

Modelo DTM

El equipo DTM es muy simple. Incluye una percha contorneada, de ciclos automáticos, un mando de aire manual, y otro automático para el vapor. El sistema automático de vapor es lo que permite que el fluya uniformemente por las características del tejido que hará que muy rápidamente allane la tela y quite o produzca los pliegues necesarios.

Modelo DT

El modelo DT le proporcionará la simplicidad y fiabilidad de los otros equipos básicos diseñados para planchar los pantalones. Aunque éste es totalmente automático aún sin disponer de ninguna tabla para planchado o formación de pliegues.

Modelo DTV

El modelo DTV tiene los mismos rasgos como el DT, pero se le agrega un rasgo característico a la bolsa de aire a efectos de desinflarse rápidamente y así permitir más rápidamente la preparación y levantamiento de pantalones.

Modelo DTF

El otro modelo DTF ofrece tablas de pliegue y un pedal de pie para aplicar el vapor excepcionalmente. No tiene sistema de vacío.

Modelo DTFV

El DTFV ofrece una tabla para pliegue, pedal de pie para aplicar vapor extra y un sistema de vacío.

Prensa para parte superior de los pantalones	DTM	DT, DTV, DTF, DTFV
DIMENSIONES en mm y PESOS en kilos		
Ancho	889	565
Profundidad	1168	1092
Altura	2159	2362
Peso neto	105	125
Peso para envío	136	181
Volumen	1.2 m ³	1.8 m ³
REQUERIMIENTOS de SUMINISTRO		
Aire	.011 m ³ de aire libre/ ciclo@ 5.5 bar	.011 m ³ de aire libre/ ciclo@ 5.5 bar
Vacío (DTV, DTFV)	2.5 bhp @ 80 psi (24.5 Kw@ 5.5 bar) consumo - 39 kg. cond/hr	.75 hp mínimo
Vapor		2.5 bhp@100 psig (24.5 Kw@5.5 bar)
Eléctrica	115 V, 230/ 60Hz/ 1ph (6.0, 3.0) carga total de amperaje	115 V, 230/ 60Hz/ 1ph (6.0, 3.0) carga total de amperaje