



dal 1956



## TRASPORTATORE A NASTRO

a

agroindustria

# 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., con portate variabili e lunghezze considerevoli.

**TAN 35-50-60-80**



**TAN C 35-50-60-80**



## COSTRUZIONE

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

01



02



03



## IMPIANTI

- 01) Trasportatore a nastro da esterno
- 02) Scarico laterale in magazzino
- 03) Scarico laterale in celle
- 04) Trasportatore con scarico laterale a nastro traslatore
- 05) Trasportatore a nastro scarico silos

04



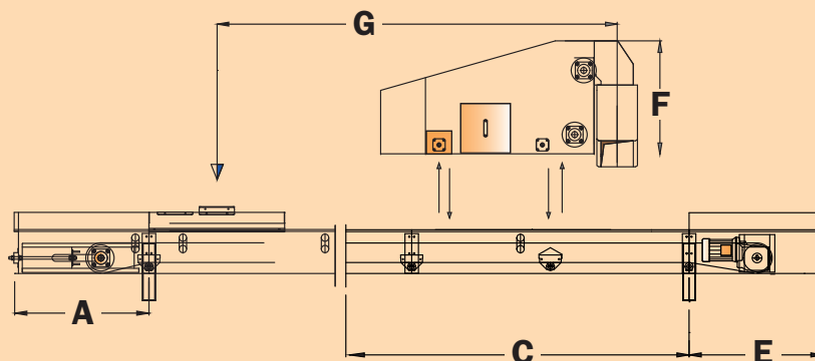
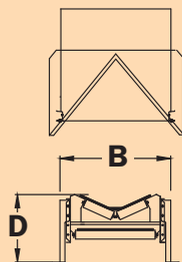
05



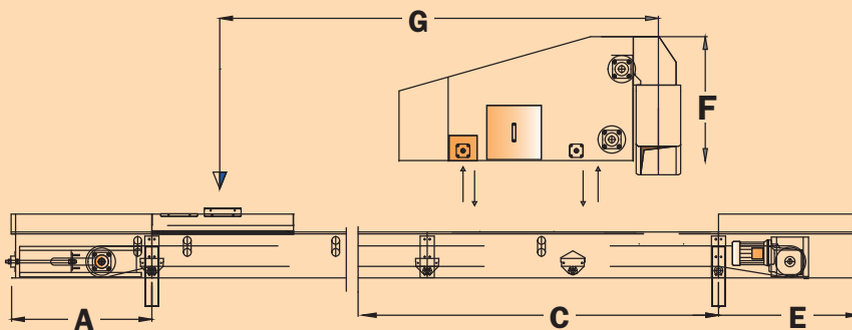
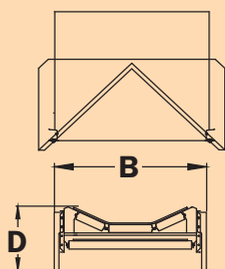
## FUNZIONAMENTO

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 (optional). La portata è data dalla velocità del nastro.

### TAN 35 - 50 - 60



### TAN 80



### OPTIONAL

- Motore con trasmissione a catena
- Motovariatore
- Inverter

- Sensore controllagiri
- Tramoggia di carico
- Tramoggia di scarico
- Pannelli antiscoppio

- Nastro alimentare
- Verniciatura RAL a richiesta
- Zincatura a caldo
- Inox aisi 304/316

MODELLO	PORTATA t/h	VELOCITÀ m/s	A mm	B mm	C * mm	D mm	E mm	F mm	G mm
TAN-A 35-50	50	2,1	1000	550	500 1000 2000 3000	420	1000	600	> 4000
TAN-A 50-100	100	2	1000	700	500 1000 2000 3000	450	1000	800	> 4000
TAN-A 65-200	200	2,2	1000	850	500 1000 2000 3000	550	1000	800	> 4000
TAN-A 80-300	300	2	1000	1050	500 1000 2000 3000	650	1000	1400	> 4000

**N.B.:** Dati e specifiche calcolati con un prodotto a ps 0,78 t/m<sup>3</sup>, trasportatore orizzontale, alimentazione del prodotto costante. Le versioni TAN-C sono dotate di carrello di scarico. Per trasportatori a nastro da 300 a 1000 t/h vedere il catalogo industriale. 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.



## DETTAGLI

01) Testa trasportatore  
02) Coda trasportatore  
03) Tramoggia di carico

04) Tripper con scarico laterale sinistro manuale  
05) Carrello di scarico a due vie manuale  
06) Carrello di scarico a tre vie manuale  
07) Rulli a V e rulli a tema

08) Rulli di traino gommati e in acciaio speciale  
09) Sensore Laser di rilevamento altezza  
10) Dettaglio nastro

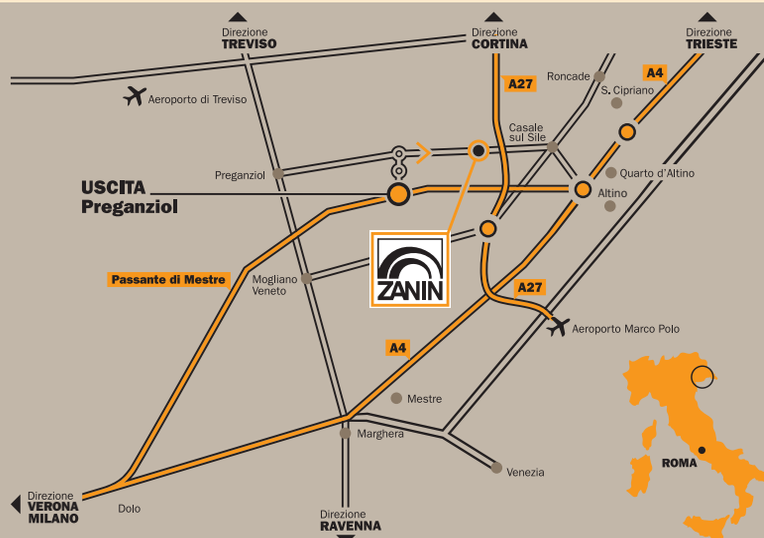


**ZANIN F.lli s.r.l.**

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**