di movimento all'operatore.

Il peso viene sempre scaricato a terra sui cingoli, quindi l'operatore lavora sempre in sicurezza senza essere sottoposto a sforzi inutili. I cingoli consentono anche rotazioni a 360 gradi in spazi ridotti.



DATI TECNICI

**Portate disponibili:**

300 /200 Kg

Massa a vuoto del saliscala senza batteria:

139 Kg

Tipo batteria e massa della stessa:

Batteria Litio 55Ah – 24 V: 9 Kg

Dimensioni Skipper :

Larghezza complessiva: 533mm

Altezza impugnatura da terra: 1307mm

* Struttura regolabile in altezza

Sollevamento elettrico del carico:

60cm

**Velocità di marcia cingoli - Regolabile tramite joystick
proporzionale:**

200 Kg: 1mt in 7 secondi

300 Kg: 1mt in 10 secondi

Autonomia della batteria:

- 200 Kg circa 2000 gradini
- 300 Kg circa 1500 gradini

* I valori indicati di autonomia della batteria sono puramente indicativi e non vincolanti e dipendono da molteplici fattori quali il rispetto di cicli di ricarica, a temperatura di utilizzo e di stoccaggio della batteria e lo stato di salute della stessa.

Grado di protezione:

IP54

Certificazioni:

Direttiva 2006/42 CE

Direttiva 2014/30/UE

Direttiva 2011/65/CE

EN ISO 7010:2020

EN ISO 12100:2010

EN 60204-1:2018

EN ISO 13849-1:2015

EN ISO 13849-2

EN 61000-6-2:2005 + AC:2005

EN 61000-6-4:2007 A1:2011

EN ISO 3691-5:2015/A1:2020

EN 60529:1991+A1:2000+A2:2013



WWW.SVELT.IT