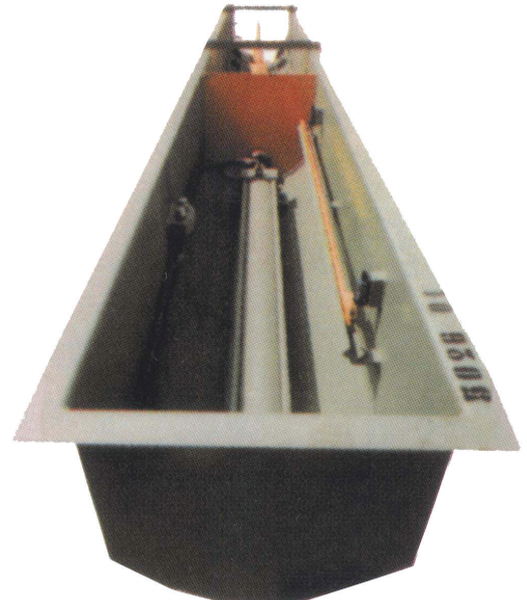
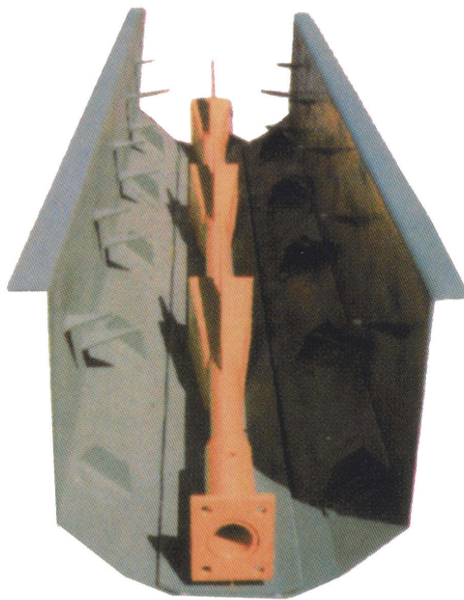


Programma
di produzione
settore
TRUCIOLI



TRASPORTATORE AD ARPIONI DI TRUCIOLI MOD.

TA

CARATTERISTICHE

Questo tipo di trasportatori viene generalmente montato a pavimento o interrato e coperto con piastre in lamiera di acciaio ad eccezione dei punti di ingresso del materiale da trasportare. Sono esclusivamente adatti per movimentazioni orizzontali e possono essere realizzati impianti anche di notevole lunghezza con un solo comando di azionamento.

E' inoltre possibile installarli in pendenza sia nel senso del flusso del materiale, sia nel senso opposto quando si voglia far scolare il lubrorefrigerante.

Il liquido e i trucioli cadono nel canale e vengono spinti ad intervalli regolari dal sistema ad arpioni con cilindro idraulico a corsa lunga. Il movimento alternativo lento spinge il truciolo fino al punto di raccolta o in altri sistemi.

Le dimensioni dei trasportatori della serie "TA" vengono stabilite in base alla quantità di truciolo e di liquido da convogliare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

I trasportatori ad arpioni sono costituiti dai seguenti elementi:

