



ZANIN

dal 1956



COCLEA A CASSETTA



agroindustria

COCLEA A CASSETTA

FONDO PIEGATO

Il trasportatore a coclea tubolare viene utilizzato per il trasporto di prodotti cereali - sementi - farine o sottoprodotti, per percorsi brevi, massimo 25-30 m per la versione a fondo piegato. La coclea a fondo piegato è impiegata per il carico alla rinfusa di piccoli magazzini o per collegamenti brevi tra macchine.

FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra per gravità in una tramoggia e scende in una coclea a spirale azionata da un moto rotatorio che sposta il prodotto in avanti. La portata di carico è data dalla velocità e dal diametro della coclea.



COSTRUZIONE

- Cassa in acciaio con sezione a U con fondo tondo o piegato, zincata senzimir
- Spirale a passo quadro
- Supporti flangiati di testa-coda
- Supporti intermedi ogni 3m
- Coperchio di chiusura
- Motorizzazione: motoriduttore
- Antingolfamento a membrana (o bandella)



OPTIONAL

- Motore con trasmissione a pulegge
- Motore con trasmissione a catena
- Motovariatore
- Inverter
- Controllagiri
- Tramoggia di carico
- Tramoggia di scarico
- Serrande intermedie (manuali - pneumatiche - motorizzate)
- Verniciatura RAL a richiesta
- Zincatura a caldo
- Inox 304

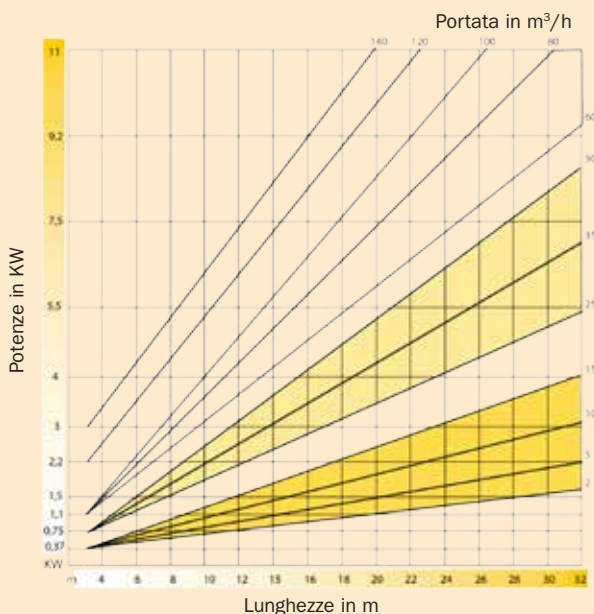
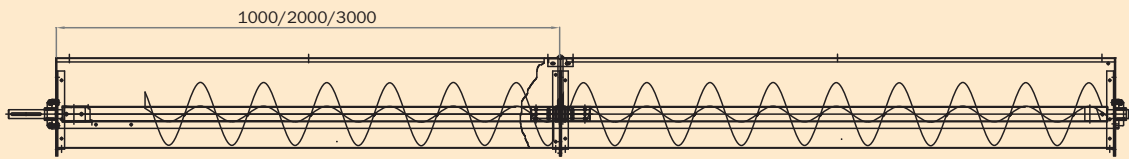
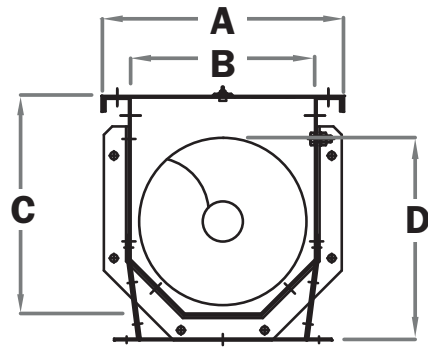


MODELLO	PORTATA	LUNGHEZZA m	POTENZA kW	Ø SPIRALE mm	A mm	B mm	C mm	D mm
CC-FP 200	40 t/h	2	1,1	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	3	1,1	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	4	1,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	5	1,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	6	2,2	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	7	2,2	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	8	3	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	9	3	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	10	4	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	12	4	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	14	5,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	16	5,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	18	5,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	20	7,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	22	7,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	24	7,5	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	26	11	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	28	11	200	290	220	260	290
CC-FP 200	40 t/h	30	11	200	290	220	260	290

MODELLO	PORTATA	LUNGHEZZA m	POTENZA kW	Ø SPIRALE mm	A mm	B mm	C mm	D mm
CC-FP 300	100 t/h	2	3	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	3	3	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	4	4	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	5	4	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	6	5,5	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	7	5,5	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	8	7,5	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	9	7,5	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	10	7,5	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	12	11	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	14	11	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	16	15	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	18	15	300	420	320	360	420
CC-FP 300	100 t/h	20	15	300	420	320	360	420

CC-FP 250	60 t/h	2	1,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	3	1,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	4	2,2	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	5	2,2	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	6	3	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	7	3	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	8	4	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	9	4	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	10	5,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	12	5,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	14	7,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	16	7,5	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	18	11	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	20	11	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	22	11	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	24	11	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	26	15	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	28	15	250	340	270	360	390
CC-FP 250	60 t/h	30	15	250	340	270	360	390

SEZIONE COCLEA FONDO PIEGATO



POTENZE INSTALLATE PER COCLEA A CASSETTA

Le potenze installate sono considerate in relazione al trasporto di prodotto avente peso specifico di 0,78 t/m³, alla portata ed alla lunghezza da raggiungere, con trasportatore orizzontale.



COCLEA A CASSETTA

FONDO TONDO

Il trasportatore a coclea tubolare viene utilizzato per il trasporto di prodotti cereali - sementi - farine o sottoprodotti, per percorsi brevi, massimo 15-20 m per la versione a fondo tondo. La coclea a fondo tondo è impiegata per il carico di silos materiale lavorato o per collegamenti brevi tra macchine di lavorazione prodotto.

FUNZIONAMENTO

Il prodotto entra per gravità in una tramoggia e scende in una coclea a spirale azionata da un moto rotatorio che sposta il prodotto in avanti. La portata di carico è data dalla velocità e dal diametro della coclea.



COSTRUZIONE

- Cassa in acciaio con sezione a U con fondo tondo o piegato, zincata sendzimir
- Spirale a passo quadro
- Supporti flangiati di testa-coda
- Supporti intermedi ogni 3m
- Coperchio di chiusura
- Motorizzazione: motoriduttore
- Antingolfamento a membrana (o bandella)



OPTIONAL

- Motore con trasmissione a pulegge
- Motore con trasmissione a catena
- Motovariatore
- Inverter
- Controllagiri
- Tramoggia di carico
- Tramoggia di scarico
- Serrande intermedie (manuali - pneumatiche - motorizzate)
- Verniciatura RAL a richiesta
- Zincatura a caldo
- Inox 304





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