

Waschmaschine für 200 l BW oder 630 L Grossbehälter

Washing Machine for 200 l Buggy or 630 L container

Машина для мойки 200 л ванн или 630 л ван

2232111



Zur Reinigung eines 200 l Norm-BW's oder 630 L Behälters

Die Maschine enthält einen Filter, der den im Waschwasser befindlichen Grobschmutz auffängt. Dampf - oder Elektroheizung. Die hydraulisch betätigte Ladetür dient zur Wagenaufnahme und als Verschluss-einrichtung des Waschraums. Das Spülwasser fließt in den Haupttank zurück, was den Wasserverbrauch verringert. Maschinengehäuse komplett aus Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301. Die Ausführung entspricht den hohen CE-Anforderungen und den EU - und USDA -Bestimmungen.



For washing one 200 l buggy or 630 L container

The machine is equipped with filter to catch bigger dirt. Steam or electrical heated. The recyclable water from the rinsing process decreases the water consumption. Hydraulic door to both load the buggy and close the washing section. Machine corpus made entirely out of stainless steel, material No. 1.4301. The machine complies with the high CE-Requirements and EU- and USDA regulations.



Для мойки 200 л ванн или 630 л ванн

Машина оборудована фильтром улавливающим осадок. Исполняется с паровой или электроподогревом. Вода, используемая для споласкивания ванн стекает в главный резервуар, что уменьшает ее потребление. Гидравлически приводная дверь устанавливает в моющую зону ванну, закрывая моющую секцию. Корпус машины выполнен из высококачественной нержавеющей стали 1.4301. Машина соответствует высоким требованиям CE, EU и USDA.

2232111

Technische Daten

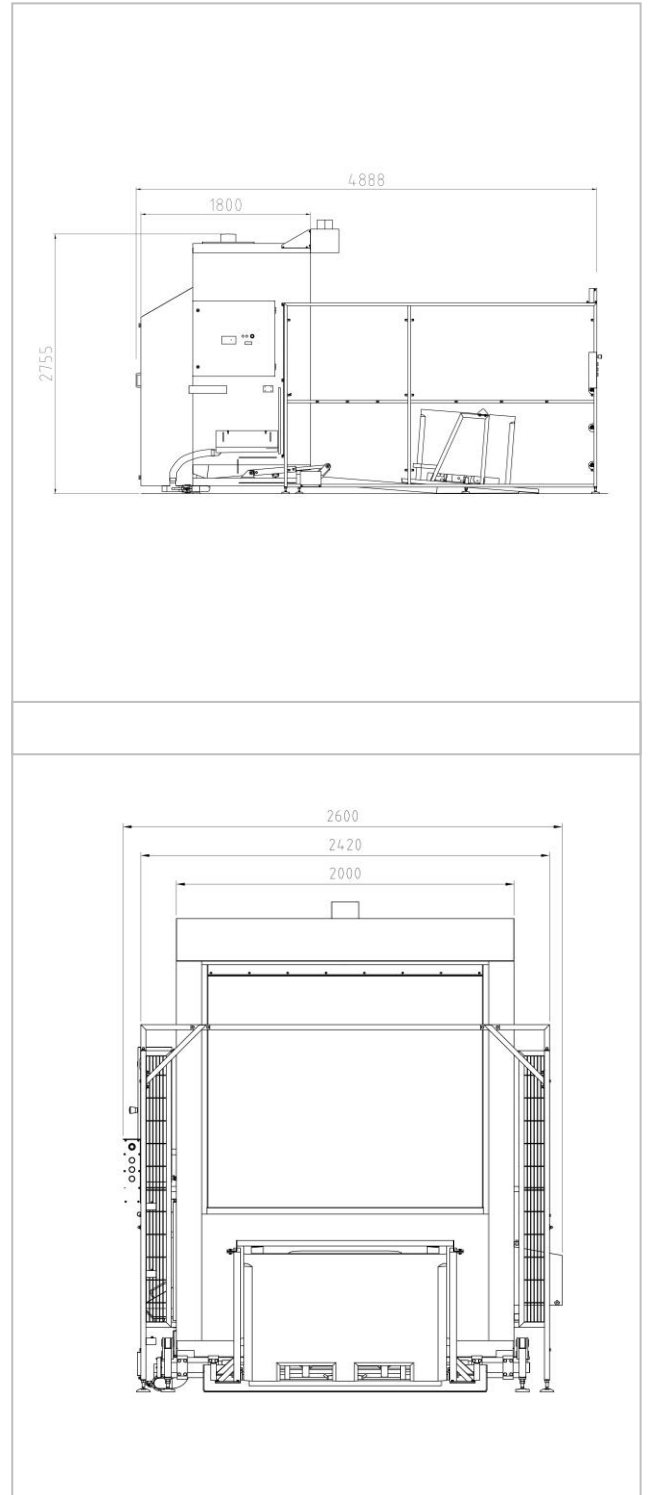
Stromversorgung:	400 V 50 Hz
Steuerspannung:	24 V DC
Gesamtleistung:	40 kW
Wasseranschluss:	R 1" AG /Frischwasser/
Wasseranschluss:	R 1" AG /Spülwasser/
Wasserablauf:	R 2" AG
Leitungdruck:	min. 3 bar-max. 6 bar
Kapazität:	max. 25 Stk./Std.
Eigengewicht:	ca. 1000 kg
Abmessungen:	4888 x 2600 x 2755 mm

Technical Data

Power supply:	400 V 50 Hz
Control Voltage:	24 V DC
Power consumption:	40 kW
Water connection:	R 1"AG /fresh water/
Water connection:	R 1"AG /rinsing water/
Water outlet:	R 2" AG
Water the pressure:	min. 3 bar-max. 6 bar
Capacity:	max. 25 pcs / h
Machine weight:	approx. 1000 kg
Machine dimensions:	4888 x 2600 x 2755 mm

Технические данные

Электроподключение:	400 V, 50 Hz
Оперативное напряжение:	24 V DC
Потребляемая мощность:	40 кВт
Присоединительные р-ры воды:	1" /горячая воды/
Присоединительные р-ры воды:	1" /холодная воды/
Выход в канализацию:	2"
Давление воды:	3 атм – 6 атм
Вес изделия:	1000 кг
Производительность:	макс. 25 штк / час
Габаритные размеры изделия:	4888 x 2600 x 2755 мм



KITTNER Anlagen- und Maschinenbau EOOD

Industrialna zona
4173 Kaloyanovo

Bulgaria
www.kittnerbg.com

Tel: +359 32 6077-60

+359 32 6077-50

Fax: +359 3123 94 55

sales@kittnerbg.com