



PERCHÈ
TANTA
POLVERE?

ECCO LA
SOLUZIONE!



Agroindustria



LA QUALITÀ
DELL'ESPERIENZA
A SERVIZIO
DELL'INDUSTRIA

DS - DUST STOP

LA TRAMOGGIA BREVETTATA
CHE CONCENTRA
E BLOCCA LE POLVERI

TRAMOGGIA DUST STOP

LA TRAMOGGIA BREVETTATA DS - DUST STOP VIENE UTILIZZATA PER QUALSIASI TIPO DI CARICO POLVEROSO, ELIMINA SISTEMI DI FILTRAZIONE. IL PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA DI TRAMOGGIA BREVETTATA DS - DUST STOP È NEL CONCENTRARE LE POLVERI ALL'INTERNO DEL FLUSSO DEL PRODOTTO (VEDI SCHEMA DI FLUSSO). QUESTO PERMETTE IN FORMA NATURALE DI BLOCCARE LE POLVERI NELLA CADUTA DEL PRODOTTO.

PROBLEMA



SOLUZIONE



**DUE VERSIONI
DISPONIBILI
PER QUALSIASI TIPO
DI CARICO POLVEROSO**

SISTEMA AUTOMATICO

DS-A

INDICATO PER IL PASSAGGIO DI PRODOTTI CON DIFFERENTE PESO SPECIFICO, IL FLUSSO IN CADUTA VIENE REGOLATO IN AUTOMATICO TRAMITE UN DISPOSITIVO ELETTRICO.

SISTEMA MANUALE

DS-M

INDICATO PER UN PRODOTTO A PIÙ PUNTI DI CARICO, IL FLUSSO IN CADUTA VIENE REGOLATO MANUALMENTE.



FUNZIONAMENTO:

Entrambe le versioni del DS - DUST STOP (manuale e automatica) sono formate:

- da una struttura fissa che viene collegata tramite una flangiatura all'alimentazione del prodotto;
- da una parte interna regolabile che permette di generare il vortice del prodotto.

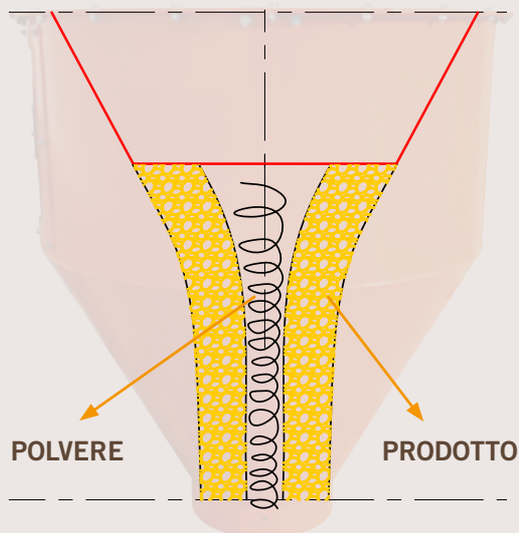
Nella versione automatica il sistema di regolazione del flusso viene movimentato e regolato da un sensore posizionato sul cilindro.

COSTRUZIONE

- Costruzione in acciaio al carbonio verniciato
- Oblò di controllo prodotto
- Anello attacco soffiato

OPTIONAL

- Costruzione in acciaio INOX AISI 304-316
- Soffietto
- Sensore di troppo pieno
- Serranda pneumatica di spostamento tramoggia DS



