

# Maniqués de planchado tradicionales

## FF1, FF2, FF3



Se muestra el modelo FF1

### Características y ventajas

- La distribución homogénea del vapor humedece el tejido para eliminar las arrugas
- El soplado de aire caliente presiona y seca el tejido
- La abrazadera delantera sujeta la prenda en su sitio
- Temporizadores de vapor/aire ajustables para un acabado sistemático
- Deflector de soplado de aire ajustable, apto para distintos tipos de tejido
- Amplia gama de mangueros/abrazaderas que mejoran el acabado
- La caldera de vapor autónoma e integral simplifica la instalación (solo el FF3)
- La abrazadera del puño operada por aire (chaquetas) mejora el acabado de las mangas (solo el FF2)

### Opciones principales

- Amplia gama de formas para una amplia variedad de prendas
- Pistola de rociado de agua, perfecta para zonas muy arrugadas

Conexión eléctrica		FF1	FF2	FF3
Voltaje				
208-240V 3 CA 50/60 Hz	kW	1,7	1,7	alt 7,7
400-415V 3N CA 50 Hz	kW	1,7	1,7	9,7 11,7 13,7
Conexión de vapor y aire				
Vapor	DN	15	15	-
Presión de vapor rec.	kPa	550	550	-
Consumo de vapor	kg/h	15-18	15-18	-
Condensación	DN	15	15	-
Aire comprimido	DN	-	8	-
Presión de aire rec.	kPa	-	700	-
Consumo de aire	l/h	-	300	-
Suministro de agua	∅ mm	-	-	12
Descarga de la caldera	DN	-	-	15
Datos de transporte				
	neto, kg	97	97	155
	embalado, kg	137	137	195
	en caja, kg	175	175	235
Dimensiones en mm				
A	Anchura	530	530	530
B	Profundidad	1200	1200	1470
C	Altura	1370	1370	1490
D		230	230	350
E		970	970	1320
F		880	880	860
G		430	430	405
H		160	160	150
1	Panel de control	5	Conexión de aire	
2	Conexión eléctrica	6	Descarga de agua (solo caldera incorporada)	
3	Conexión de vapor	7	Suministro de agua (solo caldera incorporada)	
4	Condensación			

