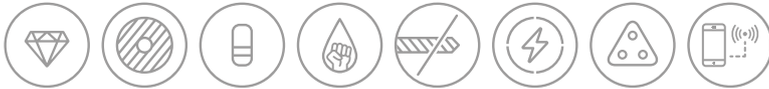


Duralis

Termo eléctrico con resistencia cerámica y ánodo de titanio



GARANTÍA
7
AÑOS

NUEVO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / VERTICAL

Modelo	Código	Capacidad (L)	Potencia (W)	Tensión (V)	Volumen de agua a 40°C	Consumo mant. 65°C kWh/24h	Tiempo de calentamiento (65°C, Δt=50°C)	ERP	Perfil	Tomas
DURALIS 75	251128	75	1800	230V	139	1,08	2h 30min	C	M	3/4"
DURALIS 100	261131	100	2200	230V	187	1,28	2h 44min	C	L	3/4"
DURALIS 150*	271114	150	2200	230V	278	1,53	4h 27min	C	L	3/4"
DURALIS 200*	281188	200	2200	230V	375	1,92	6h 05min	C	L	3/4"

*Modelos conectados

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / SUELO

Modelo	Código	Capacidad (L)	Potencia (W)	Tensión (V)	Volumen de agua a 40°C	Consumo mant. 65°C kWh/24h	Tiempo de calentamiento (65°C, Δt=50°C)	ERP	Perfil	Tomas
DURALIS 300*	282105	300	3000	230 V	535	2,30	6h 15min	C	L	3/4"

*Modelos conectados

MEDIDAS

Modelo	Código	Optifix	Dimensiones (mm)						Peso (kg)
			Ø	A	B	C	D	E	
DURALIS 75	251128	•	513	705	-	570	135	530	27
DURALIS 100	261131	•	513	835	-	750	85	530	27
DURALIS 150*	271114		513	1155	800	1050	105	530	35
DURALIS 200*	281188		513	1475	800	1050	425	530	45

*Modelos conectados

MEDIDAS

Modelo	Código	Optifix	Dimensiones (mm)						Peso (kg)
			Ø	A	B	C	D	E	
DURALIS 300*	282105		575	1780	270	160	30	590	73

*Modelos conectados



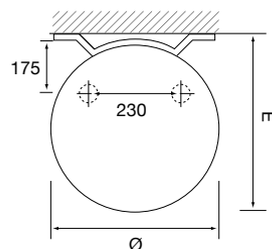
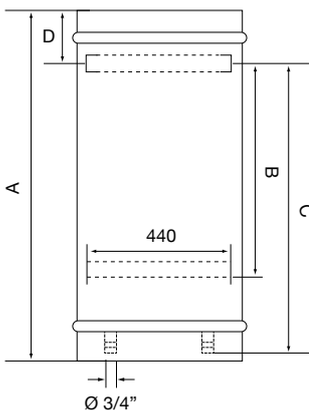
ACI HYBRID

Gracias a su sistema anticorrosión ACI Hybrid, Duralis le ofrece la mejor protección de la cuba conocida hasta el momento. Esto permite garantizar la durabilidad de la cuba sin importar las características del agua.

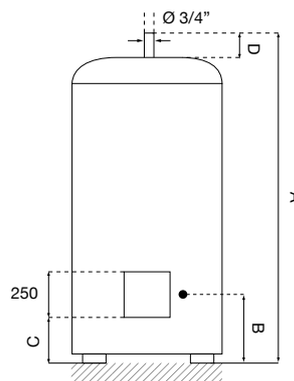


CONTROL A DISTANCIA VÍA COZYTOUCH APP

Cozytouch App es gratuita y se puede descargar a través de Apple Store o Google Play (más información, pág. 12)



Duralis Vertical 75 - 200



Duralis Suelo 300

El exclusivo sistema de protección de la cuba ACI Hybrid ofrece una durabilidad garantizada, además de la posibilidad de conectar su funcionamiento



DURABILIDAD

- Sistema de protección anticorrosión ACI Hybrid
- Resistencia cerámica envainada con baja tasa de carga
- Cuba vitrificada

AHORRO ENERGÉTICO

- Aislamiento de alta densidad
- Sistema BriseJet para una estratificación óptima del agua
- Termostato electrónico de alta precisión
- Función Eco+ que aprende el estilo de vida del usuario para conseguir menor consumo energético (modelos de 150 a 300)
- Visualización del consumo de agua y electricidad mediante la App gratuita Cozytouch (modelos de 150 a 300)
- Programación de las horas de funcionamiento mediante la App gratuita Cozytouch (modelos de 150 a 300)

GARANTÍA COMERCIAL

- 7 años en la cuba y 5 años en componentes eléctricos

CONFORT

- Producción rápida y eficiente de agua caliente que garantiza su disponibilidad en cualquier momento

FACILIDAD DE INSTALACIÓN

- Incluye de serie Optifix Universal que facilita la renovación (modelos 75 y 100)
- Sistema de detección de agua que evita los problemas de encendido previo al llenado del termo
- Posibilidad de instalación trifásica gracias al kit de instalación Facilitri (modelos 75 y 100)