

Luftvärmepumpar – för vinterklimat!



Q HEAT I-SAVE MED LÅGTEMPERATURFUNKTION. HÅLLER HUSET +10° VARTM NÄR DU INTE ÄR DÄR.



Q Heat I-Save är luftvärmepumpen för små villor och fritidshus – med tyst innerdel och luftrening.

Lågtemperatursfunktion – spar energi!
Varför värma huset till +20° när du inte är där?
Med Q Heat I-SAVE 450 ställer du enkelt in lågtemperatur-

funktionen. Sedan håller luftvärmepumpen huset vid ca +10° grader – bekvämt och energismart.

Pengar tillbaka – hela tiden

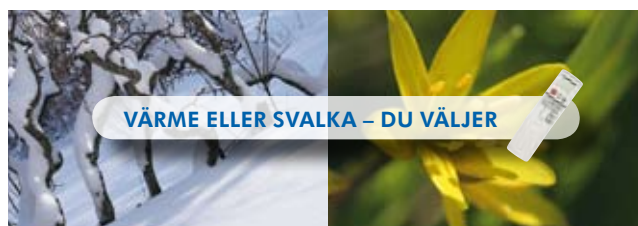
Pumpens verkningsgrad mäts i ett COP-tal – hur mycket värmeenergi genererar den per tillförd kWh el. När du köper 1 kWh el av din elleverantör förvandlar Q HEAT I-SAVE 450 den till 4,57 kW (COP-talet) värmeenergi genom att ta värme från uteluften.

Enkel installation och snabbt på plats!

Du slipper gräva eller borra efter värme, en luftvärmepump installeras i regel på en dag.

Mitsubishi Electric – världsledande på luftvärmeteknik!

Med nyskapande teknik och egentillverkade komponenter kan Mitsubishi Electric leverera funktion, kvalitet och effektivitet till bästa möjliga pris. Utvecklade för maximal livslängd och värmeåterbäring i kalla vinterklimat.



- Världsledande kvalitet och teknik – säljs och installeras av proffs!
- Enkel installation, snabbt på plats – ingen bergsborrning, ingen grävning!
- Ger värme året om – kyla eller svalka när du vill!

**MILJÖSMART PRODUKT
SPAR ENERGI - SPAR MILJÖ**

TEKNISK SPECIFIKATION *	Q HEAT I-SAVE 450
Beteckning Mitsubishi Electric	MSZ-GE25VAH
Utvecklad och konstruerad för kalla klimat	JA
COP = verkningsgrad	4,57**
Värmekapacitet	1,3 ~ 4,5 kW
Kylkapacitet	1,1 ~ 3,5 kW
Avfuktning	JA
Utomhustemperatur - kyl drift ner till:	-10°C
Utomhustemperatur - värmedrift ner till:	-20°C
Värme och kyl drift - lägsta temperaturinställning	+10°C
Värme och kyl drift - högsta temperaturinställning	+31°C
Ljudnivå innerdel värme	19/21/29/36/42 db(A)
Ljudnivå utedel	48 db(A)
Energiklass	A
FUNKTIONER	
10°C lågtemperatur funktion	Ja
Trådlös fjärrkontroll	JA
Fläktinställning	5 hastigheter
Swingfunktion som fördelar luftströmmarna optimalt	JA
Catechinfiler	JA
Enzym/allergifiler	JA
Återstart efter strömavbrott	JA (automatisk)
INSTALLATION	
Dimensioner innerdel (BxDxH)	798x232x295
Dimensioner utedel (BxDxH)	800x285x550
Miljövänligt och högeffektivt köldmedium	R410A
Köldmedium förfyllt	7 m (max 20 m)
Pipe ReUse	JA
Röranslutning	3/8" - 1/4"
Elinstallation	230V 1~ 10A
*Tekniska specifikationer från tillverkaren.	
**Vid +20° inomhus, +7° utomhus och nominella effekten = 3,2 kW	

**5 ÅRS GARANTI PÅ KOMPRESSOR.
2 ÅRS GARANTI PÅ ÖVRIGA
INGÅENDE DELAR.**

**LÄS MER OM VÅRA GARANTIVILLKOR
PÅ WWW.CANVAC.SE**

**5 ÅRS
KOMPRESSOR-
GARANTI**

Q HEAT I-Save 450 spar pengar redan från första dagen. Det är bara i avgränsade utrymmen och vid riktigt låga temperaturer som komplettering från annan värmekälla behövs.

Ett garanterat tryggt köp – installeras av proffs!
När du bestämmer dig för att sänka din värmekostnad med Q HEAT I-SAVE 450 får du det bästa. En högkvalitativ produkt som endast installeras av ackrediterade installatörer. Du får luftvärmepumpen monterad för maximal effekt och värmekomfort (och svalka) – med garanti!

Filter som gör inomhusluften hälsosammare

Innerdelen har flera fördelar för din luftmiljö. Den sätter igång en hälsosam luftcirkulation som motverkar fukt och mögel. Enzym och allergifiltret ger en fräschare och hälsosammare inomhusluft vilket är speciellt värdefullt för allergiker då det minskar halten av bakterier/virus, pollen, smuts och dålig lukt. Maskinens filter är tvätt- och utbytbara.



**MILJÖSMART PRODUKT
SPAR ENERGI - SPAR MILJÖ**

Kallt ute – varmt inne!

Q HEAT I-SAVE 450 ger värme även när det är kallt ute, ända ner till -20°.



ÅTERFÖRSÄLJARE