

## CALANDRAS MURALES

LA EFICIENCIA Y PRESTACIONES EN EL CALANDRADO

### Características

C-140/20

- Secan y planchan el tejido en una sola operación.
- Mural, introducción y recepción de prendas desde el frente.
- Calefacción eléctrica.
- Microprocesador, 7 velocidades preestablecidas.
- Un rodillo  $\varnothing$  200 mm de acero pulido.
- Longitud 1.400 mm.
- Motor con variador de frecuencia.
- Enfriamiento automático hasta 80 °C.
- Introducción y planchado mediante bandas de Nomex-polyester.
- Paneles de acero pintado.
- Doble paro de emergencia: barra salvaderos y pulsador de paro encima del panel de control.
- Seguridad sobrecalentamiento mediante 2 termostatos.



Emisiones  
CO<sub>2</sub>/huella  
de carbono



eficiencia  
energética



Fácil mantenimiento



Variador de frecuencia



Microprocesador



Secado



Planchado

**DATOS TÉCNICOS**
**UNIT.**
**C-140-20**
**DATOS GENERALES**

Producción teórica 45% humedad	Kg/h	12-14
Ø Rodillo	mm	200
Ancho útil	mm	1.400
Altura suelo-bandas introducción	mm	990
Velocidad de trabajo	mt/min	1-5
Programador electrónico	-	Si
Número Programas	Nº	7
Plegador longitudinal	Nº	No

**POTENCIA**

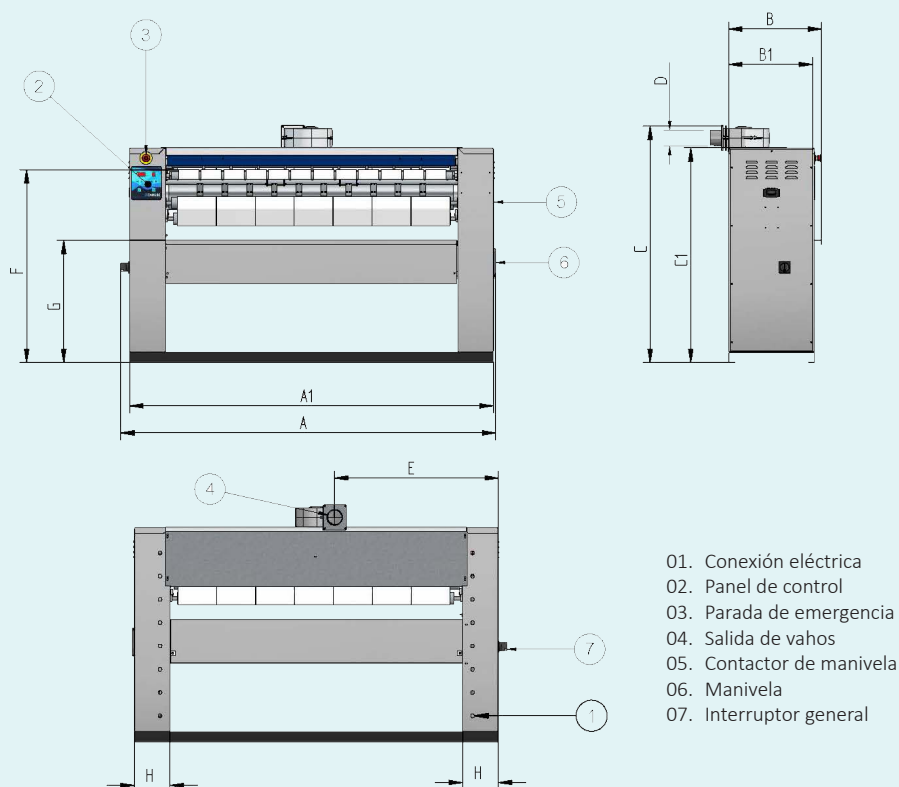
Potencia Calentamiento (Modelo eléctrico)	kW	10,5
Potencia total eléctrica (Modelo eléctrico)	kW	10,84
Potencia motor rodillo	kW	0,25
Potencia motor ventilador	kW	0,09

**DIMENSIONES / DIMENSIONES CON EMBALAJE**

Ancho / Ancho	mm	1.878/2.100
Profundo / Profundo	mm	444/700
Alto / Alto	mm	1.335/1.570
Peso neto / Peso bruto	Kg	180/220
Volumen	m3	1.11/2.54

**OTROS**

Nº Salida de vahos	Nº	1
Ø Salida de vahos	mm	56
Caudal aire aspiración	m3/h	300
Nivel Sonoro	dB	55



- 01. Conexión eléctrica
- 02. Panel de control
- 03. Parada de emergencia
- 04. Salida de vahos
- 05. Contactor de manivela
- 06. Manivela
- 07. Interruptor general

	A	B	C	A1	B1	C1	D	E	F	G	H	I
C-140-20	1.885	448	1.335	1.878	444	1.110	Ø 83	1.020	1.000	635	-	-


**Primer**

info@primer.es

www.primer.es

www.primerlaundry.com