

TRAMOGGIA DOSATRICE A COCLEA TDC



UTILIZZO

La funzione della tramoggia dosatrice a coclea è di alimentare qualsiasi tipo di impianto produttivo.

FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra per gravità in una tramoggia e scende in una coclea a spirale azionata da un moto rotatorio, sposta il prodotto in avanti la velocità e il diametro da la portata di carico.

Sono disponibili configurazioni:

- con carrello di tipo fisso, dove l'altezza di carico non varia;
- di tipo a binario, dove l'altezza di carico è variabile.

COSTRUZIONE

- Intelaiatura di sostegno, in lamiera con profilati in lamiera zincata
- Tubazione in lamiera piegata da trafila, bullonata tra i vari elementi che la compongono
- Spirale in acciaio al carbonio
- Tramoggia di entrata prodotto
- Motorizzazione con trasmissione diretta cinghie-catena.



MODELLO	LUNGHEZZA m	PORTATA t/h	POTENZA kW	Ø TUBO mm	Ø SPIRALE mm
TDC-100/L3	3	7	0,75	100	80
TDC-100/L4	4	7	1,1	100	80
TDC-100/L5	5	7	1,1	100	80
TDC-120/L3	3	13	1,5	120	100
TDC-120/L4	4	13	1,5	120	100
TDC-120/L5	5	13	1,5	120	100
TDC-150/L3	3	15	1,1	150	130
TDC-150/L4	4	15	1,1	150	130
TDC-150/L5	5	15	1,5	150	130

NB: Le portate sono calcolate con coclea inclinata a 45°. Prodotto a ps 0,78 t/m³.

DETTAGLI

- 01) Coclea carrellata con tramoggia per alimentazione pulitore
- 02) Coclea carrellata per carico alla rinfusa farine
- 03) Coclea carrellata con tramoggia per alimentazione pulitore
- 04) Coclea carrellata con tramoggia per carico alla rinfusa

OPTIONAL

- Quadro di comando
- Costruzione acciaio inox AISI 304
- Motovariatore
- Inverter



ZANIN F.lli s.r.l. Viale delle Industrie, 1 - 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy
Tel. +39 0422 785444 - Fax +39 0422 785805
www.zanin-italia.com info@zanin-italia.com

©2015 ZANIN F.lli - ATTENZIONE: DATI NON VINCOLANTI FARE RIFERIMENTO ALLA SCHEDA TECNICA RILASCIATA DIRETTAMENTE DALLA ZANIN F.LLI

ZANIN-04-03-15



RIVENDITORE