

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Model		AXSPS-90
Luft 15°C Vand 26°C	kapacitet (KW)	9.11
	effekt input (KW)	1.78
	strøm (A)	8.59
	COP	5.12
Luft 35°C Vand 27°C	kapacitet (KW)	7.98
	effekt input (KW)	2.21
	strøm (A)	10.19
	EER	3.62
strømtilførsel		220-240V / 50Hz
max effekt KW		2.69
max strøm A		12.5
vandgennemstrømning m ³ /h		4.2
kølemiddelvolumen		R410A/1.65kg
min/max tryk		1.5/4.15Mpa
indpakningsdimensioner (mm) (udendørsenhed)		990*410*790
karton boksstørrelser (mm) (udendørsenhed)		950*410*676
enhedens nettodimensioner (mm) (udendørsenhed)		923*410*661
nettovægt kg (udendørsenhed)		50 kg
bruttovægt kg (udendørsenhed)		62 kg
indpakningsdimensions(mm) (indendørsenhed)		350*324*650
karton boksstørrelser (mm) (indendørsenhed)		350*324*650
enhedens nettodimensioner (mm) (indendørsenhed)		305*285*615
nettovægt kg (indendørsenhed)		14 kg
bruttovægt kg (indendørsenhed)		15 kg
luft-vand varmeveksler		Titan Varmeveksler
gastilførsel		3/8,1/2
vandindløb		50.8
støj ved 1m		<51
kompressormærke		Toshiba
kompressortype		Rotary
vandtæthedsniveau		IPX4
<p>Bemærk: den nuværende mængde kølemiddel i udendørsenheden anvendes sammen med 7,5m kobberør som er sluttet til indendørsenheden. Hvis kobberørets længde øges med 1m bør 50g kølemiddel tilføjes. Hvis længden øges med mindre end 1m bør mængden øges med under 50g.</p>		