

Ficha técnica

Bomba de calor X5 SPLIT



Características:

Para famílias numerosas ou pequenas habitações.

Depósito interno em aço inoxidável de alta resistência à corrosão.

Especificações	Unidade	HENQ X5 SPLIT 150	HENQ X5 SPLIT 200	HENQ X5 SPLIT 320
Qt. Máx. Água a 40° (EN 16147)	L	183	277	358
Número de utilizadores	-	1-2	2-3	3-4
Material do acumulador	-	Inox 316L	Inox 316L	Inox 316L
Potência máxima absorvida	kw	3.2	3.2	3.2
Classe Energética	/	A+	A+	A+
Consumo elétrico médio	W	750	750	750
COP (EN16147 : 2017)	-	3.8	3.8	3.8
Potência em AQS com ar a 15°C	Kw	2.8	2.8	2.8
Compressor	-	Panasonic	Panasonic	Panasonic
Tensão alimentação	vHz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
Potência acústica	dB(A)	48	48	48
Fluido frigorífero	/	R134	R134	R134
Pressão de serviço	MPa	0.7	0.7	0.7
Pressão de Ensaio	MPa	1.0	1.0	1.2
Ligações Hidráulicas	/	3/4"	3/4"	3/4"
Temp. Máx. saída de água	°C	55	55	55
Temp. Máx. de serviço	°C	70	70	70
Volume de ar	m³/h	800	800	800
Peso Vazio (U.E. / U.I.)	kg	32/41	32/52	32/62
Altura unidade interior	mm	1400	1515	1790
Diâmetro unidade interior	mm	470	520	560
Dimensões unidade exterior	mm	780 x 255 x 540	780 x 255 x 540	780 x 255 x 540
Ligação frigorífica	"	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8