

Costruzione cavalletti e Carrelli per Vetrerie

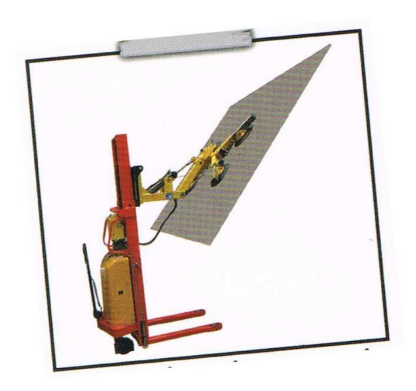
Via Cad.del Lavoro, 72 – 25013 Carpenedolo (BS) tel. 030-9966039 fax 030-9965625 dario@ dallapiccola.it – www.dallapiccola.it

NOVITA' VITRUM 2011

I NUOVISSIMI PRODOTTI "QUATTROLIFTS"

per il trasporto facile ed agevole di lastre di vetro.

CARRELLO "ORIZZONTE"



I VANTAGGI SONO MOLTEPLICI:

Elimina i problemi connessi alla salute e sicurezza dell'operatore, salvaguardandolo da danni alla colonna vertebrale, lussazioni e distorsioni derivanti dalla movimentazione manuale dei vetri.

Annulla lo sforzo necessario per il trasporto, la movimentazione e il ribaltamento di vetri pesanti. Previene le rotture ed i danni al vetro in fase di trasporto e ribaltamento.

L'utilizzo di questo carrello vi garantirà:

- maggiore produttività,
- ☑ miglioramento di efficienza e profitto: meno manodopera per la movimentazione di una lastra
- ☑ riduzione rischi alla persona, connessi ai rischi legati alla sicurezza (D.lgs. 81/08),
- riduzione del tempo perso in giorni di malattia legata ad infortuni da sforzo,
- ☑ utilizzo di meno personale,
- capacità di movimentazione di grandi lastre pur senza possedere carroponte o gru.





Costruzione cavalletti e Carrelli per Vetrerie Via Cad.del Lavoro, 72 – 25013 Carpenedolo (BS) tel. 030-9966039 fax 030-9965625 dario@dallapiccola.it – www.dallapiccola.it

Il carrello Orizzonte è una macchina di sollevamento sicura e innovativa, estremamente agile e pratico nell'uso, che permette ad un solo operatore di muovere una singola lastra dal peso massimo di 300 kg.

Solleva e inclina di 90° lastre di vetro di dimensi oni fino a 3660 x 2440 mm.



Scarica lastre di vetro singole dal cavalletto o dalla macchina lucidatrice.









Costruzione cavalletti e Carrelli per Vetrerie Via Cad.del Lavoro, 72 – 25013 Carpenedolo (BS) tel. 030-9966039 fax 030-9965625 dario@ dallapiccola.it – www.dallapiccola.it



Libera dall'utilizzo del carroponte ed è l'ideale p coprire le zone del laboratorio ove non è presente la gru a bandiera o il carroponte.



La testa di sollevamento è dotata di 4 ventose per sollevare la lastra dall'asse verticale ed inclinarla in tutta sicurezza in posizione orizzintale.





Costruzione cavalletti e Carrelli per Vetrerie Via Cad.del Lavoro, 72 – 25013 Carpenedolo (BS) tel. 030-9966039 fax 030-9965625 dario@dallapiccola.it – www.dallapiccola.it

Ruota lastre di grandi dimensioni e le inclina per percorrere agevolmente anche i corridoi



Ideale per fabbricazione di finestre

Con pompa del vuoto manuale

Il macchinario è compatto, di ingombro ridotto e pesa 450 kg.

Dotato di due batterie separate: una per il sistema di innalzamento / inclinazione, della durata di 1 giorno, la seconda per il sistema del sottovuoto, della durata di una settimana