



LA QUALITÀ DELL'ESPERIENZA
A SERVIZIO DELL'INDUSTRIA



TRASPORTATORE A NASTRO





La Zanin F.Ili inizia la sua attività nel 1956. Si specializza nella realizzazione di impianti completi per la pulitura, l'essiccazione, la movimentazione e lo stoccaggio dei cereali.

Guadagna rapidamente una posizione di eccellenza nel mercato internazionale, forte dei suoi valori: costante impegno nell'innovazione, qualità dei prodotti e dei processi, servizio al cliente, flessibilità, valorizzazione del capitale umano, competitività.

La Zanin F.Ili mette al servizio dell'industria agro-alimentare la propria incessante attività di ricerca e un virtuoso percorso di formazione continua del proprio personale. In questo modo sviluppa un'elevatissima specializzazione ed un processo di qualità totale certificato da TÜV SÜD.

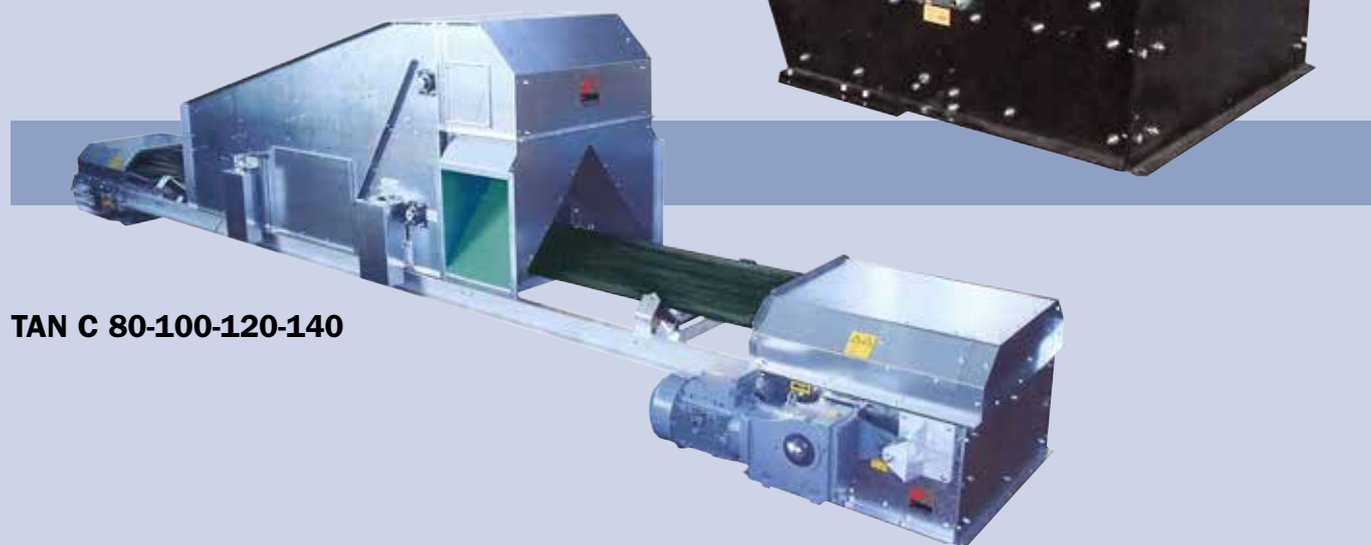
Così i prodotti Zanin F.Ili garantiscono un rendimento costante e prestazioni sempre migliori.

TRASPORTATORE A NASTRO

Il trasportatore a nastro viene utilizzato per il trasporto di prodotti granulari e altro. Indicato per il trasporto di prodotti diversi, i quali non mescolandosi insieme, evitano l'inquinamento.

È impiegato per il trasferimento in lunghezza di prodotti da insilare nei magazzini piani o silos, macchine di processo, ecc.

È adatto per tutti i prodotti, con portate variabili e lunghezze considerevoli.



