

# Volteador doble para yumbos

Volcado simple pero eficaz de productos en bolsas grandes

Descarga de bolsas con seguridad total

**HERBERT**

**TIPPING**



Volcado suave de gran capacidad de bolsas grandes con flujo continuo automático y base opcional para palet. Se dispone de versiones simples y dobles.

T: +34 96 266 63 85

F: +34 96 266 44 62

E: [horfrumed@horfrumed.com](mailto:horfrumed@horfrumed.com)



**HORFRUMED. S.L.**

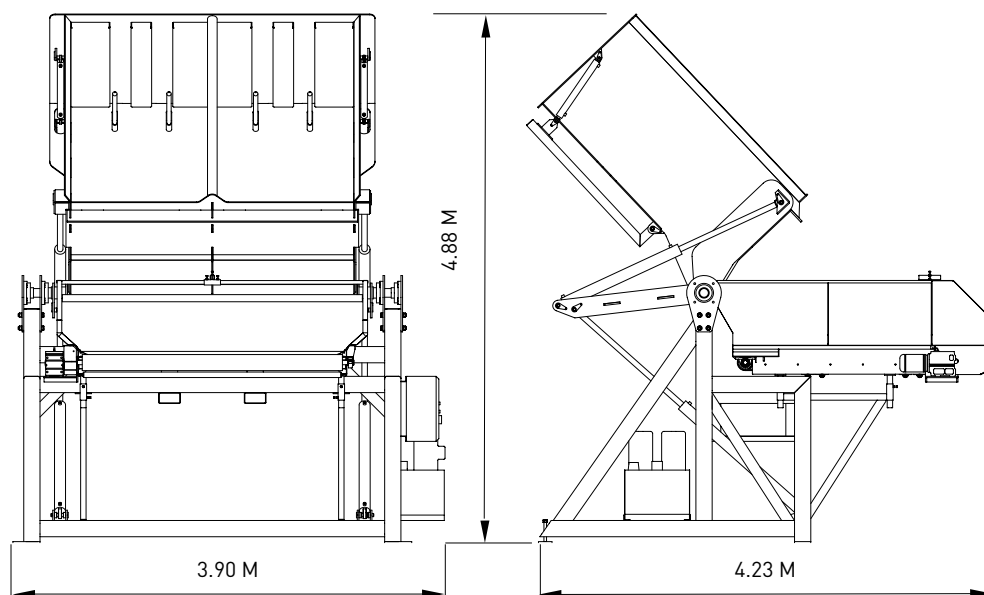
Distribuidor en España

# Datos técnicos

## (Modelo estándar de dos bolsas)

# HERBERT

# TIPPING



### CARACTERÍSTICAS

- Plataforma basculante doble que permite una capacidad de volcado de 30 ciclos por hora
- Descarga controlada de producto mediante sensor con sonda
- Sistema de sensores de localización de bolsas
- Sujeción hidráulica para bolsas con palé
- Proceso de volteo en dos fases con el que se consigue un volcado muy homogéneo
- Secuencia de arranque manual para mayor seguridad
- Eliminación manual de bolsas vacías
- Panel de control para secuenciar el ciclo de volteo
- Sistema de seguridad de luces de categoría 4
- Bastidor robusto de alta resistencia

### CINTA DE ALIMENTACIÓN EN LÍNEA - CARACTERÍSTICAS

- Transmisión electrónica de velocidad variable
- Laterales altos para retener el producto
- Sensor de producto a PC para controlar el volteador
- Sensor de sonda para controlar la alimentación a la tolva
- Se instala en la parte trasera del volteador

### ESPECIFICACIONES

Unidad hidráulica de potencia:  
2 motores de 7,5 kw

Depósito acumulador:  
Capacidad de 100 litros

Tensión de control:  
24V

Control:  
Panel de control individual

Sensores de producto:  
Ultrasónicos

Sensores limitadores:  
Proximidad

Motor de cinta transportadora:  
0,75 kw trifásico Motor de  
impulsión acoplado a un eje de  
salida de 35 mm de diámetro

Correa de cinta transportadora  
de producción:  
2.400 mm de anchura sinfín  
con guía (PVC)

