

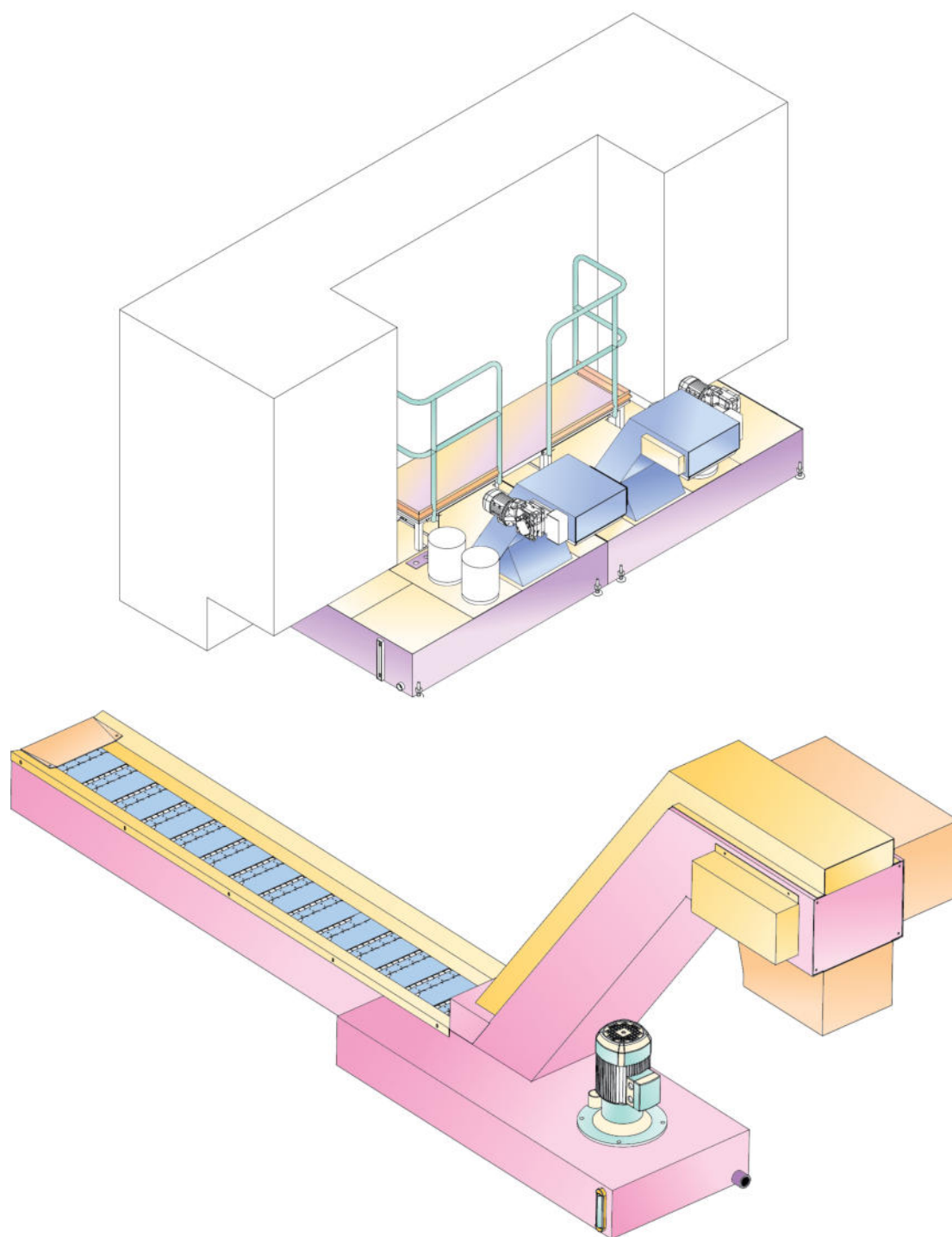
La grande esperienza maturata in tanti anni di collaborazione con i costruttori e gli utilizzatori di macchine per l'asportazione del truciolo, ci permette oggi di poter offrire ai nostri clienti una vasta gamma di prodotti per rendere lo smaltimento del truciolo e la filtrazione del liquido lubro - refrigerante, semplici, economiche ed efficienti.

