

## Trasportatore a piastre incernierate in metallo



Trasportatori a piastre incernierate sono utilizzati per trasportare trucioli e sfridi metallici. Esistono tappeti di diverse dimensioni a seconda della selezione e della natura dei trucioli.

### UTILISATION

I trasportatori a nastro per metalli sono utilizzati per trasportare trucioli corti e lunghi, sfere di trucioli, scarti di taglio, scarti di lamiera, pezzi, alimentatori, ecc.

### AVANTAGES

Esistono tappeti di diverse dimensioni: passo 40, passo 65, passo 100, passo 125mm

- Dimensioni su misura
- Design robusto
- Motoriduttore con limitatore di coppia integrato
- Manutenzione ottimizzata
- Lunga durata

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La miscela di liquido e trucioli viene versata sulla parte orizzontale del nastro. Il liquido viene raccolto nella parte inferiore del trasportatore, mentre i trucioli vengono trasportati di facchini nel cassone. Il liquido viene raccolto attraverso aperture sul lato o sul fondo del trasportatore. I nastri trasportatori possono essere utilizzati anche in altri settori (ad esempio, sfridi di lamiera, pezzi, ecc.). Esistono tappeti di diverse dimensioni: passo 40, passo 65, passo 125, a seconda della selezione e della natura dei trucioli.

### COMPOSITION

- La struttura è realizzata in lamiera piegata e profili elettrosaldati.
- Per la sicurezza, sulla sezione ascendente del trasportatore è montata una copertura protettiva e sulla testa del trasportatore è imbullonato uno scivolo.
- Un motoriduttore, con limitatore di coppia, aziona il nastro

I trasportatori possono essere dotati di :

- Piede d'appoggio regolabile
- Canalizzazioni orizzontali
- Sicurezza elettrica
- Sicurezza meccanica
- Vasca di raccolta dei liquidi
- Pompa di rilancio

# CARACTÉRISTIQUES

Passo	Larghezza (mm)																A	B	C	F	H	L	a
	D	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400	450	500	550	600							
40	D	100	125	150	175	200	225	250	275	300	350	400	450	500	550	600	140 (125 mini)	20	190	13	Su richiesta		
	E	165	190	215	240	265	290	315	340	365	415	465	515	565	615	665							
65	D	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	230 (210 mini)	30	300	0			
	E	253	303	353	403	453	503	553	603	653	703	753	803	853	903	953							
100	D	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	340 (310 mini)	50	430	0			
	E	440	490	540	590	640	690	740	790	840	890	940	990	1040	1090	1140							
125	D	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	550 (450 mini)	60	550	0			
	E	474	524	574	624	674	724	774	824	874	924	974	1024	1074	1124	1174							

1/2 coupe AA 1/2 coupe BB

