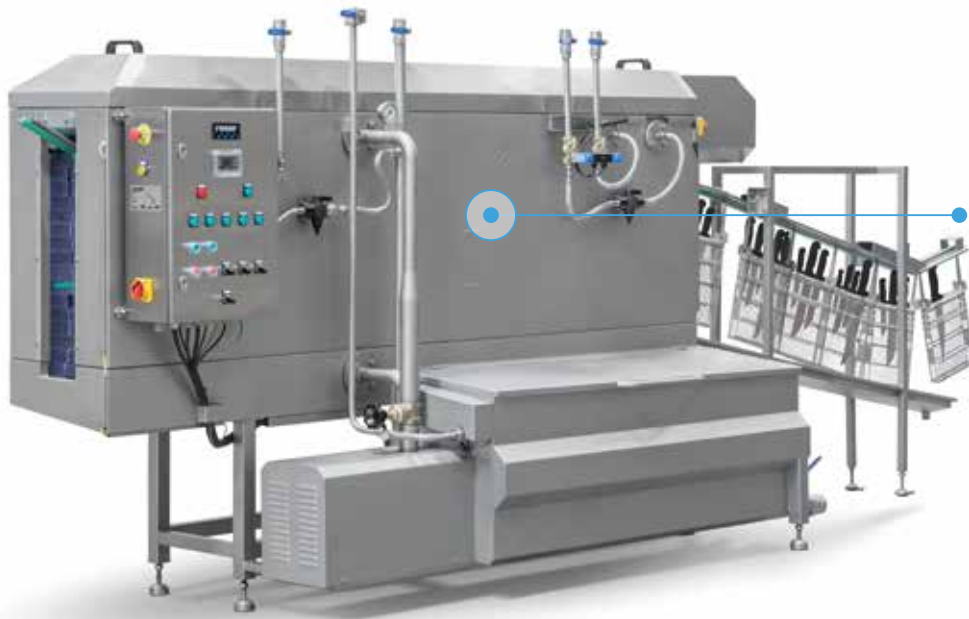




Portacuchillos y sistemas para desinfección

Knife-holder and knife disinfection systems



480 kg

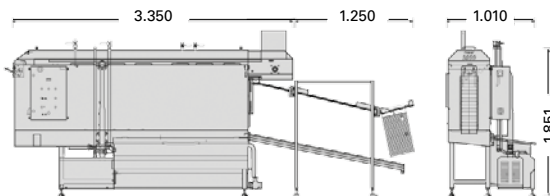
RA00000086
COD. 21736

Sistema de calefacción de agua mediante vapor.
Steam heated.

RA00000047
COD. 21737

Sistema de calefacción de agua mediante resistencias eléctricas.
Electric heated.

Diseñada para el sistema de portacuchillos ROSER. Producción: 15 a 30 Portacuchillos/min. Fases del proceso: lavado, aclarado, esterilizado. Lavado: Recirculación de agua 5.5 C.V. Depósito de agua de 200 litros de capacidad con control de nivel. Doble filtro plano y filtro de seguridad. Calefacción de agua: mediante vapor o resistencias eléctricas 12 KW.



Designed for ROSER's Knife Holder. Capacity: 15 to 30 Knife Holders per minute. Process Stages: Wash, rinse, sanitation. Wash: Water recycling system of 5.5 H.P. Wash water tank capacity, 200 litres, with level control. Double flat filter and safety filter. Wash water can be heated by steam or electrical elements 12 KW.

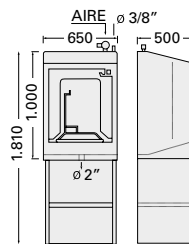
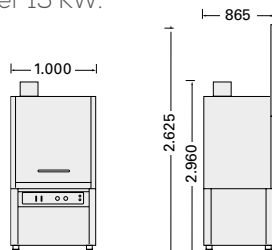


RA00001748
MOD. MC-24

Máquina para lavar cuchillos y utensilios.
Capacidad 24 portacuchillos 24909.
Potencia de la bomba 2,9 KW.
Calefacción del agua: resistencias eléctricas (2 x 6 KW).
Potencia total 15 KW.

Washing machine for knives and tools.
Capacity 24 Knife Holder 24909.
Pump power 2,9 KW.
Water heated by electric elements (2 x 6 KW).
Total power 15 KW.

208 kg



45 kg

64 kg

RA00000102
COD. 7588

Versión mural.
Wall mounted.

RK00000064
COD. 1400

Versión con pie.
Floor mounted.



Cabina para lavado de cuchillos.
(Portacuchillos no incluido).

Cabin for washing knives.
(Knife holder not included).