TRASPORTATORI TRUCIOLO A TAPPETO INCERNIERATO

Particolarmente flessibili, trovano applicazione sia nello smaltimento del truciolo estremamente voluminoso e tenace, sia nello smaltimento del truciolo piccolo e malleabile.

In questa tipologia un cingolo di metallo trasporta il truciolo su di esso caduto, senza toccare il fondo.

La struttura è in lamiera d'acciaio elettrosaldata a tenuta stagna, con uno spessore minimo di 30/10, quindi molto robusta. Dove le condizioni di utilizzo lo richiedono, viene adoperato materiale anti-usura o sono adottate soluzioni atte a garantire una maggiore durata nel tempo.

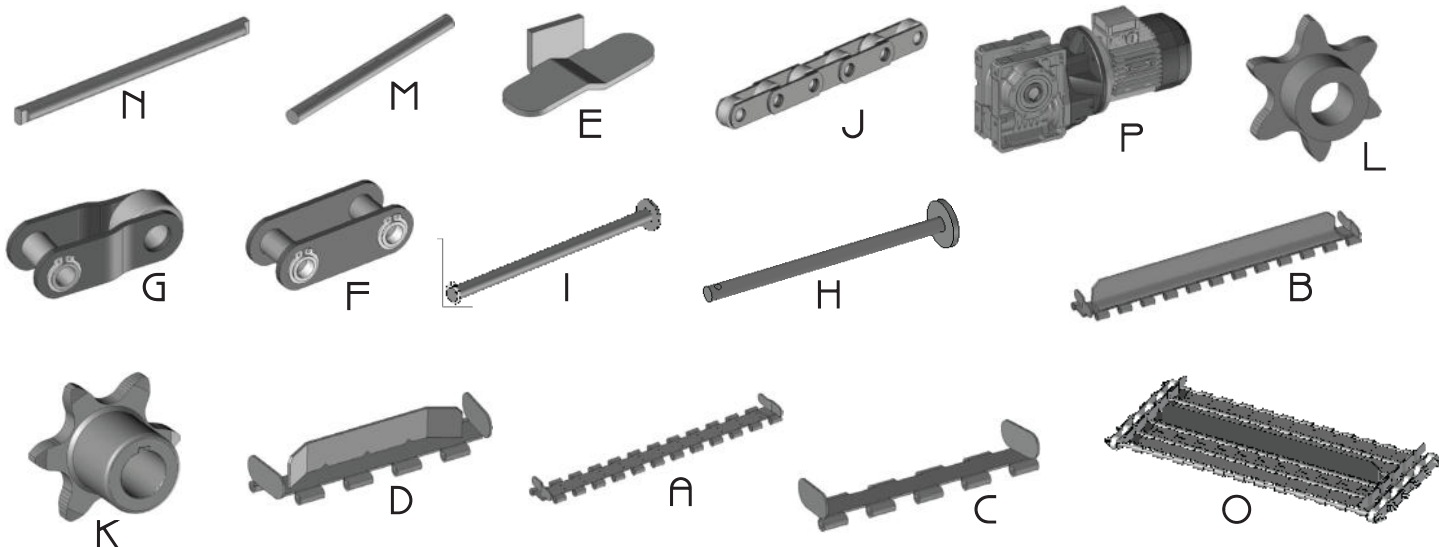


RICAMBI PER TRASPORTATORI TRUCIOLI TIPOLOGIA A TAPPETO

CLASSE	LEGGERA	MEDIA	MEDIA/PESANTE	PESANTE
PASSO	31.75 mm	50 mm	63.5 mm	75 - 100 mm
SPESSORE	20/10	30/10	40/10	40/10
Ø RULLO	19.05 mm	31 mm	31.75 mm	40 mm
CARICO DI ROTTURA	20.000 N	35.000 N	40.000 N	60.000 N

