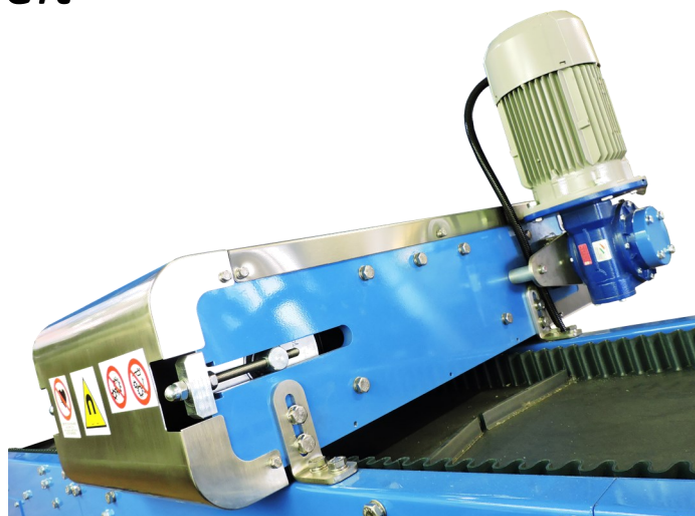


Nastro deferizzatore Over Belt

Info utilizzo:

Nastro deferizzatore da applicare su sistemi di trasporto come il nastro di carico. Installato sopra un flusso di materiale che lo attraversa in senso ortogonale nella parte sottostante, estrae la parte magnetica grazie alla piastra in magnete permanente presente al suo interno.



Scheda tecnica

Modello	misure di ingombro	Consumo Energetico	Peso	Materiale magnete
Over Belt 450	larghezza 93x45 cm h=80 cm	1.1kW / 400 V	150kg	Ferrite
Over Belt 600	larghezza 113x65 cm h=80 cm	1.1kW / 400 V	200kg	Ferrite

Composizione del macchinario: robusta carpenteria in lamiera acciaio di inox e alluminio per evitare che la struttura si magnetizzi e che riduca la potenza di estrazione del magnete, canale di scarico in acciaio inox, tappeto a listelli, supportato da rulli conici, dotato di staffe per la regolazione dell'altezza dal flusso di materiale da cui estrarre la parte ferrosa.

Rumorosità a vuoto: inferiore a 70 dB (A).

Garanzia: 12 mesi.

MACCHINA CONFORME ALLA NORMATIVA **CE**

Tecnoecology s.r.l. - Via Vicenza, 13 - 37042 Caldiero (VR) - ITALIA
tel: 045 6152324 ~ fax: 045 6150046 ~ e-mail: info@tecnoecology.com ~ Web: www.tecnoecology.com
Capitale sociale €10.200,00 ~ Iscr. Reg. Impr. / C.F. n°03774180651 ~ R.E.A. di Verona n°320682 ~ P.I. IT03774180651