



OPARZELNIK PRZELOTOWY (GWIAZDA) PASSING - THROUGH SCALDING TANK (STAR TYPE)

Opierzalnik przelotowy (gwiazda) o wydajności 60 lub 120 szt/h służy do automatycznego oparzania świń o wadze do 150 kg. Bęben opierzalnika podzielony jest na 8 pól, co pozwala na jednoczesne zanurzenie w wodzie czterech lub ośmiu sztuk wieprzowych w zależności od wydajności. Cykl oparzania to około 4 minuty z możliwością regulacji. Temperatura wody regulowana jest elektronicznie. Woda w opierzalniku może być ogrzewana za pomocą pary, gazu ziemnego, oleju opałowego oraz prądu. Istnieje możliwość powiększenia urządzenia dla sztuk powyżej 150 kg.



Star-type scalding tank with capacity 60 or 120 heads/hour is the device for automatic pig carcasses of up to 150 kg weight scalding. The tank drum is divided into 8 sections which allows for simultaneous immersion in water of four or eight carcasses depending on capacity. Scalding cycle takes about 4 minutes (adjustable). Water temperature is electronically controlled. Water in the device can be heated with gas, steam, oil or electricity. It is possible to extend the unit for carcasses of above 150 kg weight.

Material: stainless steel.

Dane Techniczne	Technical Data	60	120
Napięcie (V)	Voltage (V)	400/230	400/230
Częstotliwość (Hz)	Frequency (Hz)	50	50
Moc silnika (kW)	Engine power (kW)	0,75	1,1
Ciśnienie pary (MPa)	Steam pressure (MPa)	0,5	0,5
Pojemność całkowita (m ³)	Total volume (m ³)	3	4,5
Masa (kg)	Weight (kg)	1000	2100
Długość (mm)	Length (mm)	2400	3480
Szerokość (mm)	Width (mm)	2300	2200
Wysokość (mm)	Height (mm)	2380	2480