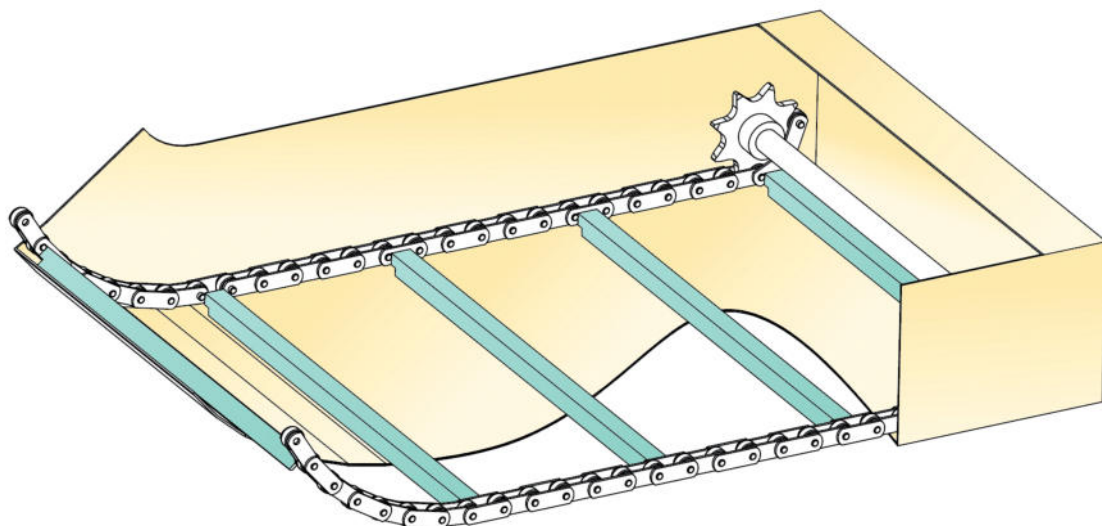
RICAMBI

A) Tapparella con alette saldate SENZA facchino	X	X	-	-
B) Tapparella con alette saldate CON facchino	X	X	-	-
C) Tapparella con alette di piega SENZA facchino	-	-	X	X
D) Tapparella con alette di piega CON facchino	-	-	X	X
E) Aletta laterale di contenimento (SOLO abbinate dx+sx)	X	X	-	-
F) Maglia di giunzione	X	X	X	X
G) Falsa maglia di giunzione	X	X	X	X
H) Perno di giunzione con copiglia	X	-	-	-
I) Perno di giunzione con sede seeger	-	X	X	X
J) Catena	X	X	X	X
K) Pignone di traino con sede chiavetta	X	X	X	X
L) Pignone di rinvio (folle)	X	X	X	X
M) Albero di traino	X	X	X	X
N) Albero di rinvio	X	X	X	X
O) Tappeto completo	X	X	X	X
P) Motoriduttore	X	X	X	X



