



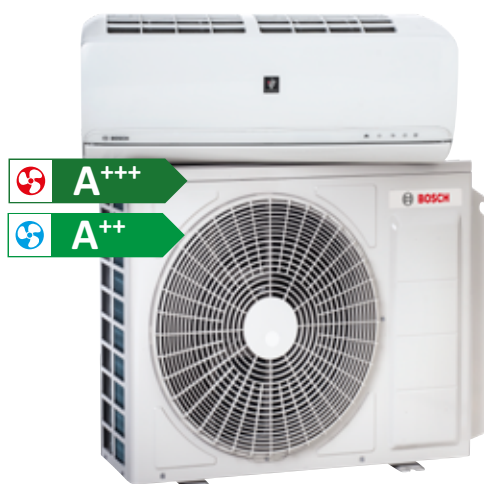
**BOSCH**

Invented for life

# Luft/luft-varmepumpe

Bosch Compress 8000 AA

[bosch-climate.no](http://bosch-climate.no)



# En effektiv varmepumpe for større hus

Denne varmepumpen er spesielt utviklet for å varme opp større hus. Både inne- og utedelen er kraftigere enn våre andre luft/luft-modeller for å produsere mer varme og spre den over større flater. Bosch Compress 8000 AA er så effektiv at den er merket med høyeste energiklasse, A+++.

- ▶ Energieffektiv - har høyeste energiklasse A+++
- ▶ Still inn varmen trinnløst mellom 16-30 °C. Funksjon for 10°C vedlikeholdsvarme finnes
- ▶ Mulighet for fjernstyring via WiFi med app (**tilbehør**)
- ▶ Varmer opp større hus med åpen planløsning, høy varmeytelse på 8,5 kW
- ▶ Silent Mode senker det lave lydnivået ytterligere

## Bosch Compress 8000 AA

Dette er vår kraftigste luft/luft-varmepumpe spesielt utviklet for å varme større eller eldre hus og fritidshus med høyere varmebehov. Takket være innedelens unike utforming blir luftspredningen meget stille og når ekstra langt, noe som gir en jevn varme i hele huset året rundt. Inverterteknikken i Bosch Compress 8000 AA innebærer at effekten hele tiden tilpasser seg etter husets varmebehov. Kontinuerlig drift uten start og stopp gir optimal besparelse, lavt lydnivå og lang levetid. Varmepumpen er så effektiv at den oppnår høyeste energiklasse A+++.

De som varmer opp huset med elektrisitet kan i de fleste tilfeller nesten halvere oppvarmingskostnadene gjennom å installere en Bosch Compress 8000 AA. Dessuten er den utformet med høyeffektiv bunnpannevarmer "Hot Pipe" for sikker drenering, til forskjell fra andre fabrikater som bruker elektrisk varmekabel. Plasmacluster ioniseringsteknikk er en unik luftrensingsmetode som arbeider aktivt for å uskadeliggjøre luftbårne bakterier, virus, mugg samt allergener. Teknikken er til og med effektiv mot tobakksrøyk.

I fritidshus er det viktig at kulden holdes ute for å unngå problem med fukt og mugg. Derfor finnes det en funksjon for vedlikeholdsvarme. På sommeren når det blir for varmt inne, kan varmepumpen gi deg behagelig komfortkjøling.

## Vedlikehold



For å redusere risikoen for driftsstopp bør det utføres en service på varmepumpen annet hvert år. Regelmessig service gjør også at varmekostnadene reduseres.

## Robert Bosch AS

Avd. Termoteknikk  
Postboks 350

1402 Ski

[bosch-climate.no](http://bosch-climate.no)

TEKNISKE DATA BOSCH COMPRESS 8000 AA		
NRF nr.		8420273
Artikkel nr.		8738208943
<b>Effekt</b>		
Avgitt varmeeffekt	kW	0,8 - 8,5
Tilført varmeeffekt	kW	0,14 - 2,4
Energi klasse varme		 A+++
Årsvirkningsgrad, varme	SCOP	5,2
Avgitt kjøleeffekt	kW	0,8 - 4,0
Tilført kjøleeffekt	kW	0,17 - 0,95
Energi klasse kjøling		 A++
Årsvirkningsgrad, kjøling	SEER	7,4
<b>Produktegenskaper</b>		
Spenning	V	220-240 V/50Hz/1-fas
Kjølemedium	Type/(g)	R410A (1350)
Funksjon for vedlikeholdsvarme		Ja
P-merke		Ja
<b>Fjernstyring</b>		
App		Tilbehør
<b>Lydtrykk</b>		
Varmedrift inne (min/maks) ute	dB(A)	26/46 47
Kjøledrift inne (min/maks) ute	dB(A)	26/46 47
<b>Dimensjoner</b>		
Mål innedel (BxHxD)	mm	848 x 395 x 378
Mål utedel (BxHxD)	mm	800 x 630 x 300
Vekt innedel/utedel	kg	15/37