



La banda magnetica permanente per macchine mobili garantisce una separazione magnetica affidabile e continua dei metalli ferrosi

CARATTERISTICHE GENERALI

- Adatto per apparecchiature mobili: leggero e compatto, per una facile integrazione.
- **Ultra efficiente**: cattura materiali ferrosi fino a una distanza di 500 mm!
- **Economico**: magneti permanenti, nessun consumo di elettricità.
- **Resistenza**: Telaio e componenti in acciaio inox, per una lunga durata
- Motorizzazione elettrica o idraulica
- Inclinazione 30°: per trasportatori inclinati.

PRINCIPIO DI FUNZIONAMENTO

- Installato sopra un trasportatore che trasporta materiali sfusi.
- Il suo forte campo magnetico attrae le parti ferromagnetiche.
- Queste parti vengono evacuate automaticamente tramite un nastro trasportatore
- Funzionamento continuo, senza interruzione del flusso
- Il campo magnetico è particolarmente adatto alle cinghie coniche.

BENEFICI



Risparmio energetico



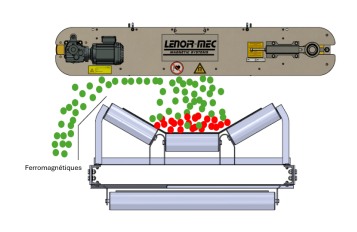
Adatto per apparecchiature



Elevato rapporto prestazioni/peso

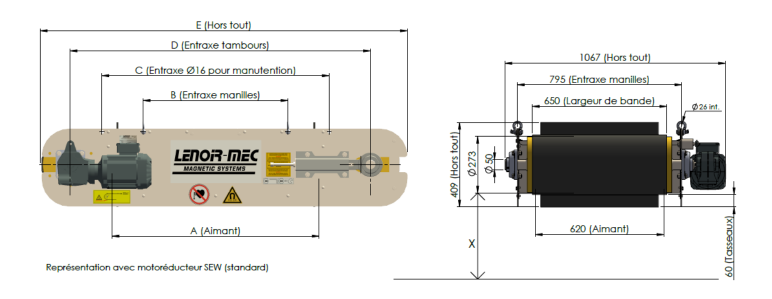








La separazione magnetica mobile che protegge le tue macchine e garantisce una produzione continua



TIPO	DISTANZA DI ATTRAZIONE	MONTAGGIO INCROCIATO SU STRISCIA DI LARGHEZZA	CON MAGNETI	MOTORIZZAZIONE		B (INGRESSO MANILLES)	C (ENTRAXE Ø16)	D (DISTANZA DAL CENTRO DEL TAMBURO)	E (COMPL ESSIVO)	
800	400	800	800	CUCIRE 1,1 kW 126 milioni/min 400V 50 Hz	OMP50 90 Nm 126 milioni/min 12,5 MPa 10 I/min	600	887	1240	1564	850
1000	430	1000	1000			700	1100	1453	1777	1050
1200	470	1200	1200			800	1312	1665	1989	1250
1400	500	1400	1400			900	1524	1877	2201	1400















