

Maniquíes tensores de planchado

FFT-D, FFT-WC



Características y ventajas

- Panel de control fácil de usar con pantalla
- Placa de control pivotante
- Control de acabado automático con microprocesador para una mayor productividad
- 9 programas diferentes para prendas de cualquier tejido y tamaño
- Posibilidad de seleccionar modo de planchado: automático, semiautomático o manual
- Plancha giratoria (180 ° para FFT-D y 360° para FFT-WC) para un fácil manejo de las prendas
- Tensado de la prenda vertical y horizontal para un acabado perfecto
- Sujeción del anillo central extraíble
- Hombros ajustables
- Ajuste automático del tamaño
- Ventilación potente con regulación de aire
- Posibilidad de excluir cada uno de los dispositivos tensores dependiendo de las necesidades
- Dispositivo antiestiramiento
- Sistema de calentamiento de aire actualizado (para FFT-WC)

Opciones principales

- Motor 2HP
- Plancha totalmente de vapor con soporte y zapata de teflón (estándar para FFT-WC)
- Sujeciones para las salidas de ventilación laterales (estándar para FFT-WC)
- Rotación de 360 ° del maniquí (para FFT--D)
- Sujeciones laterales
- Regulación de aire electrónica (FFT-WC)
- Conexión con trampa de vapor para FFT-D sin plancha

Conexiones eléctricas		FFT-D	FFT-WC
Voltaje			
400V 3N AC 50Hz	kW(A)	1.2(10)	1.2(10)
208-240V 3 AC 60Hz	kW(A)	1.2(10)	1.2(10)
Conexión de vapor, aire y vacío			
Vapor	DN	15	15
Presión de vapor rec.	kPa	500-600	500-600
Consumo de vapor	kg/h	15-20	20-25
Condensación	DN	15	15
Aire comprimido	DN	8	8
Presión de aire rec.	kPa	600-700	600-700
Consumo de aire	l/min	40	40
Datos de transporte			
	neto, kg	160	170
	embalado, kg	180	190
Dimensiones en mm			
A	Anchura	620	620
B	Profundidad	1020	1020
C	Altura	1575-2325	1575-2325
D		780-1530	780-1530
E		550	550
F		345	345
G		795	795
H		1330	1330
I		830	830
J		530	530
K		160	160
L		40	40
M		45	45
1 Panel de control 2 Conexión eléctrica 3 Entrada de vapor 4 Condensación 5 Entrada de aire			

