



Elektryczna myjka skrzynek
do 100-140 skrzynek/ h
jednoosobowa obsługa

Art.-Nr.: 1.577.04

Elektryczna myjka skrzynek- 140, jednoosobowa obsługa

Maszyna tunelowa- przeznaczona do mycia skrzynek z tworzyw sztucznych. Maszyna jest w całości wykonana ze stali nierdzewnej 1.4301 DIN (AISI 304), dopuszczonej według norm na kontakt z żywnością. Mycie przebiega za pomocą pompy centryfugalnej i dysz w regulacji. Płyn do mycia dozuje się przed uruchomieniem maszyny. Automatyczny system dozowania jest dostępny jako opcja dodatkowa. Mycie przebiega dzięki, wody z obiegu zamkniętego a splukiwanie z udziałem wody bieżącej. Zbiornik jest wyposażony w jeden filtr, który służy do wylapywania cząstek stałych (filtr bebnowy, dostępny jako opcja dodatkowa) czyszczony jest ręcznie. Woda (roztwór myjący) jest podgrzewana przez wtryskiwanie pary. Temperatura może być utrzymana w granicach od 30-60°C przez termostat. Woda bieżąca służy również do uzupełniania i odświeżania roztworu myjącego w zbiorniku głównym. Pompa centryfugalna jest wyposażona w system ochrony przed pracą na sucho. Szafa sterująca może być zamontowana po prawej lub lewej stronie, według potrzeb klienta.

Art.-Nr.: 1.577.04

Dane techniczne:

wydajność:	100-140 skrzynek/ h
elektryczny system grzewczy:	22 kW
moc:	25 kW
zasilanie:	400V- 50 Hz
dysze:	18 Stück
zbiornik:	200 L
wydajność pompy:	2.2 kW 14 m ³ /h 3 bar
cisnienie przy wylocie:	3 bar
waga:	260 kg
naped przenośnika:	0,18 kW
wymiary (Dl x Sz x W):	3040 x 1050 x 2140 mm