01



02



03



05



04



06



07



08



09



COSTRUZIONE

- Testa e coda in lamiera rinforzata zincata "sendzimir"
- Struttura portarulli in lamiera con sezione a U bullonata, zincata a caldo
- Tramoggia di entrata prodotto
- Nastro in tela e gomma antiolio-antistatico
- Tamburi a superficie chiusa
- Rulli in acciaio al carbonio con cuscinetto a tenuta stagna
- Motorizzazione: motoriduttore diretto

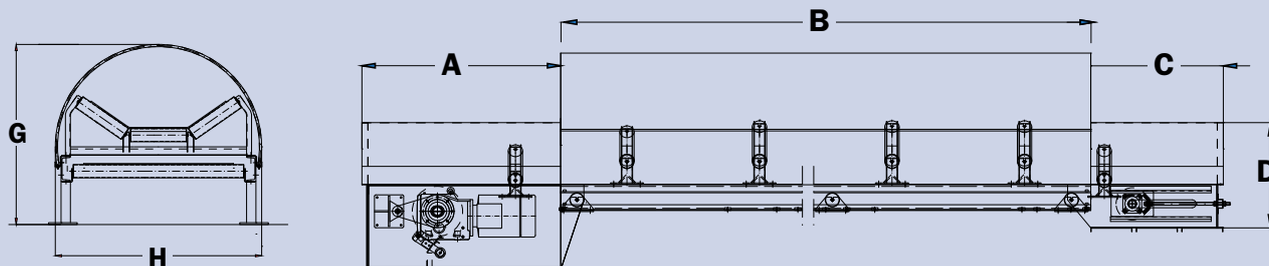
IMPIANTI

- 01) Impianto di scarico portuale
- 02) Dettaglio scarico laterale a due vie
- 03) Trasportatore a nastro
- 04) Carrello di scarico laterale a due vie con ruota
- 05) Ruota carrello di scarico
- 06) Trasportatore a nastro, tripper di scarico a due vie
- 07) Tripper con traslatore
- 08) Tramoggia di carico nastro
- 09) Nastro con tratto inclinato

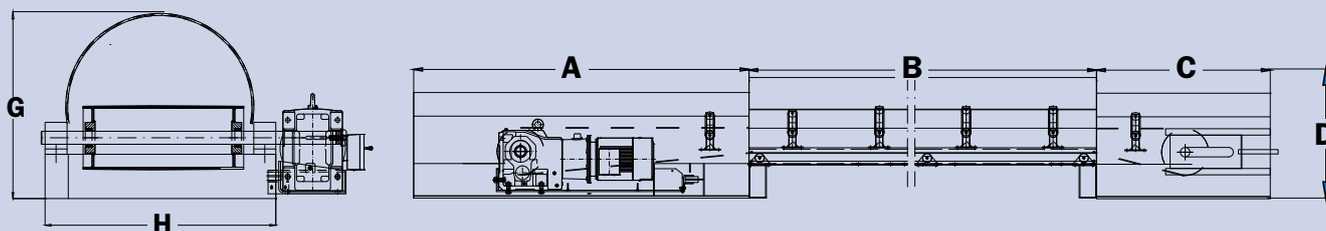
FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra per gravità, un moto lineare del nastro fa spostare il prodotto verso la parte opposta del carico e viene rilasciato in una tramoggia di scarico. La portata è data dalla velocità del nastro.