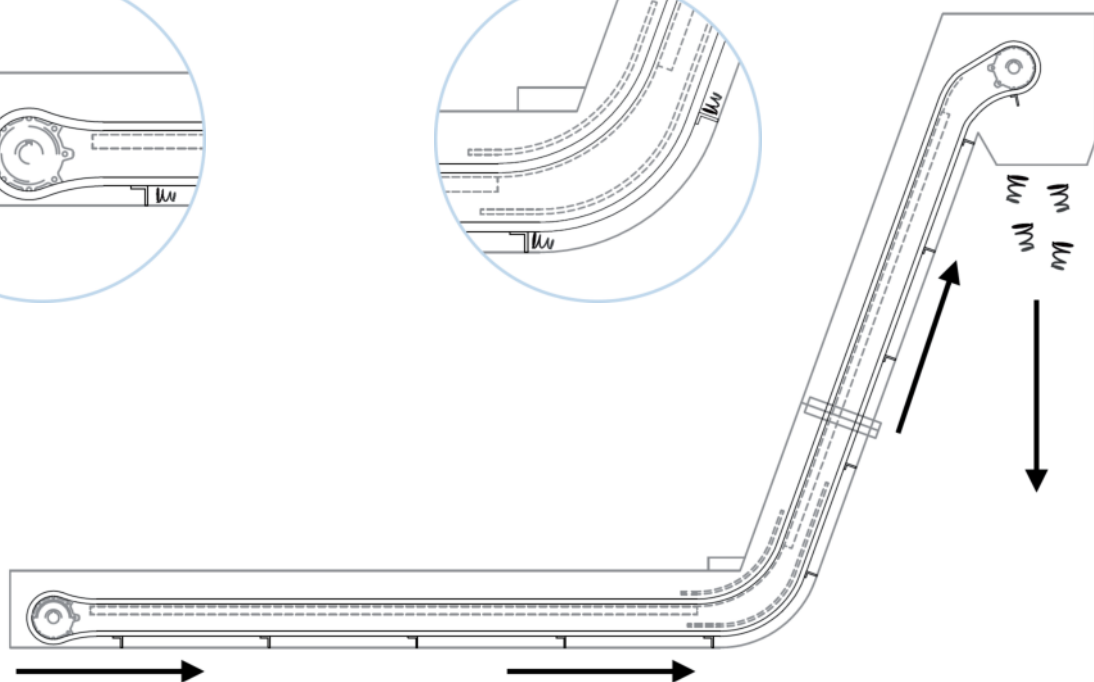
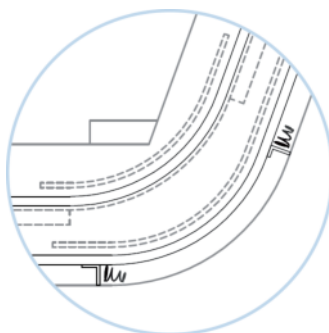
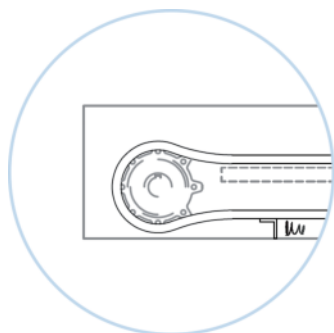
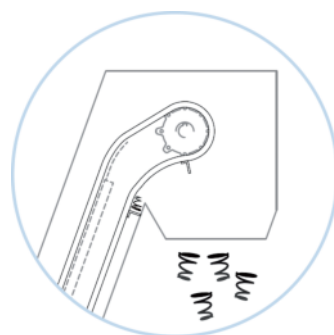
TRASPORTATORI TRUCIOLO A TAPPETO DRAGANTE

Si utilizzano quando il truciolo è particolarmente fine. In questo caso, il fascino raschia il fondo del cassone e della salita portando il materiale da espellere fino allo scarico. Si prestano particolarmente ad essere integrati con sistemi di filtrazione.



DATI TECNICI TAPPETO DRAGANTE

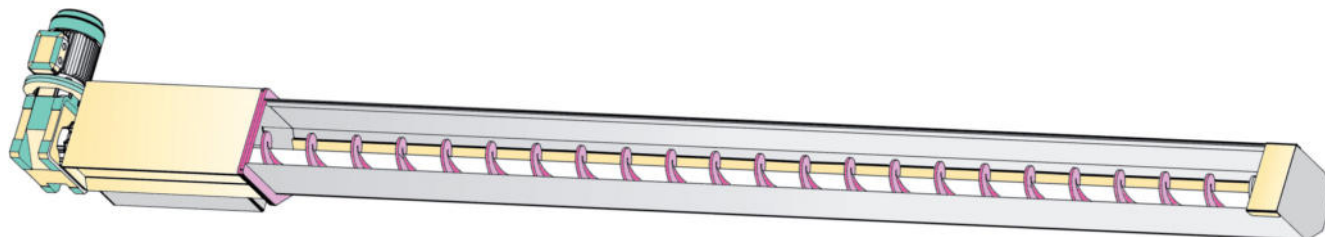
TIPOLOGIA	PASSO	SPESSORE	Ø RULLO	CARICO DI ROTTURA
MEDIA	38.10 mm.	30/10	22.2 mm.	38.000 N.
	50 mm.	40/10	31 mm.	45.000 N.



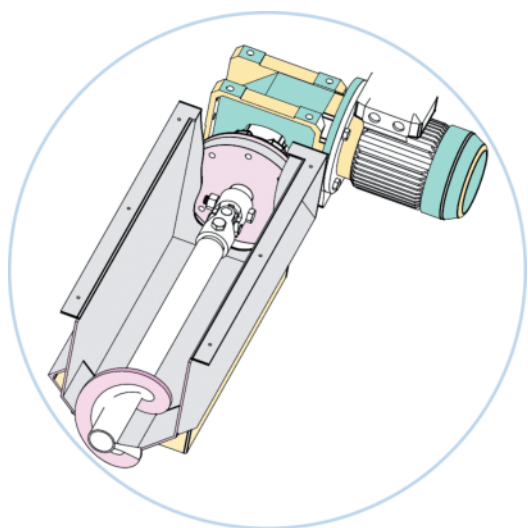
TRASPORTATORI A COCLEA

I trasportatori a coclea sono un'alternativa ai trasportatori draganti e sono consigliati quando il truciolo è molto sminuzzato o polvere, ed in casi di ridotti spazi, in quanto questo particolare tipo di evacuatore necessita di piccoli ingombri.

