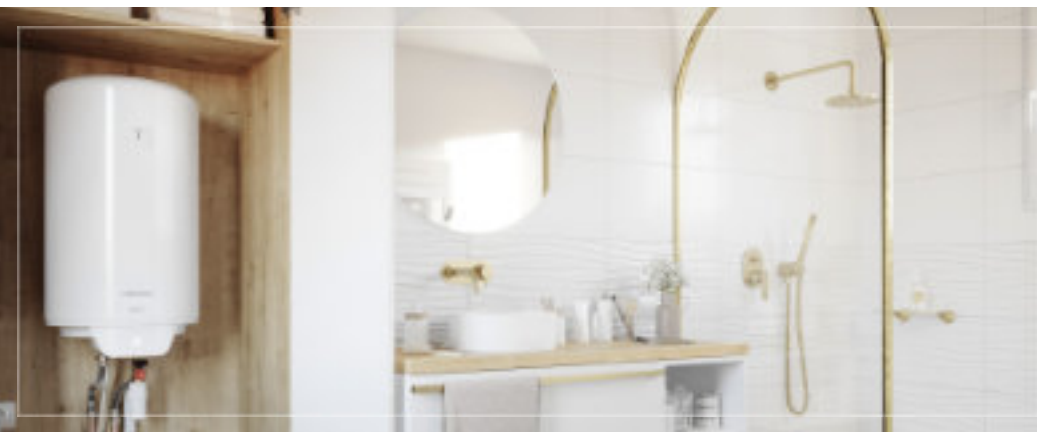


TERMO ELÉCTRICO

O'PRO+

atlantic

Una marca francesa



¿Porqué elegir la tecnología O'PRO?



 **O'Pro**
TECHNOLOGY

La tecnología O'Pro utiliza una resistencia que equilibra el potencial eléctrico tanto del tanque como del elemento calefactor. Esto prolonga la vida del ánodo de magnesio hasta en un 50% más de vida útil que el resto de las marcas y reforzandola protección contra la corrosión, y brindando mayor durabilidad.



Escanea y conoce la tecnología O'Pro



 Atlantic marca Francesa líder en Europa
En sistemas de calefacción eléctrica y de agua caliente.



DIAMOND PROTECTION
Cuba vitrificada con la dureza similar a la de un diamante que garantiza una mayor durabilidad.



BACTERI PROTECT
Elimina las bacterias y mejora la calidad del agua.



POLIURETANO RÍGIDO
Espuma aislante que evita la pérdida de calor, aumentando la eficiencia del termo.



SISTEMA BRISE JET
Evita que el agua fría y el agua caliente se mezclen en exceso, permitiendo un mayor ahorro y eficiencia.



LÍNEA DE TERMOS ELÉCTRICOS O'PRO+

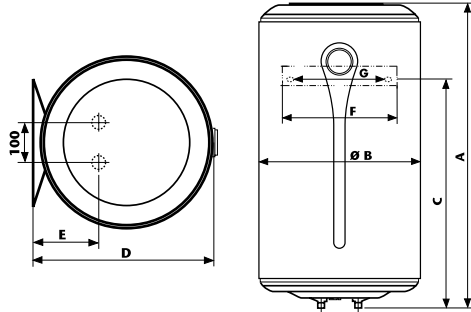
El sistema O'pro+ equilibra el potencial eléctrico del tanque y la resistencia. Esto prolonga la vida útil del ánodo de magnesio y evita la corrosión.

De esta manera aumenta en un
50% más la vida útil de la
resistencia y del termo.

Reconocido como uno de los termos con
mayor durabilidad en Europa.

Dimensiones de instalación

Modelo	Dimensión (cm)						
	A	B	C	D	E	F	G
O'pro+50l	60,7	43,3	38,2	45,1	15,8	30	1/2"
O'pro+80l	80,6	43,3	59,2	45,1	15,8	30	1/2"
O'pro+ 100l	100,8	43,3	74,2	45,1	15,8	30	1/2"
O'pro+ 120l	113,9	43,3	91,7	45,1	15,8	30	1/2"



Información técnica

Modelo	Número de usuarios	Consumo (W)	Voltaje (V)	Tiempo de calentamiento 65 (t=50°C)	Peso
O'pro+50l	1	0,85 kW	220 - 240v	2h07	15kg
O'pro+80l	2	1,25 kW	220 - 240v	3h11	20kg
O'pro+ 100l	3	1,60 kW	220 - 240v	4h15	24kg
O'pro+ 120l	4	1,90 kW	220 - 240v	5h06	28kg



Certificación Europea, que permite su instalación en baños y zonas húmedas y además, impide el ingreso de elementos sólidos.