

Prensa de lavandería - neumática

FPA4-WC



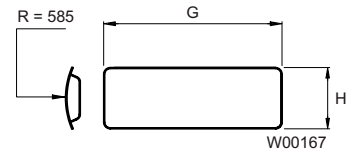
Características y ventajas

- El cabezal pulido niquelado de alta temperatura seca el tejido y le da un acabado liso
- Sistema de calentamiento por vapor profesional para el cabezal (para un suministro de vapor externo o con caldera incorporada opcional)
- El regulador de presión ajustable para los distintos tejidos logra un acabado excelente
- El funcionamiento neumático reduce la fatiga del operador y permite una gran productividad
- El cierre con dos botones mejora la seguridad del operador
- Acolchado y la cubierta de gran calidad de la bandeja reducen las impresiones
- Instalación y funcionamiento sencillos ya que no hace falta vacío y, por lo tanto, tampoco pedal
- Tamaño de la bandeja 1350 x 460 mm

Opciones principales

- Generador de vapor integral - 18 kW
- Compresor de aire integral
- La protección del cabezal de seguridad (CE) mejora la seguridad del operador
- Plancha de vapor eléctrica

Conexiones eléctricas	Estándar	Opcional		
		Caldera incorporada	Aire incorporado eléctrica	Comp. vapor plancha
Voltaje, estándar 208-240V 1 AC 50/60 Hz kW (A)	-	-	-	0,8 (6)
Voltaje, caldera incorporada 230V 3 AC 50/60 Hz kW (A)	-	12 (35)	1,13	-
Conexión de vapor, aire y vacío				
Vapor DN	15	-	15	15
Presión de vapor rec. kPa	700	-	700	700
Consumo de vapor kg/h	20	-	20	20
Condensación DN	15	-	15	15
Aire comprimido DN	10	10	-	10
Presión de aire rec. kPa	700	700	-	700
Consumo de aire l/min	29 l/ciclo			
Datos de transporte				
neto, kg	400	+ 46	+ 46	+ 6
embalado, kg	430	+ 46	+ 46	+ 6
Dimensiones en mm				
A Anchura	1250	1250	1250	1250
B Profundidad	1135	1135	1135	1135
C Altura	1270	1270	1270	1270
D	1600	1600	1600	1600
E	800	800	800	800
F	1030	1030	1030	1030
G	1390	1390	1390	1390
H	500	500	500	500
1 Panel de control	4 Condensación	7 Descarga de la caldera (caldera incorporada)		
2 Conexión eléctrica	5 Aire comprimido			
3 Conexión de vapor	6 Suministro de agua (caldera incorporada)			



Forma rectangular

