



PRO ECO DRY



/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN VERTICAL DOBLE RESISTENCIA EN SECO / FUNCIÓN ECO EVO

- Calderín esmaltado al titanio a 850°C
- Más confort con la doble resistencia que asegura la disponibilidad de agua caliente
- Doble resistencia en seco que limita la formación de cal
- Mantenimiento más fácil sin vaciado del calderín
- Regulación de la temperatura personalizable
- Display inteligente: Interfaz con leds con termómetro electrónico
- Aislamiento poliuretano (sin CFC ni HCFC)
- ABS, sistema de seguridad electrónica
- Reset fácil e inmediato
- Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- Válvula seguridad testada a 8 bar
- Compatible con plantilla instafix
- Función ECO EVO
- 2 años de garantía total y 5 años de garantía en calderín



DATOS TÉCNICOS

		PRO ECO DRY 50 V	PRO ECO DRY 80 V	PRO ECO DRY 100 V
Capacidad*	l	50	80	100
Potencia	W	1.800 (2X900)	1.800 (2X900)	1.800 (2X900)
Voltaje	V	230	230	230
Tiempo calent. (ΔT=45°C)	h. min.	1,37	2,35	3,14
Temp. máx. ejercicio	°C	80	80	80
Dispersión térmica 65°C	kWh/24h	0,99	1,35	1,56
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8
Peso neto	kg	16,5	22	25,5
Índice protección	IP	IPX3	IPX3	IPX3

DIMENSIONES

		PRO ECO DRY 50 V	PRO ECO DRY 80 V	PRO ECO DRY 100 V
Tubos entrada/salida	Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	543	748	900
b	mm	380	595	734
c	mm	163	163	166
d	mm	-	-	-

PRO ECO DRY

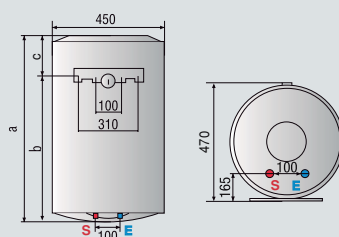
		50 V EU	80 V EU	100 V EU
	Clase Erp ACS	B	B	B
	Perfil de consumo	M	M	M
Código		3201191	3201192	3201193

PRECIO EN EUROS

258,00 **296,00** **327,00**

INSTAFIX Caja de 5 soportes universales. Código 3208080. Precio 35,00€

* El valor de la capacidad corresponde al segmento de producto. El volumen útil está especificado en la documentación técnica.



LEYENDA. **E** Entrada agua fría. **S** Salida agua caliente.