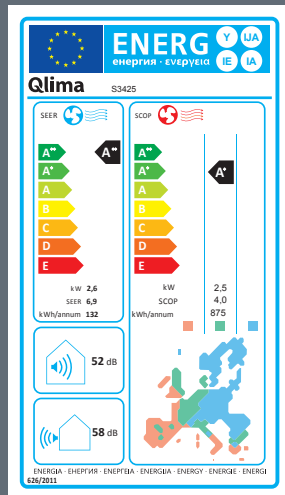


KLIMATANLÄGGNING

S3425

Tekniska specifikationer

		Kyla	Värme
Kapacitet min -max	kW	1.23 - 3.31	0.85 - 3.72
Strömförbrukning (nominell)	kW	0.80	0.91
Spänning	V/Hz/Ph	220-240~ / 50 / 1	
Strömstyrka (max)	A	9,5	
Luft kapacitet (min-max) ¹	m ³ /h	230 / 320 / 430	
Kapacitet luftavfuktning ²	L/24 h	36	
Temperaturområde	°C	0 - 50	-25 - 30
Inställbar temperatur	°C	17 - 30	
Ljudnivå inomhusenhet (min)	dB	22	
Ljudnivå utomhus enhet	dB	55	
Antal fläkthastigheter		3	
Styrning		elektronisk / fjärrkontroll	
Luftfiltrering	type	Screen/active carbon/3M HAF	
Kylmedel / mängd ³	R/gr	R410A/800	
Max längd mellan inne - och utomhusenhet ⁴	m	2	
Max höjd mellan inne - och utomhusenhet	m	8	
Dimensioner inomhusenhet (b x h x d)	mm	715 x 250 x 188	
Dimensioner utomhusenhet (b x h x d)	mm	770 x 555 x 300	
Kompressortyp		rotary / GMCC	
Vikt inomhusenhet	kg	6,5	
Vikt utomhusenhet	kg	26,6	
Garanti ⁵			



¹ Enligt EN 14825 / EN 14511 / EN 12102

² Vid 32°C, 80% luftfuktighet

³ Anpassat för upp till 5 meter

⁴ Vid mer än 5 meter mellan inomhusenhet och utomhus enhet, behöver kylmedel fyllas på

⁵ 4-år kompressorgaranti, 2-år på övriga komponenter



W x D x H =
in: 775 x 324 x 260 mm
out: 910 x 585 x 335 mm

Gross =
8.2 kg/
29 kg



3 funktioner i 1



Inverter teknologi



Extra frostskydd i utomhusenheten



Rostskyddsbehandlad



Frostvaktfunktion



Miljövänligt kylmedel



3-lager filter



Fjärrkontroll med LCD-display