



CALANDRAS MURALES

CON LAS MEJORES PRESTACIONES DEL MERCADO

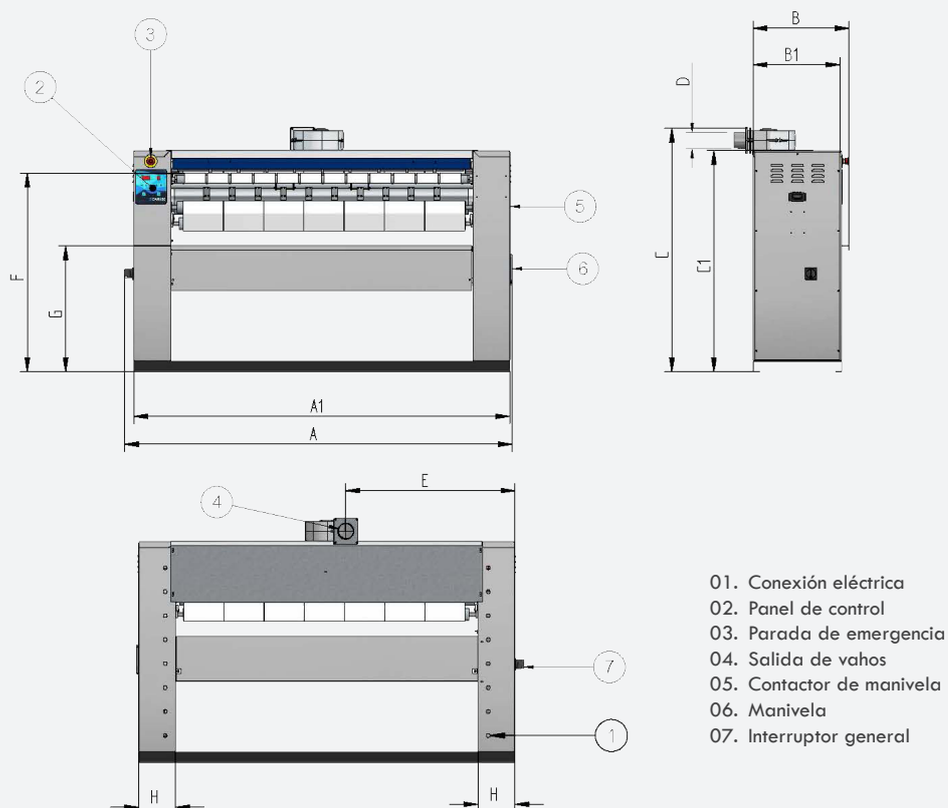
CARACTERÍSTICAS

CM-1420

- Seca y plancha 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.



DATOS TÉCNICOS		UNIT.	CM-1420
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
CM-1420	1.885	448	1.335	1.878	444	1.110	Ø 83	1.020	1.000	635	-	-