

Swing Loader für 200 und 300 l Wagen Swing Loader for 200 & 300 l Buggies Volcador para carros cutter

2452201



Für 200 und 300 l Normbeschickungswagen

Der Swing Loader, ein Dreh- und Kippgestell, ist konzipiert für das Entleeren von verschiedenen Produkten, keine Flüssigkeit. Inkl. Schütte. Mit und ohne Räder lieferbar. Gerüst als Rohr-Konstruktion aus Edelstahlprofilen, Werkstoff-Nr.: 1.4301. Kippvorgang mittels Hydraulikaggregat und Edelstahl-Zylinder. Ausführung entspricht den hohen CE-Anforderungen und den EU- und USDA-Bestimmungen. Sonderausführungen auf Anfrage.



For 200 and 300 litre Buggies

Designed for easy unloading of different products, no liquids. incl. built-in chute designed according to the application. In stationary or mobile execution. High quality hydraulic pack and motor. Cylinder in stainless steel. Extra strong execution, made entirely out of stainless steel, material No. 1.4301. The machine complies with the high CE-Requirements and EU- and USDA regulations. Special executions on demand.



Para carros de 200 y 300 litros

Diseñado para una fácil descarga de diferentes productos no líquidos. Incluye tolva de entrada especial para cada aplicación. Opción entre modelo fijo o móvil. Motor y unidad hidráulica de alta calidad. Cilindro en acero inoxidable. Realización extra-reforzada completamente en acero inoxidable AISI 304. La máquina cumple los requisitos de las normativas UE y USDA y tiene certificación CE. Se hacen también construcciones a medida del cliente

2452201

Technische Daten

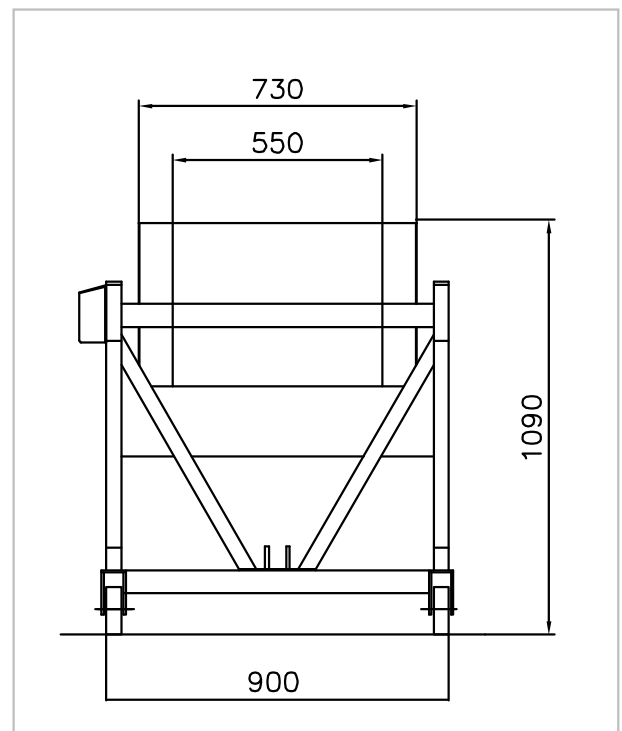
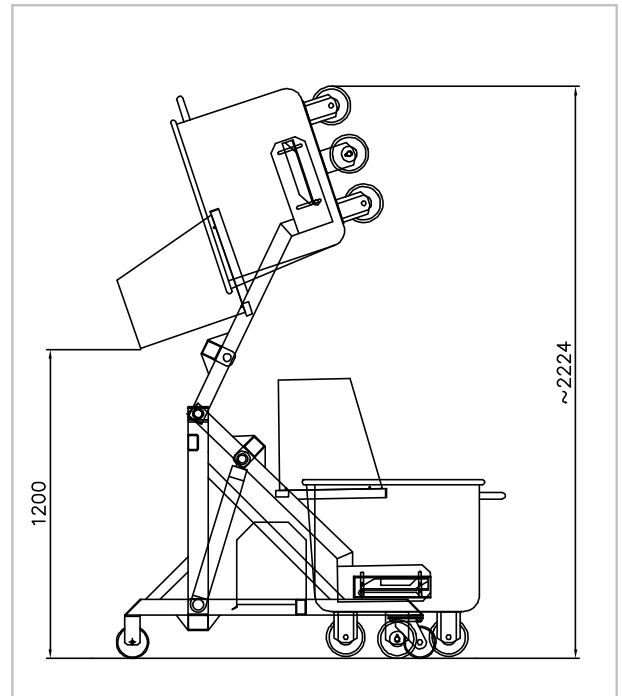
Stromversorgung:	400 V 50 Hz
Steuerspannung:	24 V DC
Gesamtleistung:	0.75 kW
Absicherung:	10 A
Hubgewicht:	max. 300 kg
Hubzeit:	ca. 10 sek.
Hubhöhe:	max. 1200 mm
Gesamthöhe bei Entleeren:	max. 2300 mm
Eigengewicht:	ca. 150 kg
Abmessungen:	1240 x 950 x 1090 mm
Palettenabmessungen:	1200 x 1500 x 1500 mm

Technical Data

Power supply:	400V 50 Hz
Control voltage:	24 V DC
Power consumption:	0.75 kW
Fuse:	10 A
Capacity:	max. 300 kg
Tilting time:	approx. 10 sec.
Tilting height:	max. 1200 mm
Total height by tilting:	max. 2300 mm
Machine weight:	approx. 150 kg
Machine dimensions:	1240 x 950 x 1090 mm
Pallet dimensions:	1200 x 1500 x 1500 mm

Datos técnicos

Tensión eléctrica:	400 V, 50 Hz
Voltaje de los controles :	24 V DC
Potencia:	0.75 kW
Fusible:	10 A
Capacidad:	300 kg
Tiempo de volcado:	approx 10 s
Altura de entrada de producto:	1200 mm
Altura total:	2300 mm
Peso:	approx. 150 kg
Dimensiones:	1240 x 950 x 1090 mm
Dimensiones pallet:	1200 x 1500 x 1500 mm



C. Holanda, s/n - 08520 - Llerona
 T. +34.93.840.30.30 - info@cosuame.com
 www.cosuame.com

Industrialna zona
 4173 Kaloyanovo
 Bulgaria
www.kittnerbg.com

Tel: +359 32 6077-60
 +359 32 6077-50
 Fax: +359 32 6077-88
info@kittnerbg.com