

FREIDORA DE GAS DE ALTO RENDIMIENTO, CUBA 14 L EN "V", MUEBLE FG14V M740

Ref: 1143.220.020
Magnus



Estructura en acero inoxidable. Pies ajustables de 150 a 200mm.

La cuba en "V" y el calentamiento indirecto garantizan una elevada eficiencia y productividad horaria hasta 21.5kg/h.

EL hecho de que los quemadores sean exteriores (calentamiento indirecto) permite una limpieza más fácil.

Equipada con termostato de seguridad y regulación termostática de la temperatura del aceite, a fin de mantener la temperatura del aceite de acuerdo con los parámetros de seguridad.

Dispone de una zona fría amplia para conservar la calidad del aceite.

El sistema de drenaje del aceite es simple y seguro. Dispone de una cuba con filtro en acero inoxidable para la recogida del aceite.

Cesto en acero cromado con un mango atómico. Tapa en acero inoxidable.

Quemador de elevado rendimiento con llama horizontal, encendedor y llama piloto.

Ajuste de la temperatura (110° hasta 190°C), válvulas con sistema de seguridad que interrumpe el suministro de gas en el caso de que no haya llama o que la temperatura sea demasiada.

Suministrado con 1 cesto (295x290x130 mm).

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (LCA)	400x720x850/1180 mm
Potencia	15 kW
Capacidad de la cuba	14 l
Consumo gas (G20)	1.586 m3/h
Consumo gás (G30/31)	1182 / 1165 g/h
Peso	57 kg