DETTAGLI

01 Serranda pneumatica di spostamento tramoggia DS

02 Tramoggia DS-A vista sensori

03 Quadro elettrico per tramoggia DS-A

01



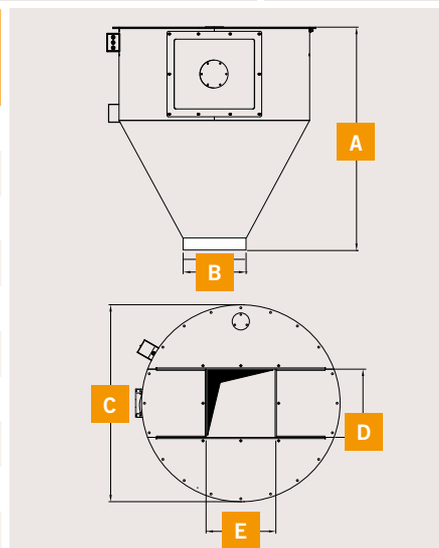
02



03

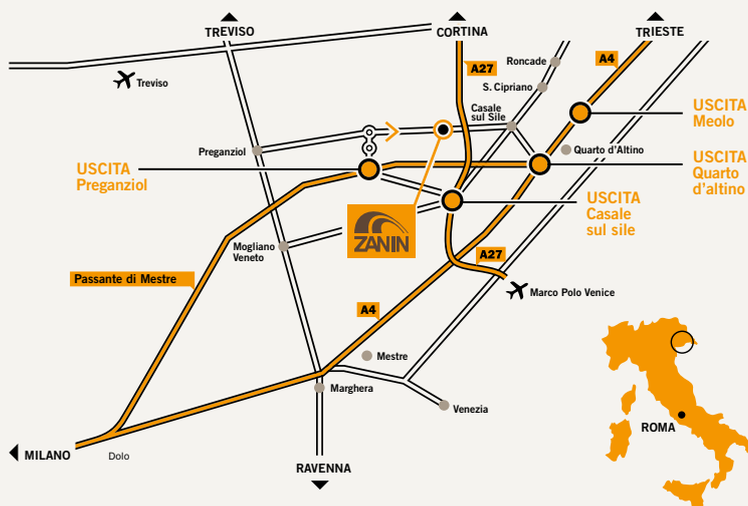
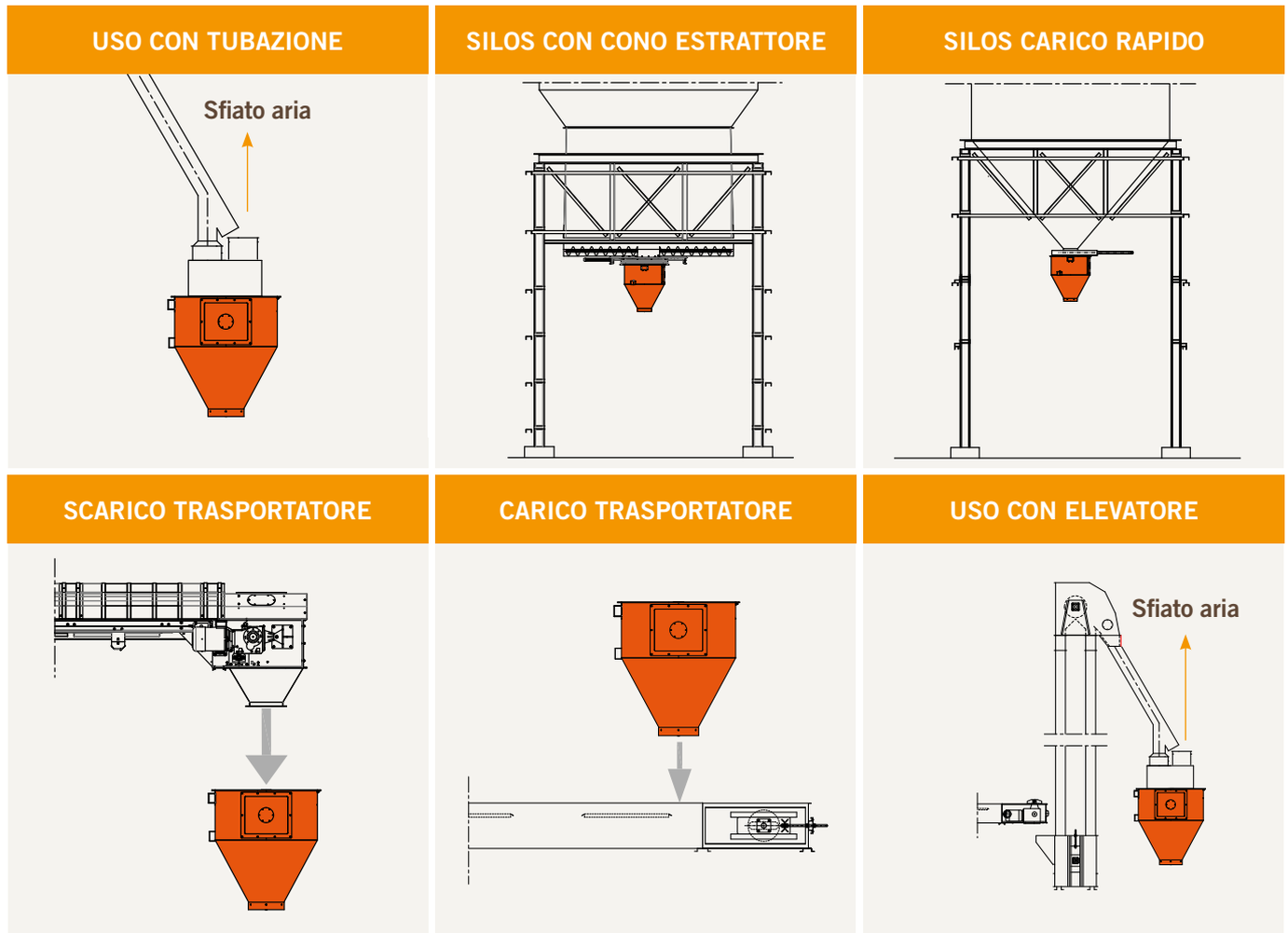


MODELLO	PORTATA m³/h	PESO A PIENO kg	VOLUME lt	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
DS-A 40	45	60	50	590	150	460	200	200
DS-M 40	45	60	50	590	150	460	200	200
DS-A 60	128	160	164	835	255	660	250	250
DS-M 60	128	160	164	835	255	660	250	250
DS-A 75	256	250	260	950	280	820	300	300
DS-M 75	256	250	260	950	280	820	300	300
DS-A 100	385	700	738	1280	380	1155	400	400
DS-M 100	385	700	738	1280	380	1155	400	400
DS-A 150	641	950	1900	1725	500	1570	450	450
DS-M 150	641	950	1900	1725	500	1570	450	450



NB: Portata e peso a pieno ricavate con grano a ps 0,78 t/m³ UR 14%.
Le versioni **A** sono in configurazione automatica, le **M** in manuale.
Sono disponibili applicazioni speciali.

Consumo aria 6 bar per versione automatica.
Consumo energia elettrica 220V 50Hz.
Maggiore è la pezzatura del prodotto, minore è la concentrazione delle polveri.



©2017 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



Scopri tutti i prodotti Zanin sul nostro sito www.zanin-italia.com



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

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

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

RIVENDITORE