

HLZ DD C MS

Máquina clasificadora y de conteo de alta velocidad para envases usados

Máquina de clasificación y de conteo industrial de alta velocidad para el manejo de envases de bebidas usados no recargables. Clasificación por tipo de material y color.



Especificaciones técnicas

Dimensiones	Personalizado
Puertas	Personalizado
Alimentación	3 fases + N + PE
Motor (kW)	2.2
Detección *	Detector de color para PET y vidrio
Alineación	Duo Discos
Entrada	Tolva de 1 m ³ , 2½ m ³ o 4 m ³
Red 1	LAN para transmisión de datos
Red 2	LAN HLZ Eazy/VPN para soporte remoto

Beneficios

Material	Acero inoxidable AISI304
Capacidad	50-150 envases/min
Precisión	≥99.5%
Tipo (envases) *	PET, latas, vidrio
Forma (envases)	Cilindro Ø50-130 mm
Largo (envases)	Hasta 400 mm/16"
Estructura	Combinación de módulos
Temp. ambiente**	min. 7°C / F44
Aprobación	CE, UL, CSA

Opciones

Tolva (tamaño bajo pedido)
Separador de residuos de vidrio
Sensores fotoeléctricos y detectores de material

* Otros tipos, bajo pedido (diseño pers.).
** Aire Acond. opcional.

Ilustración: HLZ DD C MS con 2 puertas + exceso