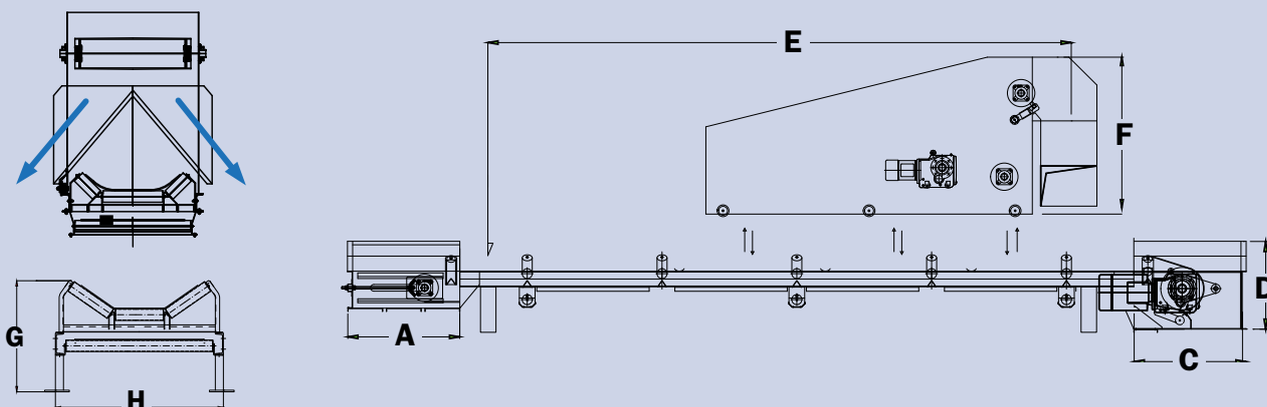
TRASPORTATORE PER LUNGHEZZE FINO A 100m



TRASPORTATORE PER LUNGHEZZE OLTRE I 100m



TRASPORTATORE CON CARRELLO (TRIPPER) DI SCARICO



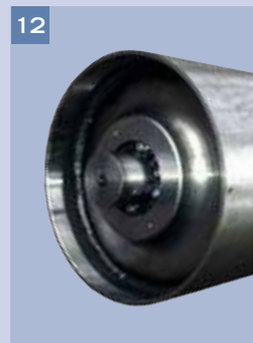
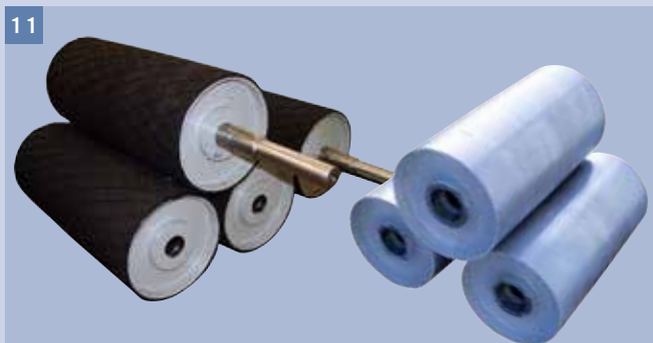
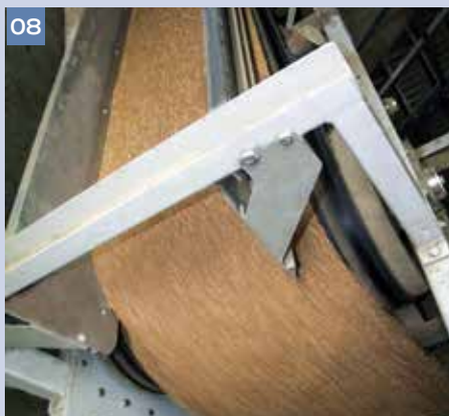
MODELLO	PORTATA t/h	VELOCITA' m/s	A	B*	C	D	E	F	G	H
TAN-I 80-300	300	2,6	1000	3000 4000 6000	1000	790	> 4000	1450	970	1150
TAN-I 100-600	600	2,6	1500	3000 4000 6000	1000	550	4000	1900	1300	1500
TAN-I 120-800	800	2,6	1500	3000 4000 6000	1000	800	5000	1900	1300	1900
TAN-I 140-1000	1000	2,6	1500	3000 4000 6000	1000	800	6000	2400	1600	2300

Le versioni TAN-C sono dotate di carrello di scarico.

N.B.: Per portate da 50 a 300 t/h vedi catalogo Agroindustriale. Dati e specifiche calcolati con un prodotto a ps 0,78 t/m³. La ditta declina ogni responsabilità in merito all'accuratezza dei dati contenuti in questa brochure e si riserva il diritto di apportare ogni modifica al proprio prodotto come riterrà necessario.

* Il componente intermedio può essere costruito in quattro lunghezze diverse.

OPTIONAL: Motore con trasmissione a catena / Motovariatore / Inverter / Controllagiri / Tramoggia di carico / Tramoggia di scarico
Pennelli antiscoppio / Placca antiusura Hardox su larghezza fondo cassa / Placca antiusura / Polietilene su larghezza fondo cassa
Verniciatura RAL a richiesta / Zincatura a caldo / Inox aisi 304/316



