

SERIE CS

Coclea scopatrice



METALMONT

HANDLING INNOVATION

SERIE CS

COCLEA SCOPATRICE

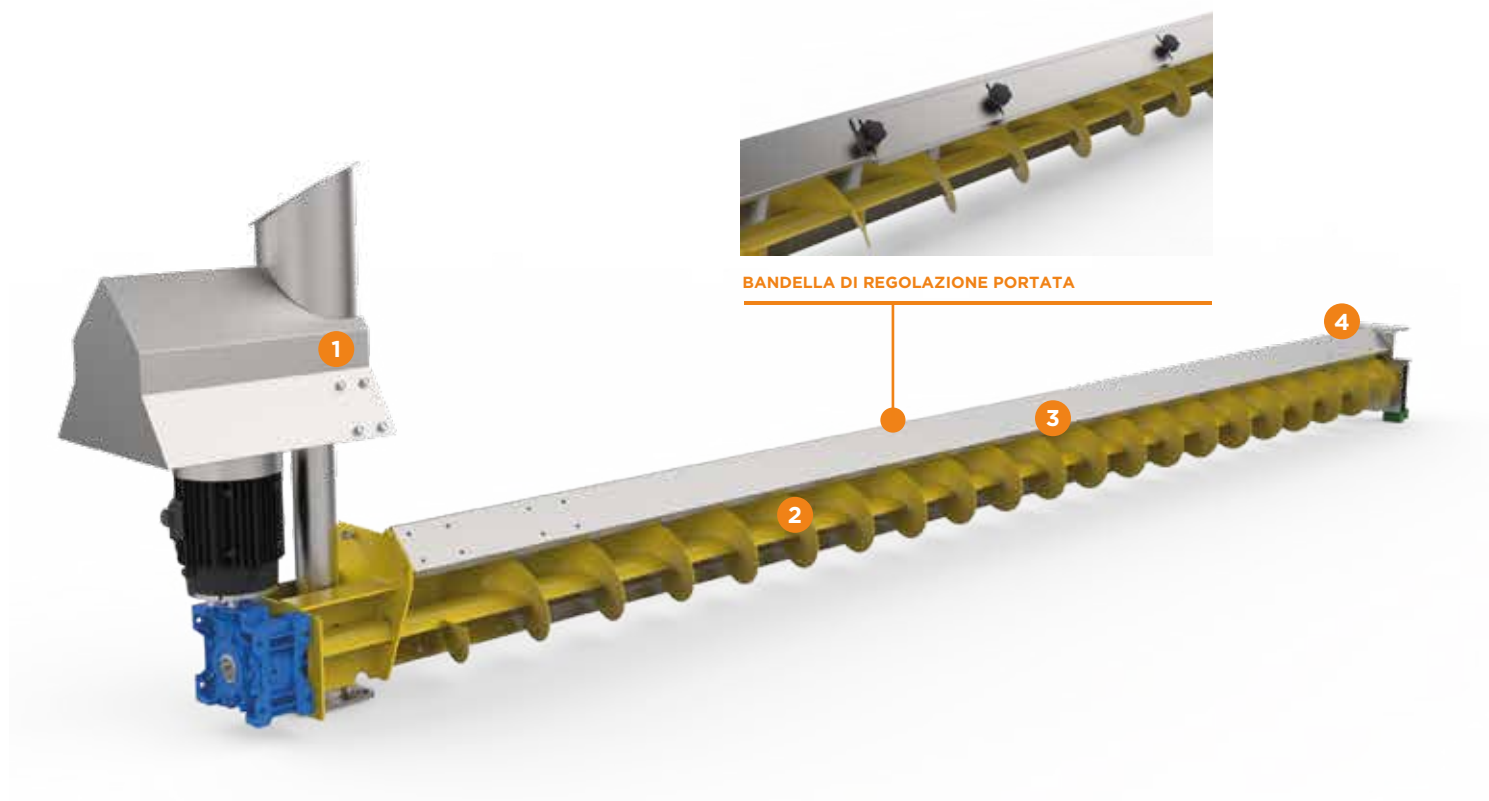
Affidabilità delle prestazioni, qualità costruttiva, semplicità di montaggio: la soluzione perfetta

Ideali per la movimentazione dei cereali di semi oleaginosi e legumi ed impiegate per lo svuotamento totale dei silo di stoccaggio, le coclee scopatrici Metalmont si distinguono per la loro qualità costruttiva.

Metalmont progetta e costruisce le sue coclee scopatrici per rendere minimi i costi di manutenzione e i costi totali di esercizio.

GAMMA da 30 a 80 t/h - portate differenti disponibili su richiesta

Disponibile anche nelle versioni ATEX 21 secondo classificazione della zona da parte del cliente.



Al fine di migliorare il prodotto e per adeguamento normativo, le specifiche tecniche, l'aspetto e le attrezzature descritte in questo documento, possono essere soggette a modifiche senza preavviso alcuno.

