

# PRO1 ECO DRY MULTIS

## CON RESISTENCIA ENVAINADA Y MULTIPOSICIÓN

AGUA CALIENTE SANITARIA

# B

### 14% AHORRO ENERGÉTICO

Toda la gama PRO1 ECO tiene la mejor clase energética posible (Clase B) gracias al termostato electrónico avanzado CoreTech.

ECO  
EVO

#### CORETECH

NUEVO TERMOSTATO  
ELECTRÓNICO AVANZADO



#### RESISTENCIAS ENVAINADAS

PROTECCIÓN ADICIONAL



#### MULTIPOSICIÓN

MÁS VERSATILIDAD  
DE INSTALACIÓN



#### SLIM

DIÁMETROS  
SLIM 35,3 CM

AHORRO  
DE HASTA  
**57€**

**PRO1 ECO DRY MULTIS**, el termo ideal para usuarios que buscan un mayor ahorro, mayor rendimiento y mayor seguridad con un confort mejorado.

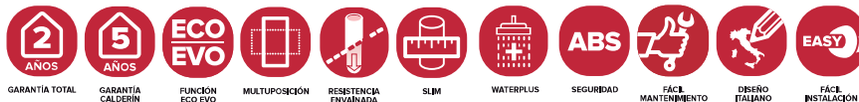
Gracias al termostato electrónico **CoreTech**, puede llegar a ahorrar hasta 57€ de electricidad al año

Con DRY Multis no sólo disfrutarás de las ventajas de un termo inteligente sino que tienes a tu alcance las nuevas ventajas y prestaciones unidas:

- / **RESISTENCIAS ENVAINADAS**, la mayor protección que existe
- / **MULTIPOSICIÓN** (vertical / horizontal) y hay algunos litrajes con diámetro **SLIM**, lo que ofrece muchas posibilidades de instalación
- / **T-MAX**, la función que ofrece más cantidad de agua caliente de forma puntual
- / **DISPLAY MÁS INTUITIVO** para una mejora de la utilización del producto

TERMOS ELÉCTRICOS

# DRY MULTIS



/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN MULTIPOSICIÓN / MODELOS SLIM  
/ DOBLE RESISTENCIA ENVAINADA / FUNCIÓN ECO EVO

- Calderín esmaltado al titanio a 850°C
- Más confort con la doble resistencia que asegura la disponibilidad de agua caliente aún que se estropee una de ellas
- Doble resistencia envainada que limita la formación de cal
- Mantenimiento más fácil sin vaciado del calderín
- Display inteligente: regulación de la temperatura precisa
- 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
- Tecnología Waterplus: un 16%\* más de agua caliente
- Función ECO EVO
- Función T-MAX para afrontar necesidades no esperadas
- 2 años de garantía total y 5 años de garantía en calderín

Hasta **A** de F a A+



DATOS TÉCNICOS		MULTIS 30 DRY SLIM	MULTIS 50 DRY SLIM	MULTIS 80 DRY	MULTIS 100 DRY	MULTIS 120 DRY
Capacidad**	l	30	50	80	100	120
Potencia	W	1.600 (2X800)	1.800 (2X900)	1.800 (2X900)	1.800 (2X900)	1.800 (2X900)
Voltaje	V	230	230	230	230	230
Tiempo calent. (ΔT=45°C)	h. min.	0:59	1:27	2:11	2:46	3:46
Temp. máx. ejercicio	°C	80	80	80	80	80
Dispersión térmica 65°C	kWh/24h	0,86	1,21	1,35	1,56	1,6
Presión máx. ejercicio	bar	8	8	8	8	8
Peso neto	kg	12	16,8	20,5	24	27,6
Índice protección	IP	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1	IPX1

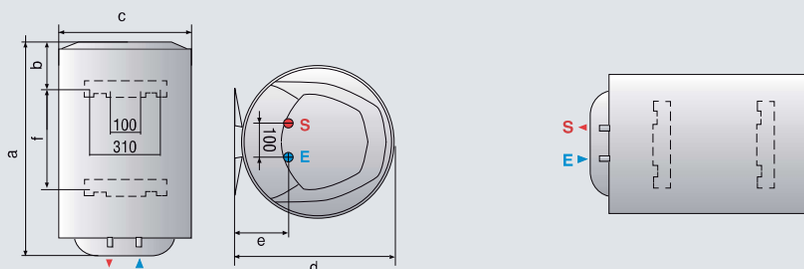
#### DIMENSIONES

Tubos entrada/salida		Pulgadas	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
a	mm	588	837	758	913	1108	
b	mm	145	145	163	166	166	
c	mm	353	353	450	450	450	
d	mm	373	373	470	470	470	
e	mm	96,5	96,5	165	165	165	
f	mm	242	373	335	487	682	

PROI ECO MULTIS		30 DRY SLIM EU	50 DRY SLIM EU	80 DRY EU	100 DRY EU	120 DRY EU
	Clase Erp ACS	ErP	A	B	B	C
	Perfil de consumo	ErP	S	M	M	L
Código		3700587	3700588	3201998	3201999	3700586
<b>PRECIO EN EUROS</b>		<b>260,00</b>	<b>271,00</b>	<b>302,00</b>	<b>334,00</b>	<b>345,00</b>

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

\* Agua caliente disponible: hasta un 16% más en modelos electrónicos. Comparación medida respecto a los resultados V40 a la temperatura máxima operativa entre la anterior gama y los nuevos equipos con tecnología WaterPlus. \*\* 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.