

## PLASMA VARMEPUMPE

ASYB09L - ASYB12L - ASYB18L - ASYB24L

### Ren luft og en sunnere tilværelse

Testvinner med spesielle filteregenskaper kombinert med avansert teknologi

**En populær modell med moderne design og effektivt luftrensesystem. En driftsikker varmepumpe med gode filteregenskaper som renser luften og gir et sunnere inneklima.**

Dette er modellen for deg som ønsker en driftsikker, stillegående og effektiv varmepumpe med det lille ekstra. De effektive elektroniske filterne fjerner små støvpartikler og lukt fra luften, og er en frisk pust i hjemmet.

Plasma-modellen er lett å bruke og har et enkelt vedlikehold. Den gir en jevn og god varmespredning, og kan brukes som aircondition om sommeren. I tillegg kan den redusere dine oppvarmingskostnader med opptil 70 % uten at det går ut over komforten. En sikker vinner for en bedre hverdag.

- Inverter modeller
- God varmeeffekt, jevn luftstrøm
- Stillegående
- Kombinert luftrensere og varmepumpe
- Spesielle filteregenskaper
- Varmeeffekt fra 6.1 til 10.0 kW
- Enkel montering på vegg
- Utviklet for nordisk klima

**Anbefalt for personer med astma/allergi.**



## Best i test!

Fujitsu Plasma ble nylig kåret til å være "the most efficient air conditioning unit"\* og er et bevis på at Fujitsu tar energisparing på alvor.

\* MEPS (minimum Energy Performance Standard), Australia november 2007. Testene ble utført på både varme og kjøling, hvor topplassering ga 6 stjerner.





ASYB09L - ASYB12L - ASYB14L - ASYB18L

ASYB24L

Fjernkontroll



Utedel



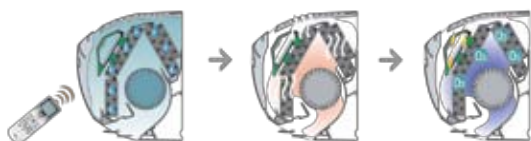
## Testvinner med avansert teknologi for bedre inn klima og mer komfort

**Renere luft med Plasma filter**  
 Plasma varmepumpe er spesielt bygd for fjerning av små støvpartikler og lukt fra omgivelsene. Støvet samles opp av et elektrostatiske filter og lukt blir fjernet ved negativ ionisering. Filteret tåler lav ventilasjonsresistans og samler opp støv samtidig som luften renses.

**Varmepumpe med effektiv luftrensing**

### Innvendig tørkefunksjon

Fujitsu Plasma er utstyrt med en innvendig tørkefunksjon. Tørkefunksjonen settes i gang når varmepumpen er avslått. Plasma luftrensing fjerner bakterier og lukt, og holder innedelen ren ved hjelp av ozoner og ionisering.



### Spesifikasjoner

			ASYB09L	ASYB12L	ASYB18L	ASYB24L
Energiklasse			A / A		B / A	A / A
Kapasitet	Kjøling	kW	2.60 (0.5-3.7)	3.50 (0.9-4.3)	5.20 (0.9-5.7)	7.10 (2.0-8.0)
	Varme	kW	3.60 (0.5-6.1)	4.80 (0.9-6.7)	6.25 (0.9-9.1)	8.10 (2.0-10.6)
Luftsirkulasjon	Innedel	m <sup>3</sup> /h	560	595	700	1,170
Strømforbruk min./maks	Kjøling	kW	0.61	0.91	1.72	2.21
	Varme	kW	0.81	1.22	1.73	2.24
Lydnivå	Innedel	dB	20-39	20-41	26-45	33-49
	Utedel		47	47	50	52
COP	Varme		4.44	3.93	3.61	3.62
Dimensjoner HxBxD	Innedel	mm	283 x 790 x 230			320 x 998 x 228
	Utedel	mm	540 x 790 x 290		578 x 790 x 300	578 x 790 x 315
Maks rørlengde			20		30	
Maks høydeforskjell			15		20	
Ferdigfylt utedel			≤ 15, 20g/m >15 m			
Strømtilkobling			Innedel			Utedel
Kjølevæske			R410A			

Copyright © 2008 FJ Klima Norge - All rights reserved. Vi tar forbehold om eventuelle trykktfeil.