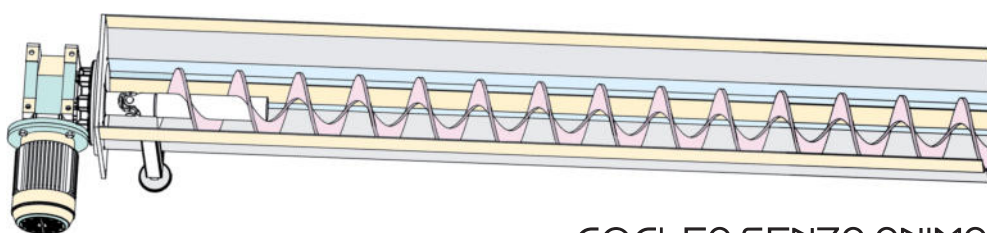
L'avanzamento del truciolo si ottiene mettendo in rotazione una spira ricavata da piatto all'interno di una culla rastremata sul diametro della spira. In particolari condizioni è possibile predisporre il terminale in modo da scaricare il truciolo a 500/600 mm dal filo di appoggio della culla. In presenza di materiali abrasivi lo scorrimento e la spira possono essere forniti in materiale antiusura.



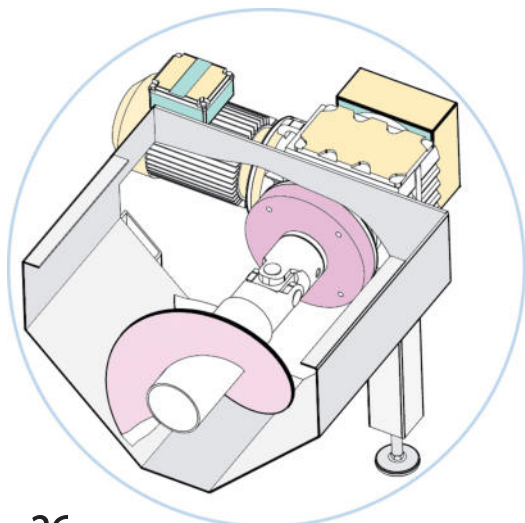
COCLEA CON L' ANIMA



$\varnothing E$ $\varnothing I$	\varnothing ESTERNO NOMINALE	\varnothing INTERNO	b X h (mm.)
	85 mm.	1"	100 x 150
	100 mm.	1"	120 x 150
	120 mm.	1 1/2"	150 x 200
	140 mm.	2"	200 x 240
	180 mm.	2"	240 x 280
	200 mm.	2 1/2"	250 x 280



