



BEST-SELLER!

HENQ X7

Grande volume de água
para todas as necessidades

A HENQ X7 é uma solução completa para a sua habitação. Um equipamento com princípio de funcionamento que faz uso do ar envolvente como fonte de energia para aquecer a água de sua casa.

Ao fazer uso da energia inesgotável do ar, a HENQ X7 permite ao consumidor uma redução da fatura de energia e contribui para uma sustentabilidade ambiental. Com o painel interativo pode selecionar um dos seus 3 modos de operação para uma experiência fácil e intuitiva.

O tanque em aço inoxidável 316L, faz com que esta seja uma bomba de calor de elevada resistência à corrosão e capacidade para 590L, para que nunca falte água em sua casa.

A tecnologia de arrefecimento reversível é outra vantagem da HENQ X7, uma solução familiar até 6 pessoas um uso sanitário.

Temperatura ambiente aplicável: -5°C a 43°C

Especificações técnicas

Especificações	Unidade	X7 190L		X7 300L		X7 450L	
		HQSOLRS190	HQSOLRS191	HQSOLRS300	HQSOLRS301	HQSOLRS450	HQSOLRS451
Referência							
Qt. Máx. Água a 40° (EN 16147)	L	277		387		590	
Número de utilizadores	-	2-3		4-6		7-10	
Material do acumulador	-	Inox 316 L		Inox 316 L		Inox 316 L	
Altura	mm	1485		1890		2010	
Diâmetro	mm	650		650		746	
COP (EN16147 : 2017)	-	3,217		4,127		3,4	
Classe Energética	-	A+		A+		A	
Consumo elétrico médio	W	700W		700W		1.115W	
Tempo de carga a 15° C ambiente	Horas	5h33 min		7h49min		9h33min	
Potência em AQS com ar 15°C	W	2.800		2.800		3.800	
Tensão alimentação	VHz	230,50,1		230,50,1		230,50,1	
Potência acústica	dB(A)	46		46		50	
Potência máx. absorvida	kW	3,2		3,2		4,0	
Fluido frigoriférico	-	R134a		R134a		R32a	
Pressão de serviço	MPa	0,7		0,7		0,7	
Pressão de Ensaio	MPa	1,2		1,2		1,2	
Ligações Hidráulicas	-	3/4"		3/4"		3/4"	
Temp. Máx. saída de água	°C	70		70		70	
Temp. Máx. de serviço	°C	55		55		55	
Diâmetro das condutas	mm	150		150		150	
Comprimento Máx. condutas	m	10		10		10	
Volume de ar	m³/h	500		500		500	
Peso Vazio	kG	88		110		140	
Serpentina		Não	Sim	Não	Sim	Não	Sim