



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



Q Heat I-Save är luftvärmepumpen för små villor och fritidshus – med en av marknadens tystaste innerdelar.

**Lågtemperaturfunktion – spar energi!**  
Varför värma huset till +20° när du inte är där?  
Med Q Heat I-SAVE 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 den till 4,57/4,19 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!
- Extremt tyst innerdel 19 db(A)



MILJÖSMART PRODUKT  
SPAR ENERGI - SPAR MILJÖ

<b>TEKNISK SPECIFIKATION</b> (Tekniska specifikationer från tillverkaren)	<b>Q HEAT I-SAVE 450</b>	<b>Q HEAT I-SAVE 530</b>
Beteckning Mitsubishi Electric	MSZ-GE25VAH	MSZ-GE35VAH
Utvecklad och konstruerad för kalla klimat	JA	JA
<b>COP = verkningsgrad</b>	<b>4,57*</b>	<b>4,19**</b>
Värme kapacitet	1,3 ~ 4,5 kW	1,6 ~ 5,3 kW
Kylkapacitet	1,1 ~ 3,5 kW	1,1 ~ 4,0 kW
Avfuktning	JA	JA
Utomhustemperatur - kyl drift ner till:	-10°C	-10°C
Utomhustemperatur - värmedrift ner till:	-20°C	-20°C
Värme och kyl drift - lägsta temperaturinställning	+10°C	+10°C
Värme och kyl drift - högsta temperaturinställning	+31°C	+31°C
Ljudnivå inomhusdel värme	19/21/29/36/ 42 db(A)	19/22/30/36/ 42 db(A)
Ljudnivå utomhusdel	48 db(A)	48 db(A)
Energiklass	A	A
<b>FUNKTIONER</b>		
10°C lågtemperatur funktion	JA	JA
Trådlös fjärrkontroll	JA	JA
Fläktinställning	5 hastigheter	5 hastigheter
Swingfunktion som fördelar luftströmmarna optimalt	JA	JA
Återstart efter strömavbrott	JA (automatisk)	JA (automatisk)
<b>INSTALLATION</b>		
Dimensioner inomhusdel (BxDxH)	798x232x295	798x232x295
Dimensioner utomhusdel (BxDxH)	800x285x550	800x285x550
Miljövänligt och högeffektivt köldmedium	R410A	R410A
Köldmedium förfyllt	7 m (max 20 m)	7 m (max 20 m)
Pipe ReUse	JA	JA
Röranslutning	3/8" - 1/4"	3/8" - 1/4"
Elinstallation	230V 1~ 10A	230V 1~ 10A
*Vid +20° inomhus, +7° utomhus och nominella effekten = 3,2 kW		
**Vid +20° inomhus, +7° utomhus och nominella effekten = 4,0 kW		

Data enligt JIS (ISO 5151)

 5 ÅRS GARANTI GÄLLER FR O M 2010 04 01  
EFTER REGISTRERING PÅ WWW.CANVAC.SE.  
FÖR NÄRINGSIDKARE GÄLLER ETT ÅR.

 LÄS MER OM VÅRA GARANTIVILLKOR PÅ  
WWW.CANVAC.SE


Q HEAT I-SAVE fungerar som en energibesparande värmekälla i kombination med det befintliga värmesystemet. För mer information se vår hemsida.

**Ett garanterat tryggt köp – installeras av proffs!**

När du bestämmer dig för att sänka din värmekostnad med Q HEAT I-SAVE 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!

**Kallt ute – varmt inne!**

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

Tänk på att du vid lågtemperatursdrift (+10°) bör ha kompletterande värmekälla i drift som ger en grundvärme. Vid strömavbrott behövs luftvärmepumpen en grundvärme i rummet för att kunna starta upp utan funktionsstörning. Vi rekommenderar att det alltid finns en kompletterande värmekälla i drift.

**Q Effect rengöringsmedel  
för luftvärmepumpar.**


Alla luftvärmepumpar oavsett märke måste rengöras då och då, speciellt innerdelen för att kunna ge full effekt och maximal besparing.

**RENGÖRING**  
FÖR ALLA LUFTVÄRMEPUMPAR

**ÅTERFÖRSÄLJARE**