



TERMOACUMULADOR ELECTRICO CAPACIDADE MÉDIA

- / Design exclusivo extra plano
- / Profundidade apenas com 27 cm
- / A melhor classe energética tanto em instalação vertical como horizontal: Classe B
- / Multiposição: Permite instalação vertical ou horizontal
- / Função ECO Evo reduz o consumo energético
- / Tempos de espera reduzidos
- / Duplo acumulador
- / Amplo display frontal com LCD
- / Depósito esmaltado em titânio a 850°C
- / Resistência blindada
- / Potência máxima absorvida 1.500 W



GARANTIA TOTAL



GARANTIA CUBA



FUNÇÃO ECO EVO



SEGURANÇA



DISPLAY ECO



MULTIPOSIÇÃO



EXTRA FINO



SHOWER READY



REVESTIMENTO A TITÂNIO

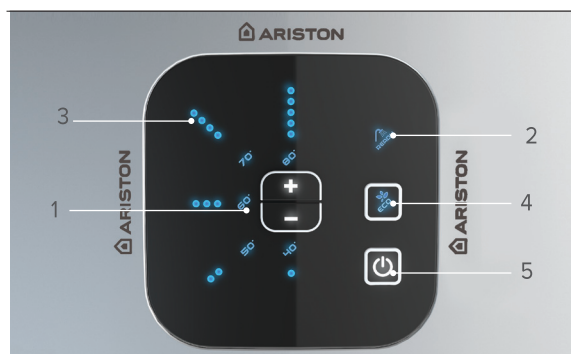


MÁXIMA CLASSE
ENERGÉTICA

POUPANÇA ATÉ
57€ /ANO

INTEGRAÇÃO
PERFEITA
Só com 27cm de
Profundidade

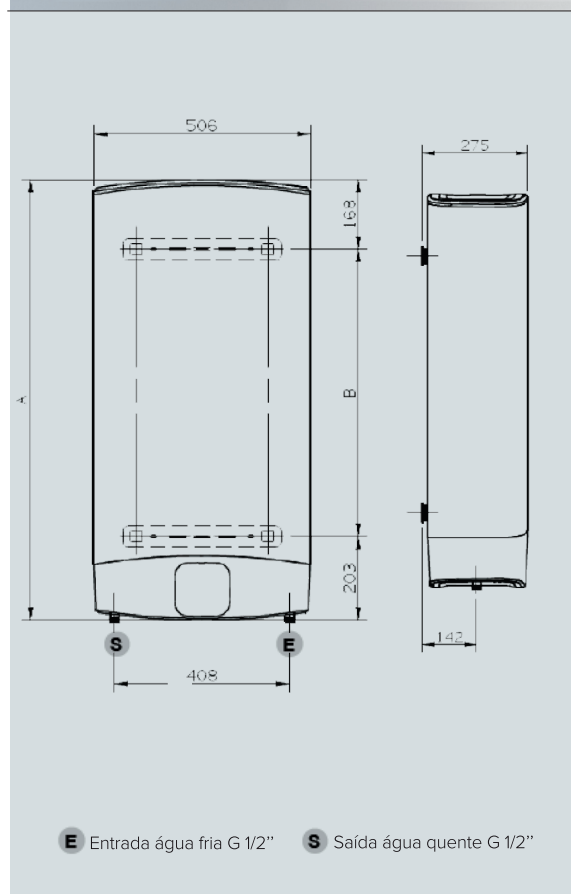




AMPLO DISPLAY LCD

- / Design inovador
- / Ecrã adaptado para instalação horizontal
- / Regulação intuitiva da temperatura de 40 a 80°C
- / Indicador Shower ready: Primeiro duche de 40 litros a 40°C

1. Ajuste temperatura de água quente
2. Indicador Shower Ready
3. Indicador de temperatura água quente
4. Botão Função Eco Evo
5. Botão On/OFF



DADOS TÉCNICOS

		50 EU	80 EU	100 EU
Capacidade*	L	50	80	100
Potência	W	1.500/1.500	1.500/1.500	1.500/1.500
Voltagem	V	230	230	230
Tempo do primeiro duche** ($\Delta t=45^{\circ}\text{C}$)	h:min	50'	50'	50'
Tempo aquec. ($\Delta t=45^{\circ}\text{C}$)	h:min	1h30'	2h15'	2h50'
Temp. máx. exercício	°C	80	80	80
Dispersão térmica 65°C	kWh/24h	1,1	1,5	1,6
Pressão máx. exercício	bar	8	8	8
Peso líquido	kg	21,7	28,3	32,2
Índice proteção	IP	IPX4	IPX4	IPX4

DIMENSÕES

Tubos entrada/saída	Polegadas	1/2"	1/2"	1/2"
A	mm	776	1.066	1.251
B	mm	405	695	880

* O valor da capacidade corresponde ao segmento de produto. O volume útil está discriminado na documentação técnica.

** Considera-se um duche 40 litros a 40°C com temperatura de entrada água fria a 15°C.



Classe ErP AQS vertical/horizontal
Perfil de consumo

B/B M B/B M B/B M

CODIGO

3626145 3626146 3626147



com

CoreTECH
Novo termostato
electrónico avançado

/ Graças ao novo termostato CoreTECH® recorda os hábitos de consumo proporcionando a água quente necessária em termos de quantidade e tempo, economizando assim até 14% na sua fatura de energia elétrica



411917 Junho 2016 BANILQUA51