

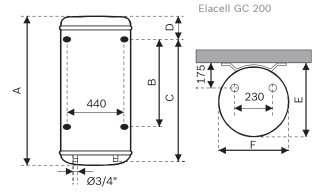


Características

- Disponível desde 150 a 500 litros.
- Instalação mural vertical (150 e 200L.).
- Instalação de chão (300 e 500L.).
- Depósito de aço vitrificado.
- Grande capacidade de isolamento.
- Acessórios de montagem incluídos (150-200L.).
- Válvula de segurança e juntas dielétricas incluídas.
- Fácil de instalar.

Dados técnicos	Uni.	Elacell GC 150**	Elacell GC 200**	Elacell GC 300**	Tronic 2000 500	
Capacidade	1	150 200 300		500		
Medidas (alt. x ø)	mm	1240x530	1570x540	1780x590	1806x879	
Potência	kW	2,2 2,2 3		6		
Classe de eficiência energética		₹ _M C	♣ . C	♣ ∟ C	₹ XL C	
Espetro da classe de eficiência energética		$A^+ \rightarrow F$	$A^+ \rightarrow F$	$A^+ \rightarrow F$	$A^+ \rightarrow F$	
Perfil de consumo		M	L	L	XL	
Alimentação elétrica	Vac	230	230	230	400	
Frequência	Hz	50	50	50	50	
Corrente elétrica	А	9,6	9,6	13	8,7 por fase*	
Pressão máx. autorizada	bar	8	8	8	6	
Entrada de água	Pol.	3/4"	3/4" 3/4"		1"	
Tempo de aquecimento (ΔT- 50 °C)		4h 10m	4h 10m 6h 01m 5h 43m		4h 50m	
Alcance de temperatura	°C	até 62°	até 65°	até 71°	10° - 85°	
Grau de proteção		IP25	IP25	IP24	IP24	
Peso do acumulador vazio	kg	41	52	73	160	
Peso do acumulador cheio	kg	191	252	373	660	
Água mista a 40°C	1	254,2	357,8	503,8	760	

^{*}Corrente trifásica ** Os modelos Elacell GC 150, 200 e 300L estão disponíveis sob marca Junkers.



Dimensões (mm) Tronic 2000 / Elacell GC - Grandes capacidades

Modelos	Α	В	С	D	Е	F
Elacell GC 150	1.240	800	1.050	145	530	505
Elacell GC 200	1.570	800	1.050	475	540	513

Modelos	A	В	С	D	E	F	G
Elacell GC 300	250	160	575	270	1.780	160	590

Modelos	Α	В	С	D	E	F
Tronic 2000 500	32	149	1806	310	879	756

