

E 2001

Impianto di convogliamento



FASSASERVICE
MACCHINE, RICAMBI E ACCESSORI PER L'EDILIZIA

**FASSA
BORTOLO**
QUALITÀ PER L'EDILIZIA

E 2001

Impianto di convogliamento

Caratteristiche

Impianto per il trasporto pneumatico di intonaci premiscelati, malte da muratura e collanti, da utilizzarsi esclusivamente con Silo a pressione. L'impianto di convogliamento **E 2001** è automatizzato nella maggior parte delle sue funzioni, rendendone semplice l'utilizzo e la manutenzione.

I principali vantaggi dell'impianto di convogliamento **E 2001** sono:

- nel caso manchi accidentalmente la tensione d'alimentazione, la pulizia dei tubi porta materiale è automatica, utilizzando la quantità d'aria del filo strettamente necessaria;
- il sistema anti intasamento entra in funzione anche in presenza di una cattiva disposizione dei tubi porta materiale;
- eliminazione del compressore per alimentare la valvola manicotto;
- messa in pressione del silo e mantenimento della pressione stessa in automatico;
- movimentazione facilitata grazie alle tre ruote;
- cuffia con una sola manica filtrante con asta ripiegabile;
- scheda antifurto;
- compressore aria rotativo a secco, portata 80 m³/h, azionato da motore trifase da 5,5 kW/380V;
- quadro di comando a cassetta IP 65, autodiagnostici guasti, contaore.

Per l'uso e la manutenzione consultare il relativo manuale.



Dati tecnici

Altezza	830 mm
Larghezza	600 mm
Lunghezza	880 mm
Peso totale impianto	160 kg
Potenza massima assorbita	5,5 kW
Portata aria	80 m ³ /h

L'impianto di convogliamento **E 2001** è conforme ai requisiti essenziali di sicurezza e di tutela della salute di cui alla Direttiva CEE 89/392 del 14/06/89 e successive modifiche: Direttive CEE numeri 91/368, 93/44, 93/68, 72/23, e 89/336.



Assistenza Attrezzature

800 353637

Gestione Ordini

800 333435

Fassa S.p.A.

Via Lazzaris 3 - 31027 Spresiano (Treviso)

Tel. 0422/7222 · Fax 0422/887509

www.fassabortolo.com - fassa@fassabortolo.com

**FASSA
BORTOLO**
QUALITÀ PER L'EDILIZIA