

## FICHA TÉCNICA

**Fagor PS-20/140 M –  
Calandra mural Ø 200 mm 1,4 m (secado / planchado frontal)**



### Detalles del producto

La Fagor PS-20/140 M es una calandra mural compacta con rodillo de Ø 200 mm y 1,4 m de ancho útil, diseñada para secar y planchar ropa plana en una sola operación. Es una solución ideal para espacios reducidos, con bajo consumo y un funcionamiento sencillo mediante el microprocesador M.

Ø 200 mm · 1,4 m de ancho útil · Control M · Calefacción eléctrica · Velocidad 1,5–6 m/min

Marca / modelo	Fagor PS-20/140 M
Tipo de equipo	Calandra mural eléctrica de secado y planchado
Diámetro de rodillo	Ø 200 mm
Ancho útil	1.400 mm (1,4 m)
Producción teórica 45% humedad	Hasta 12 kg/h
Velocidad de planchado	1,5–6 m/min
Calefacción	Eléctrica
Control	Microprocesador M (modos manual y automático)
Alimentación / salida	Frontal
Construcción	Paneles en acero inoxidable y skinplate gris · Bandas de Nomex · Diseño compacto de instalación sencilla.
Altura de introducción	990 mm
Dimensiones (ancho x fondo x alto)	1878 x 444 x 1110 mm · Peso: 180 kg

### SECALAV

El Roble 283, Recoleta, Santiago, Chile

Teléfono: +562 2629 1274 | Email: [contacto@secalav.cl](mailto:contacto@secalav.cl)

[www.secalav.cl](http://www.secalav.cl)

Evacuación de vahos

Nivel sonoro

Aplicaciones recomendadas

Potencia eléctrica

1 salida Ø 83 mm · Caudal: 300 m<sup>3</sup>/h

55 dB

Pequeños hoteles, hostales, residencias, lavanderías compactas, centros sociales y negocios con volumen moderado de ropa plana.

10,5 kW (calentamiento) · 10,84 kW totales

## SECALAV

El Roble 283, Recoleta, Santiago, Chile

Teléfono: +562 2629 1274 | Email: [contacto@secalav.cl](mailto:contacto@secalav.cl)

[www.secalav.cl](http://www.secalav.cl)