1 TESTA

- Carter di protezione per il motore
- Contatto rotante per alimentazione del motore
- Struttura robusta
- Perno per guidare la rotazione planetaria del corpo della coclea

2 SPIRA

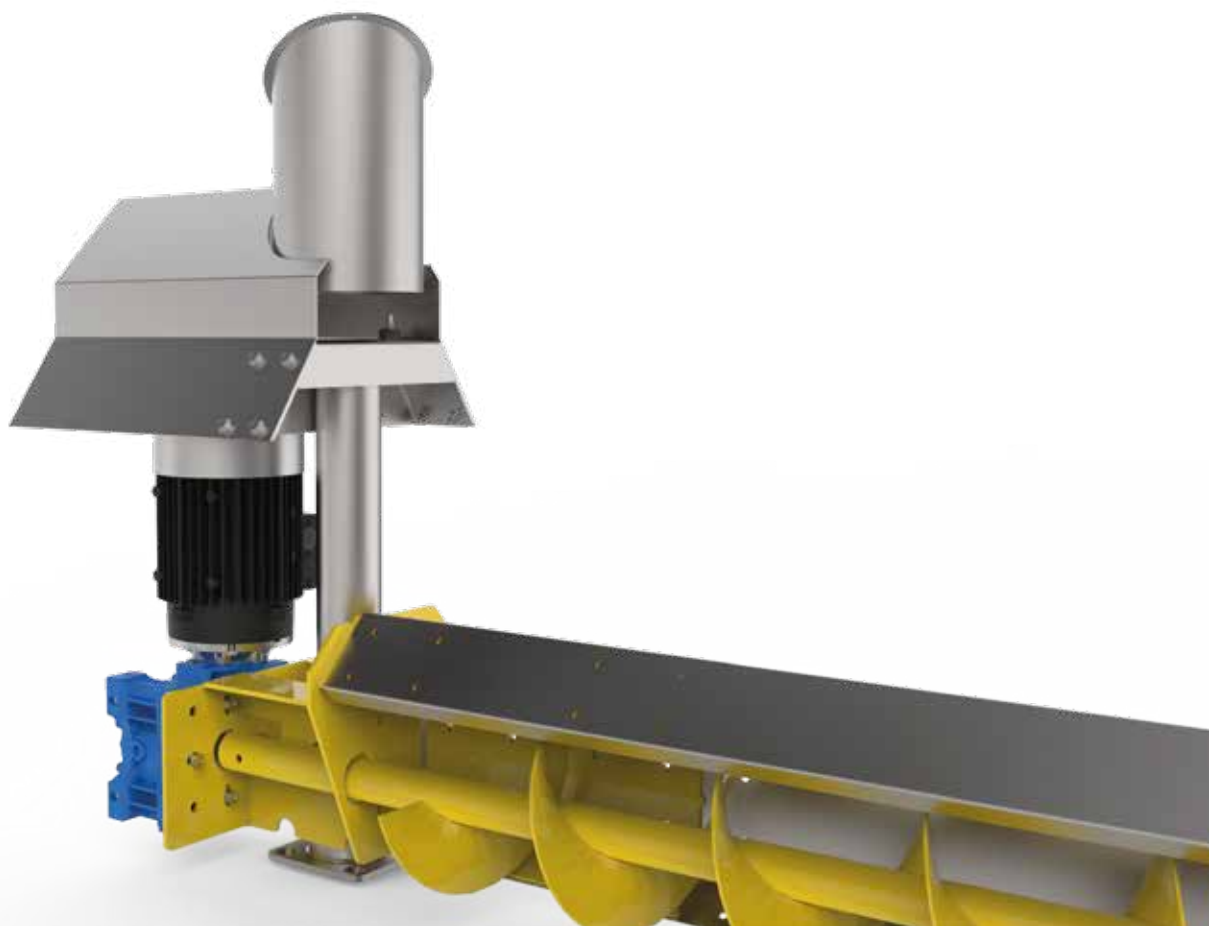
- Elica a spessore variabile, saldata a punti
- Supporti intermedi in materiale plastico ad alta resistenza e basso attrito.

3 TELAIO

- Struttura molto robusta

4 PIEDE

- Supporto con cuscinetto a sfera autoallineante schermato e lubrificato con grasso ad alte prestazioni
- Dotato del meccanismo per l'avanzamento planetario passo a passo; in opzione a ruota
- Struttura molto robusta



SCHEDA TECNICA

MODELLO	U.M.	CS-200	CS-250	CS-300
Portata*	t/h	30	50	80
Velocità rotazione spira	rpm	140	140	140
Diametro della spira	mm	200	250	300
Passo della spira	mm	200	250	300
Lunghezza elemento di traino (Testa)	mm	lunghezze variabili		
Lunghezza elementi intermedi	mm	lunghezze variabili		
Spessore testa e piede	mm	4 ÷ 6	4 ÷ 6	4 ÷ 8
Spessore struttura	mm	2 ÷ 3	2 ÷ 3	2 ÷ 3

*Portata riferita a grano p.s. 0,78 t/m³; u.r. 15%; impurità: 2%

ACCESSORI E DISPOSITIVI

MODELLO	CS-200	CS-250	CS-300
Piede con ruota	○	○	○
Adatto a uso in zona ATEX 21, Secondo classificazione del cliente	○	○	○

- - Standard
- - Opzionale

Al fine di migliorare il prodotto e per adeguamento normativo, le specifiche tecniche, l'aspetto e le attrezzature descritte in questo documento, possono essere soggette a modifiche senza preavviso alcuno.



METALMONT

HANDLING INNOVATION

Metalmont s.r.l.
Via Guglielmo Marconi, 92
31020 Revine Lago (TV) Italy
☎ +39 0438 562028
✉ info@metalmont.it

METALMONT.IT