

Séparateur de débris HLZ

Le séparateur de débris HLZ est idéal pour séparer les objets comme les pailles, les bouchons et autres déchets provenant des emballages de boisson.

Le système offre une séparation en ligne et a une capacité similaire à la gamme de systèmes de comptage et de tri HLZ.

Le séparateur de débris HLZ est assemblé entre la trémie de chargement et le système de comptage et de tri HLZ.

Nous proposons un séparateur de débris HLZ de petite et grande taille pour les séries de machines HLZ MD et HLZ MD Ultra.



Spécifications techniques

Dimensions	Personnalisable
Alimentation	Triphasée volt. N + PE
Moteur (kW)	2,2
Chargement	Par alimentateur externe en option

Caractéristiques

Matériau	Acier inoxydable AISI304
Capacité	100-300 emballages/min.
Précision d'enregistrement	≥99,5%
Types d'emballage	PET, canettes alu, verre
Forme d'emballage	Cylindrique Ø50-130 mm.
Longueur des emballages	Jusqu'à 400 mm/16"
Structure	Combinaison de modules
Certification	CE, UL, CSA

Modèle illustré : Séparateur de débris standard

