

Ego

Scaldabagno classico che unisce qualità e semplicità con la tecnologia Atlantic



30-50-80-100 L



Disponibile da 30 a 100 L

EQUIPAGGIAMENTO

- Smaltatura "Diamond Quality"
- Protezione con anodo al magnesio
- Flangia per elemento riscaldante: una soluzione totale per la protezione anticorrosione
- Indicatore di riscaldamento "WaterDrop"
- Facilità di ispezione
- Termostato interno ROD (regolazione + reset manuale per surriscaldamento)
- Termometro esterno
- Giunti dielettrici di serie (solo modelli orizzontali)
- Valvola di sicurezza 8 bar
- Cavo e spina forniti di serie
- Trattamento manuale antilegionella

GARANZIA

- 2 anni sul serbatoio
- 2 anni su tutti i componenti



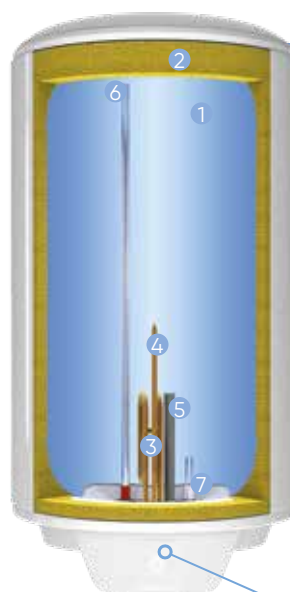
2 ANNI DI GARANZIA
SUL SERBATOIO

LISTINO

CODICE	MODELLO	Capacità (L)	Classe Energetica	Profilo di carico	
831254	Ego 30 Verticale	30	C	S	

+ VANTAGGI

- Equipaggiato di serie con cavo e spina e valvola di sicurezza 8 bar e giunti dielettrici (solo versione orizzontale)
- Nuovo indicatore a led "WaterDrop" (goccia d'acqua) per la visualizzazione dello stato di riscaldamento dello scaldabagno
- Nuovo diffusore di ingresso acqua fredda per garantire una temperatura di erogazione stabile e precisa dell'acqua calda
- Massima protezione contro la corrosione grazie al serbatoio con smaltatura "Diamond Quality"



- 1 Smaltatura di alta qualità
- 2 Isolamento con schiuma di poliuretano ad alta densità (senza CFC)
- 3 Resistenza elettrica in rame
- 4 Termostato ad asta
- 5 Anodo al magnesio
- 6 Tubo di uscita acqua calda ottimizzato in acciaio inox
- 7 Diffusore di entrata acqua fredda ottimizzato
- 8 Nuovo indicatore a goccia



CARATTERISTICHE

Modello	Potenza assorbita (W)	Voltaggio (V)	Frequenza	Consumo energia (kWh/24h a 65°C)	Tempo di risc. a 60°C ($\Delta t=50^\circ\text{C}$)
Ego 30 Verticale	1200	230 (220-240)	50-60 Hz	0,68	1h02

DIMENSIONI

Modello	Dimensioni (mm)										Flangia ispezione (\varnothing -mm)	Peso netto (Kg)	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J			
Ego 30 Verticale	443	433	101	450	158	300	240					78	12

CE IP 24