DETTAGLI

01) Tripper e contrappeso tensione nastro

02) Sensore antisbandamento su nastro

03) Dispositivo di arresto con fune di emergenza

04) Carico nastro

05) Sensore controllagiri

06) Tripper di carico nastro

07) Fase di montaggio con rulli a ghirlanda

08) Particolare scarico prodotto

09) Nastro con dettaglio sezione

10) Rulli a V, a tema e multipli

11) Rulli di traino

12) Particolare tamburo

13) Vista trasportatore a nastro carico magazzino

14) Vista trasportatore a nastro in tunnel di scarico



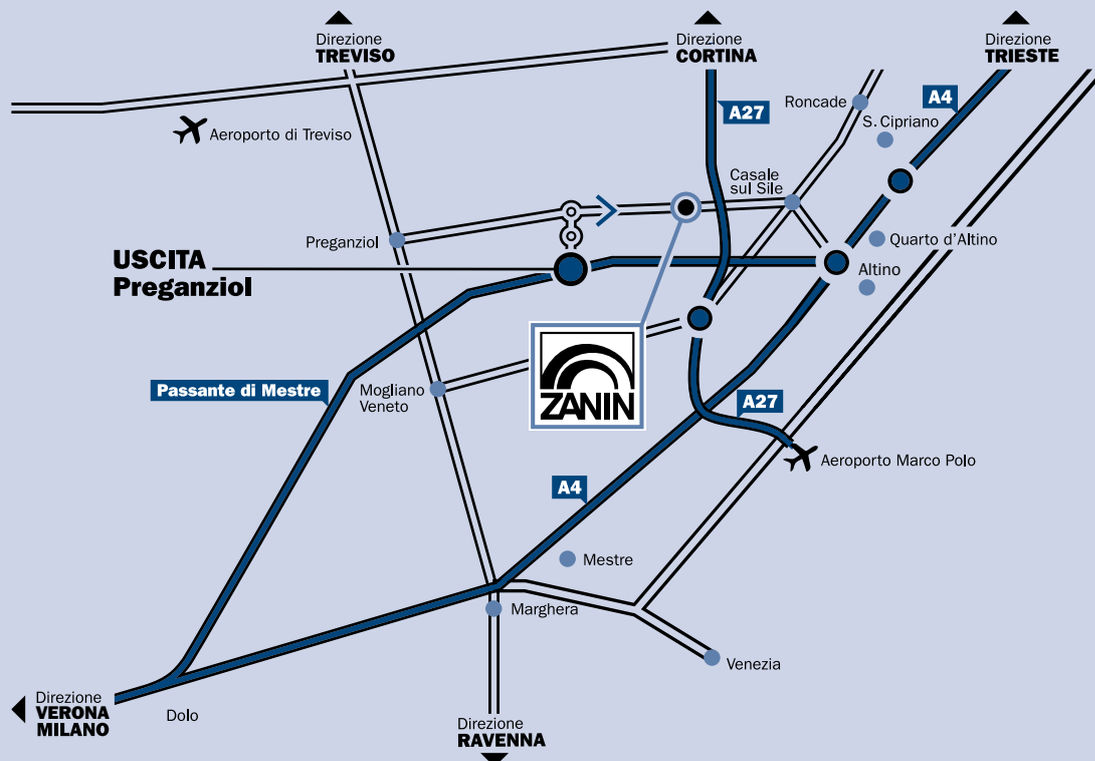


Foto di Glauco Granatelli, Walter Coledan, Dicaprio Veronica, Didier Descouens, Maik-T. Šebenik



ZANIN F.lli s.r.l.
 Viale delle Industrie, 1
 31032 Casale sul Sile (TV) - Italy

T. +39 0422 785444
 F. +39 0422 785805

www.zanin-italia.com
 info@zanin-italia.com



©2015 ZANIN F.lli - Tutti i contenuti (testi, foto, grafica) presenti all'interno di questo supporto sono proprietà della ditta ZANIN F.lli e sono protetti dalla vigente normativa sulla proprietà intellettuale, non potranno quindi essere pubblicati, riprodotti, riscritti, distribuiti, commercializzati, senza una esplicita autorizzazione.

I marchi, le denominazioni e le ditte menzionati all'interno di questo supporto sono di proprietà dei rispettivi proprietari e sono protetti dalla normativa vigente in materia di marchi, brevetti e/o copyright.

La ditta ZANIN F.lli declina ogni responsabilità per eventuali inesattezze contenute nel presente depliant, riservandosi di apportare al prodotto le modifiche che riterrà opportune in qualsiasi momento e senza preavviso.

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

RIVENDITORE