

Produktblad

Type	luft til vand varmepumpe		
Model		RS15V/L	
Temperatur påføring		55°C	35°C
Sæsonbestemt energieffektivitetsklasse for rumopvarmning, gennemsnitligt klima		A ⁺⁺	A ⁺⁺⁺
Nominel varmeeffekt , gennemsnitligt klima	[KW]	14	15
Årligt energiforbrug , gennemsnitligt klima *	[KWh]	8272	6678
Sæsonbestemt energieffektivitet ved rumopvarmning ηs, gennemsnitligt klima		133%	177%
SCOP, gennemsnitligt klima		3.39	4.51
Lydeffektniveau LWA, udendørs	[dB(A)]	71	
Nominel varmeeffekt, koldere klima	[KW]	12	13
Årligt energiforbrug , koldere klima*	[KWh]	10484	8836
Sæsonbestemt energieffektivitet ved rumopvarmning ηs, koldere klima		114%	145%
SCOP, koldere klima		2.92	3.71
Nominel varmeeffekt, varmere klima	[KW]	14	15
Årligt energiforbrug , varmere klima *	[KWh]	4473	3659
Sæsonbestemt energieffektivitet ved rumopvarmning ηs, varmere klima		164%	222%
SCOP, varmere klima		4.18	5.62
Dimension (H X B X D)	[mm]	1350 x 1060 x 420	
Vægt	[kg]	142	
Strømkilde		380-415V/3N~/50Hz	

* Det årlige energiforbrug kWh pr. år baseret på standardtestresultater. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan apparatet anvendes, og hvor det er placeret.

Demontering, genanvendelse og bortskaffelse

Demontering

- ▶ Enheden er sikkert frakoblet fra strømforsyningen og beskyttet mod at blive tændt igen.
- ▶ Saml alle medier sikkert.
- ▶ Adskille komponenter efter deres materialer.

Bortskaffelse og genanvendelse

- ▶ Bortskaffelse af miljøskadelige medier i henhold til lokale regler, f.eks. frostvæske blanding, kølemiddel.
- ▶ Genbrug eller sikre korrekt bortskaffelse af enhedskomponenter og emballagematerialer i henhold til lokale regler.