



Elektryczna myjka
do 180-240 skrzynek/ h
jednoosobowa obsługa

Art.-Nr.: 1.577.08

Elektryczna myjka do 240 skrzynek- jednoosobowa

Maszyna tunelowa- przeznaczona do mycia skrzynek z tworzyw sztucznych. Maszyna jest w calosci wykonana ze stali nierdzewnej 1.4301 DIN (AISI 304), dopuszczonej według norm na kontakt z zywnoscia. Mycie przebiega za pomoca pompy centryfugalnej i dysz w regulacja. Plyn do mycia dozuje sie przed uruchomieniem maszyny. Automatyczny system dozowania jest dostepny jako opcja dodatkowa. Mycie przebiega dzieki, wody z obiegu zamknietego a splukiwanie z udzialem wody biezacej. Zbiornik jest wyposazony w jeden filtr, ktory sluzycy do wylapywania czasteczek stalych (filtr bebnowy, dostepny jako opcja dodatkowa) czyszczony jest recznie. Woda (roztwor myjacy) jest podgrzewana przez wtryskiwanie pary. Temperatura moze byc utrzymana w granicach od 30-60°C przez termostat. Woda biezaca sluzycy rowniez do uzupelniania i odswiezania roztworu myjacego w zbiorniku glownym. Pompa centryfugalna jest wyposazona w system ochrony przed praca na sucho. Szafa sterujaca moze byc zamontowana po prawej lub lewej stronie, wedlugo potrzeb klienta. Maszyna jest standardowo wyposazona w podajnik rolkowy, do zaladowywania brudnych skrzynek. To umozliwia obsluge jednoosobowa.

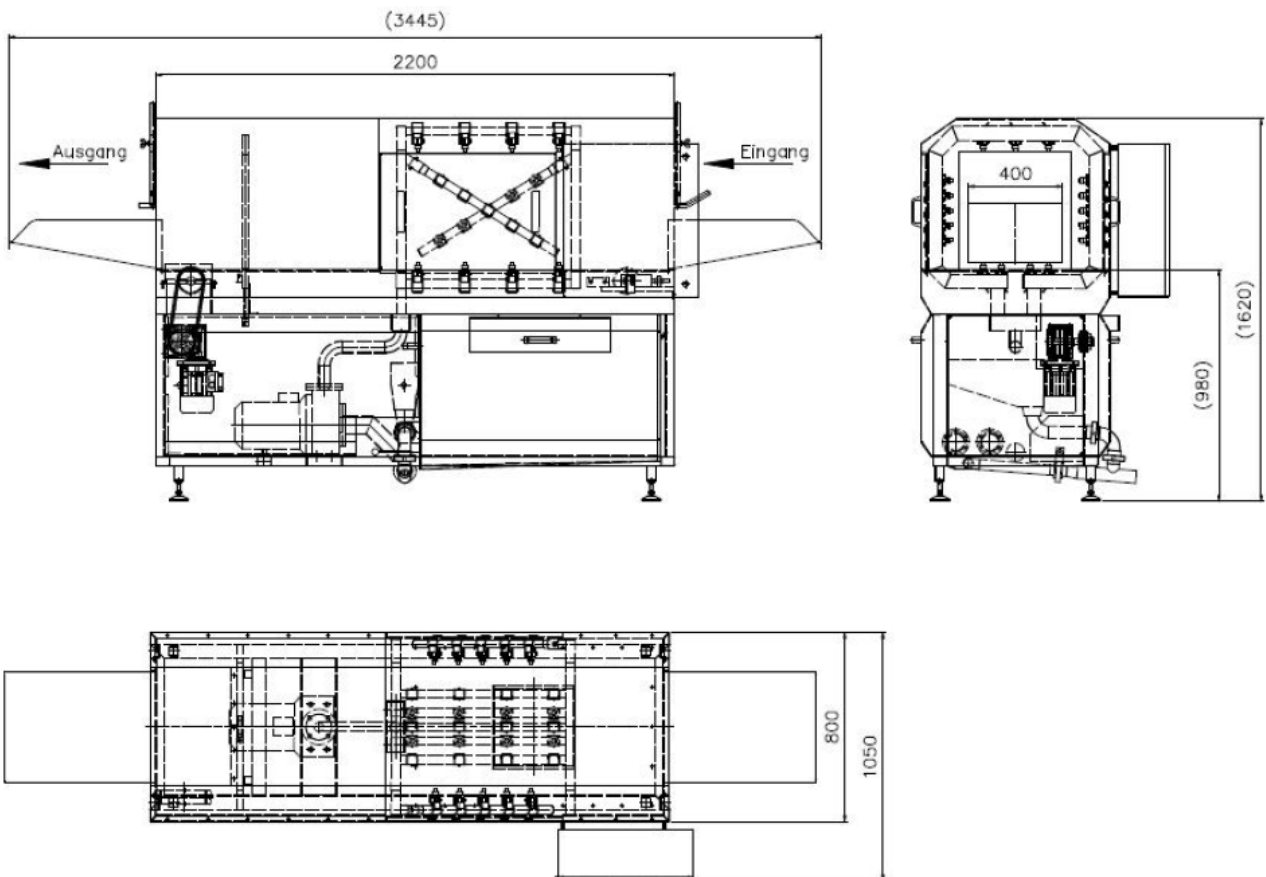
Art.-Nr.: 1.577.08

F&L Partner für Hygiene
& Fördertechnik

GmbH

Dane techniczne:

pojemność:	180–240 skrzynka / h
ogrzewanie:	elektryczne: 22 kW
zasilanie:	400V- 50 Hz
dysze:	38 Stück
zbiornik:	250 l
moc pompy:	4,0 kW
wydajność pompy:	33 m ³ / h
cisnienie pompy przy wylocie:	3 bar
moc napędu	
przenośnika:	0,25 kW
waga:	350 Kg
wymiary (DlxSzxW):	3445x1050x2140 mm



F&L GmbH Partner für Hygiene & Fördertechnik
Lindenpark 16
D- 15898 Neuzelle
www.flnet.de
info@flnet.de

Tel: 033652-82280

Fax: 033652-82287