

Programma
di produzione
settore
TRUCIOLI



TRASPORTATORE A PIASTRE INCERNIERATE MOD.

TI

CARATTERISTICHE

I trasportatori a piastre incernierate sono particolarmente adatti per l'evacuazione di trucioli metallici lunghi, sia asciutti che impregnati di liquido refrigerante.

I trasportatori delle serie TI sono costituiti dai seguenti elementi:

— Corpo in lamiera nel quale è inserito un tappeto formato da piastre incernierate con catene laterali a rullo opportunamente dimensionate. Alle estremità delle piastre sono saldate delle alette per impedire al materiale trasportato di cadere lateralmente. Tappeto provvisto di facchini.

— Albero di comando e relativi pignoni, azionato da un motoriduttore di potenza adeguata alle dimensioni del trasportatore.

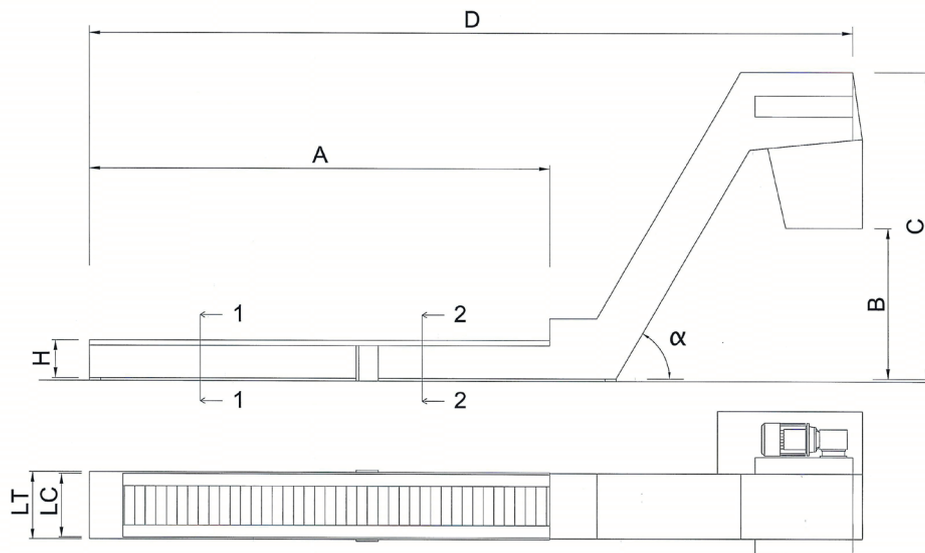
— Albero di rinvio e relativi pignoni

— Copertura in lamiera di acciaio della parte inclinata.

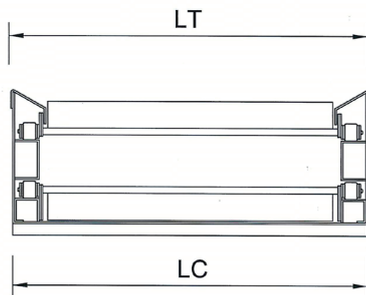
Su richiesta, i trasportatori possono essere forniti con:

- Struttura di sostegno in profilato.
- Vasca di raccolta del liquido con pompa di riciclo.
- Tramoggia di carico e scarico.
- Frizione di sicurezza.
- Microinterruttore controllo rotazione.

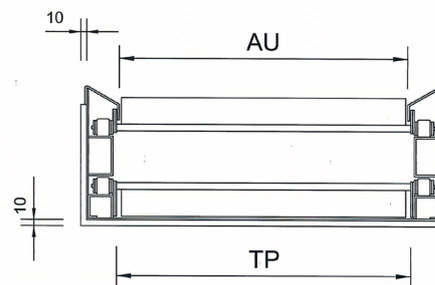
DIMENSIONI



SEZIONE 1 - 1



SEZIONE 2 - 2



MOD	LT lungh. totale	LC lungh. convogliatore	TP largh. tappeto	AU apertura utile	α	A	B	C	D	H
	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(°C)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
TI PASSO 50 RULLO 31	262	256	150	140	30 - 60	A RICHIESTA				
	312	306	200	190						
	362	356	250	240						
	412	406	300	290						
	462	456	350	340						
	512	506	400	390						
	562	556	450	440						
612	606	500	490							
TI PASSO 38 RULLO 22,23	167	161	75	65	30 - 60	A RICHIESTA				
	192	186	100	90						
	217	211	125	115						
	242	236	150	140						
	267	261	175	165						
	292	286	200	190						
	317	311	225	215						
	342	336	250	240						

Su richiesta è fornibile anche il passo 100 rullo 40 per trasporto pesante.

Il ns. Uff. tecnico è a Vs. disposizione per qualunque esigenza e per preventivi personalizzati.