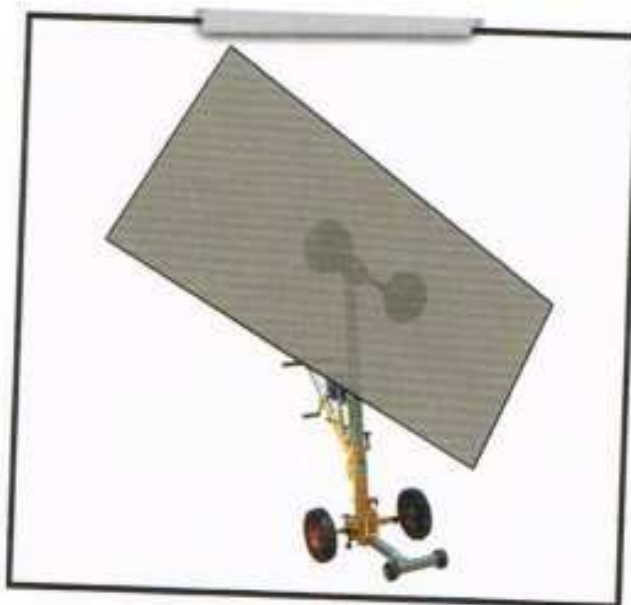




NOVITA' VITRUM 2011

I NUOVISSIMI PRODOTTI “QUATTROLIFTS” per il trasporto facile ed agevole di lastre di vetro.

CARRELLO “ESPRESSO”



I VANTAGGI SONO MOLTEPLICI:

Eliminano i problemi connessi alla salute e sicurezza dell'operatore, salvaguardandolo da danni alla colonna vertebrale, lussazioni e distorsioni derivanti dalla movimentazione manuale dei vetri.
Riducono **FINO AL 50%** lo sforzo necessario per il trasporto e l'installazione di vetri pesanti.
Prevengono le rotture ed i danni al vetro in fase di trasporto e installazione. Permettono la rotazione fino a 360° di lastre di vetro anche molto lunghe.
Sono completamente smontabili e possono essere facilmente assemblati e trasportati sul camion assieme ai vetri. Si muovono anche su terreni sconnessi

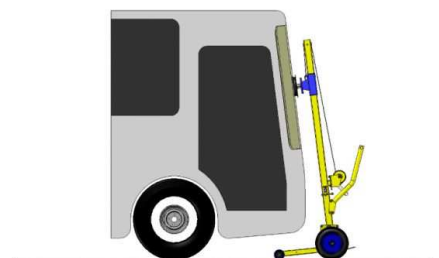
L'utilizzo di questi carrelli vi garantirà:

- maggiore produttività,
- aumento della capacità lavorativa: potrete accettare più commesse
- miglioramento di efficienza e profitto: meno manodopera per la movimentazione di una lastra
- salvaguardia del vetro,
- 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.

Dallapiccola Dario
Costruzioni meccaniche



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



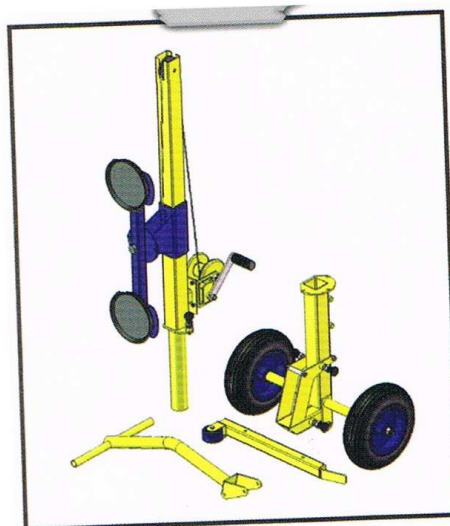
Dallapiccola Dario
Costruzioni meccaniche



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

L'espresso è un sollevatore innovativo, piccolo e portatile, che permette ad un solo operatore di muovere una singola lastra dal peso massimo di 80 kg. oppure a due operatori di muovere una lastra dal peso massimo di 150 kg.

Il carrello è facilmente smontabile e riasssemblabile: il peso proprio del carrello è 35 kg.. Il carrello, smontato in 4 pezzi, può essere quindi portato in cantiere sul camion assieme ai vetri, rimontato in pochi minuti ed utilizzato in maniera proficua.



Scarica la lastra di vetro dal cavalletto porta vetri



E' dotato di grandi ruote pneumatiche diametro 330 mm., che consentono di viaggiare anche sui terreni accidentati dei cantieri edili.
E' in grado di ruotare lastre lunghe fino a 2440 mm.

Dallapiccola Dario
Costruzioni meccaniche



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

Il passo è regolabile e permette di percorrere percorsi stretti, anche di larghezza 600 mm.

Il vetro ruota di 360° e l'inclinazione può essere regolata, per passare attraverso porte standard larghe 80 cm.

Adatto anche per ascensori.

Le ruote frontali sono retrattili, per abbassare la lastra fino al suolo



La movimentazione e l'uso del carrello sono totalmente manuali, per rendere l'operatore indipendente anche per l'utilizzo in cantieri ove non è stata ancora collegata l'alimentazione elettrica.

La testa è dotata di n. 2 ventose che salgono e si abbassano tramite una robusta carrucola