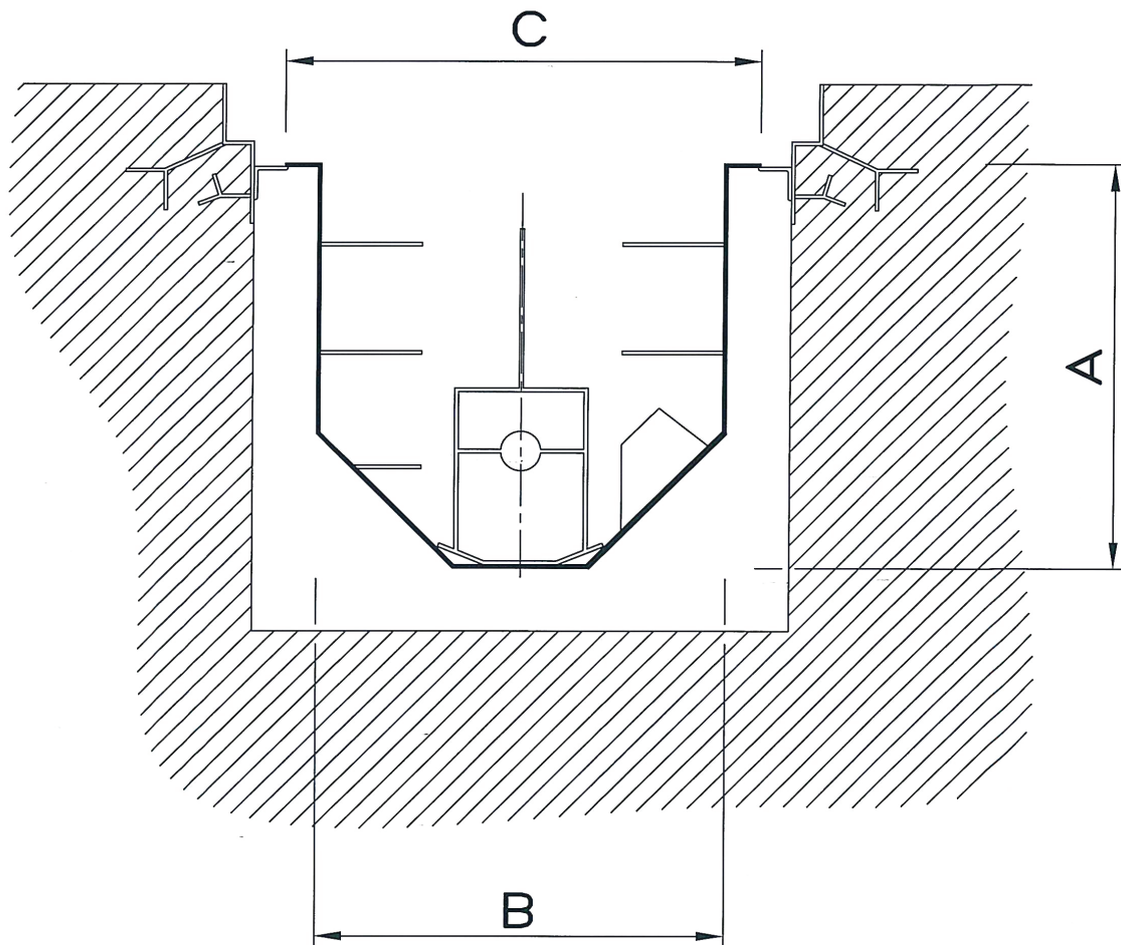
- Canale stagno in lamiera con bordi di rinforzo, munito di arpioni saldati alle pareti laterali per il non ritorno dei trucioli
- Angolare anti-ritorno posizionato sulla superficie inclinata, per l'avanzamento del truciolo di piccole dimensioni
- Asta di spinta ed arpionismo sul fondo del canale per l'avanzamento del truciolo
- Piastre di usura in acciaio speciale resistente all'abrasione, saldata a punti sul fondo del canale dove avviene lo scorrimento a moto alternativo delle aste di spinta
- Cilindro idraulico montato sul fondo del canale
- Gruppo di spinta completo di giunto sferico per l'unione del cilindro al dispositivo ad arpionismo
- Centralina idraulica di comando

ESEMPI DI APPLICAZIONI

I trasportatori ad arpioni sono adatti per l'evacuazione di trucioli metallici lunghi ed aggrovigliati.

I trasportatori della serie "TA", dotati di aste di spinta non guidata, con speciali accorgimenti possono movimentare anche truciolo corto o sminuzzato che si trovi mescolato a quello lungo e aggrovigliato.

DIMENSIONI



MOD	SEZIONE			LUNGHEZZA	
	A	B	C	parte utile	parte fissa (cilindro idraulico)
	(mm)	(mm)	(mm)	(m)	(m)
TA	400	400	530	A RICHIESTA	4
	500	500	630		
	600	600	730		