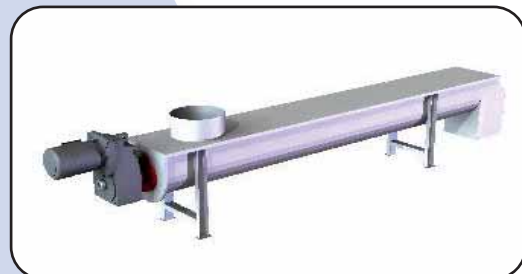


Trasportatori a coclea senza albero centrale



Modello MP CONV

MP CONV a coclea è la soluzione ottimale per il trasporto di materiali solidi in svariate applicazioni industriali quali impianti di depurazione, cartiere, industrie alimentari, industrie chimiche, fanghi disidratati, impianti di compostaggio, ecc.



MP CONV è la soluzione impiantistica che permette di coniugare il trasporto di materiale per lunghe distanze (40-50 m), grandi volumi e sicurezza in esecuzione chiusa ed igienica.

MP CONV grazie alla grande flessibilità costruttiva, soddisfa ampie problematiche impiantistiche e può essere fornito per installazioni: orizzontali, inclinate, verticali, pivottanti, mobili.

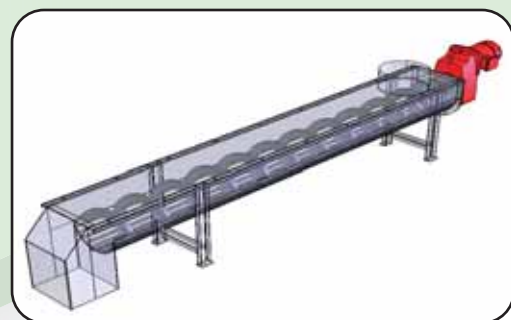
MP CONV ha un funzionamento semplice e sicuro che garantisce il trasporto di materiale "difficile", tendente a generare occlusioni. Il materiale viene trasportato all'interno di robuste canale in acciaio inossidabile grazie all'utilizzo di coclea di grande spessore senza albero centrale e senza supporti intermedi che ruota su speciali foderi ad alta densità molecolare ad alta resistenza all'abrasione. La coclea è supportata al motoriduttore solamente ad un estremità ed il suo funzionamento di rotazione può essere in trazione oppure in spinta. I trasportatori sono equipaggiati con: indicatore usura foderi interni, oblò d'ispezione sui coperchi.

Applicazioni

- Impianti di depurazione.
- Fanghi biologici disidratati ed industriali.
- Materiali solidi da grigliatura fine/grossolana.
- Cartiere.
- Sottoprodotti agroalimentari (verdura, frutta).
- Sottoprodotti lavorazioni carni e pesce.
- Sostanze granulari.

Vantaggi

- Capacità di trasporto superiori.
- Assenza di fenomeni d'intasamento durante il trasporto.
- Nessuna parte meccanica a contatto con il prodotto.
- Igiene e sicurezza.
- Manutenzione ridotta e di facile esecuzione grazie alle sezioni imbullonate.
- Grande affidabilità e robustezza.



Trasportatori a coclea senza albero centrale

Modello MP CONV

Caratteristiche Costruzione

Canala, tramogge di alimentazione e scarico, telaio di supporto, in acciaio inossidabile aisi 304 - aisi 316.

Coclea di trasporto senza albero in acciaio speciale di elevato spessore e grado di durezza.

Foderi di rivestimento ad elevato peso molecolare.

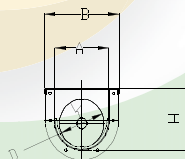
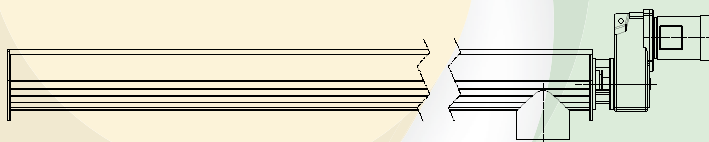
Motoriduttore ad assi paralleli di grande affidabilità.

Accessori.

MP CONV grazie ad una vasta gamma di accessori può essere personalizzato per ogni tipologia impiantistica.

(tramogge, supporti, oblò d'ispezione, bocche di scarico manuali / pneumatiche, piedi di supporto regolabili, indicatore di usura foderi, ecc.).

A richiesta possono essere realizzate macchine per applicazioni speciali quali coclee gemelle, coclee per trasporto e simultanea miscelazione (es. fanghi e calce).



Dimensioni (mm)

modello	A	B	H	D
MP CONV 200	200	330	220	160
MP CONV 260	260	390	280	215
MP CONV 320	320	450	350	280
MP CONV 355	355	485	390	315
MP CONV 420	420	550	440	365
MP CONV 500	500	630	490	420
MP CONV 600	600	740	660	480

Tutti i dati riportati non sono impegnativi, ci riserviamo il diritto di modificarne ogni dettaglio senza avviso.



Via Quingenti, 30 - 43123 S. Prospero - Parma
Tel. 0521 645417 - Fax 0521 1813702
www.segeda.eu - Email: info@segeda.eu