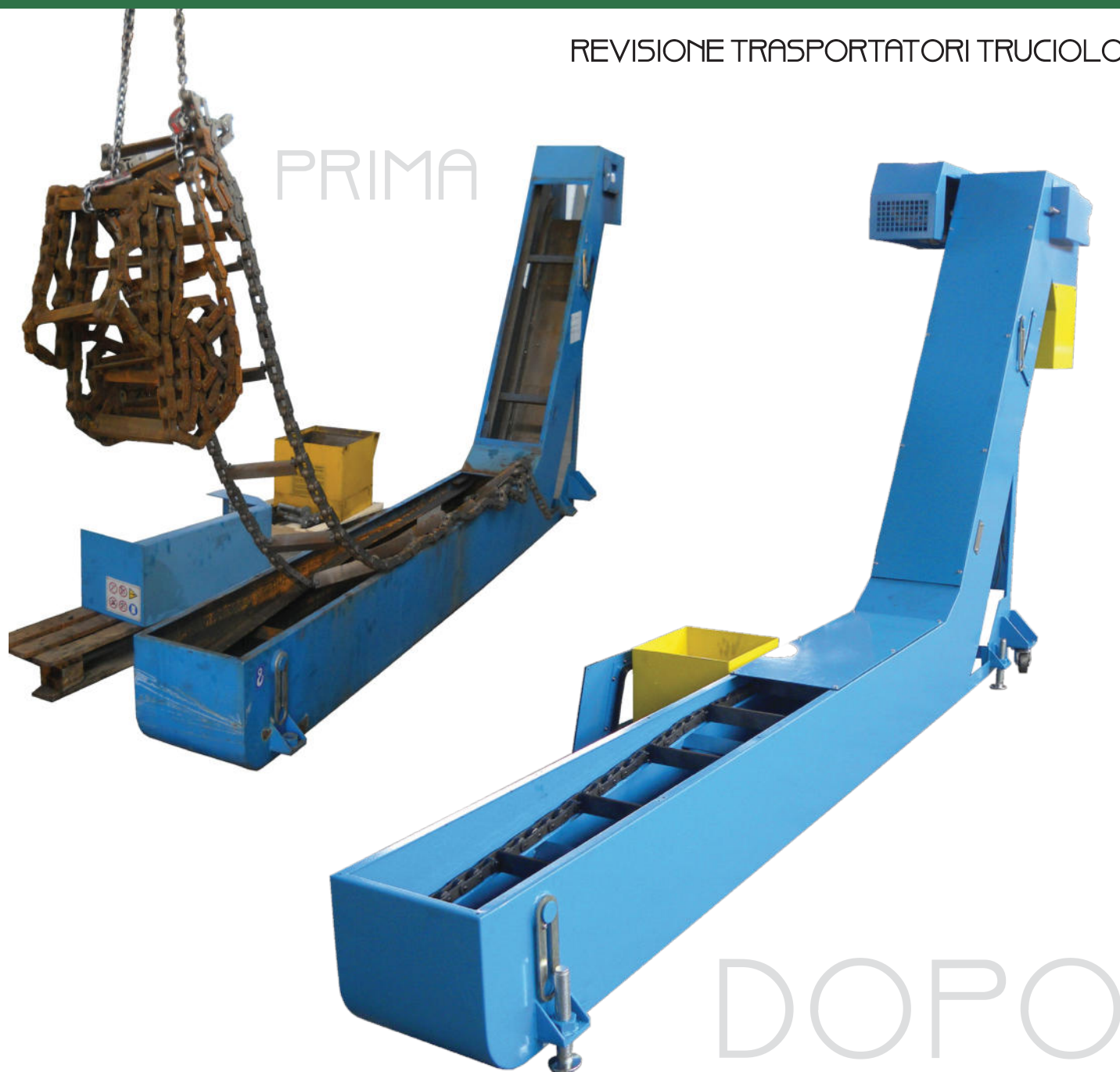
COCLEA SENZA ANIMA



$\varnothing E$ $\varnothing I$	\varnothing ESTERNO NOMINALE	\varnothing INTERNO	b X h (mm.)	PROFILO SPIRA
	80 mm.	1"	100 x 150	20 x 10
	100 mm.	1"	120 x 150	30 x 15
	120 mm.	1 1/2"	150 x 200	35 x 15
	140 mm.	2"	200 x 240	40 x 15

PROFILO SPIRA

REVISIONE TRASPORTATORI TRUCIOLO



Metal Gennari, presso la propria sede e previo preventivo, offre il servizio di revisione di qualsiasi trasportatore, qualora sia possibile ed economicamente vantaggioso, consistente in:

- Smontaggio e lavaggio esterno
- Ripristino della carpenteria, rifacimento di scivoli e guide, se danneggiati
- Parziale o completa sostituzione del tappeto
- Eventuale sostituzione di pignoni di traino e/o di rinvio, albero di traino e/o di rinvio, cuscinetti
- Rimontaggio e collaudo
- Non è prevista la riverniciatura (riverniciatura solo su richiesta)

L'evacuatore da revisionare ci deve essere consegnato privo di liquido e di trucioli.

Nel caso di incompatibilità con i nostri ricambi, o se la revisione non è economicamente vantaggiosa, Metal Gennari è in grado di fornire il trasportatore nuovo come da "campione".