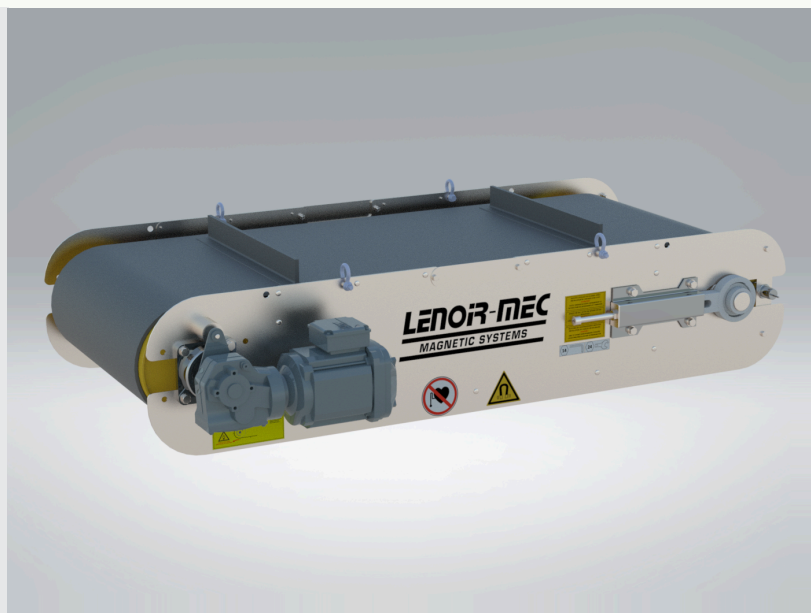


OVAPEM

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

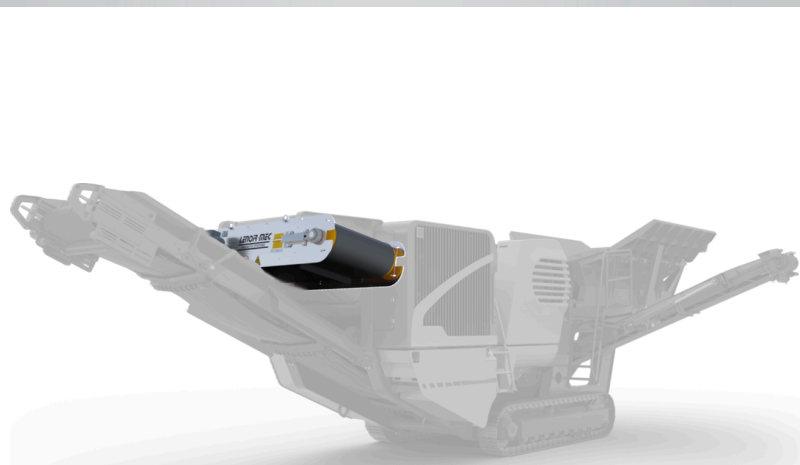
CARATTERISTICHE GENERALI

- **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



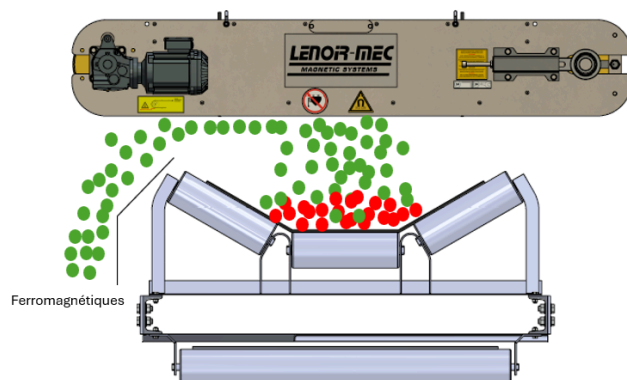
Risparmio
energetico



Adatto per
apparecchiature
mobili

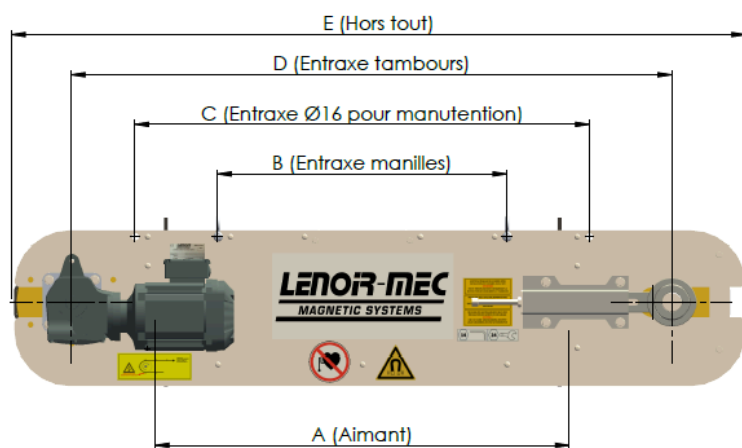


Elevato rapporto
prestazioni/peso

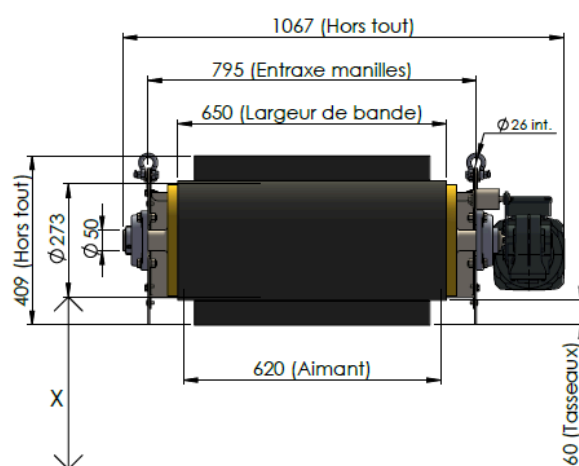


OVAPEM

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



Représentation avec motoréducteur SEW (standard)



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 (comple ssivo)	Massa (kg)
				Elettrico	Idraulica					
800	400	800	800	CUCIRE 1,1 kW 126	OMP50 90 Nm 126	600	887	1240	1564	850
1000	450	1000	1000	milioni/min 400V	milioni/min 12,5 MPa	700	1100	1453	1777	1050
1200	500	1200	1200	50 Hz	10 l/min	800	1312	1665	1989	1250
1400	400	1400	1400			900	1524	1877	2201	1400

X è la distanza massima di attrazione. Ridurre questa distanza per migliorare le prestazioni.

SERVIZI



Assistenza alla messa in servizio industriale



magazzino ricambi



Intervento rapido del servizio post-vendita



Monitoraggio della flotta e verifica periodica

OPZIONI E ACCESSORI

- Controllore di rotazione
- Motore idraulico
- Striscia antistrappo
- 4 grucce

LENOR-MEC

ATTRACTING SOLUTIONS



Zona industriale di Béarn 54400 Cosnes-et-Romain, FRANCIA



+33 (0)3 82 25 23 00



contact@raoul-lenoir.com

Visita il nostro sito web:

