



### Datablad for SVK10 Inverter Frekvensreguleret Single & Combi

Kompressor	Mitsubishi, Scroll
Kølemiddel	R 407C 2,2 kg
Tilslutning Varmebærer	1"
Tilslutning Jordslanger	1"
Cirkulationspumpe kold/varm side	Grundfos
Elektrisk Tilslutning	3 X 400 + N + Jord. 16A. Egen grp.
El-patron	Nej *
<b>Kold side</b>	
Nominelt flow 70 Hz 35/30 -0/-3°C	2251 l/h
Maksimalt tryktab i varmeoptager	2,1 mWs
Frostsikring af væske	-15°C
Min/maks. °C væske	-5°C /+20°C
<b>Varm side</b>	
Nominelt flow 70 Hz 35/30 -0/-3°C	1789 l/h
Maksimalt tryktab i centralvarme	3 mWs
Min/maks. °C	25/55°C
Varmtvandsbeholder Combi	150 eller 200 l
Mål mm (BxDXH) Single	600x660x1225
Mål mm (BxDXH) Combi	600x660x2005 eller 700x760x2050
Kabinet	Rustfri Stål



\*El-patron kan isættes hvis det ønskes, men da vi tror på at varmepumpen kan dimensioneres til husets behov, anbefaler vi det ikke.

### Beregnet ydelse og effektfaktor (COP) for SVK 10 inverter Frekvensreguleret Single & Combi i henhold til EN14511

Frekvens	Kold side ind- og udgang	Varm side fremløb	Afgivet Effekt	Tilført Effekt	Effektfaktor
Hz	°C	°C	kW	kW	COP
30	0/-3	35/30	5,43	1,23	4,41
		45/40	5,24	1,49	3,50
		55/50	5,03	1,82	2,77
50	0/-3	35/30	9,14	2,08	4,39
		45/40	8,81	2,52	3,50
		55/50	8,47	3,06	2,77
90	0/-3	35/30	15,99	4,24	3,77
		45/40	15,62	5,16	3,03
		55/50	15,26	6,26	2,44
120	0/-3	35/30	21,20	5,81	3,65
		45/40	20,76	7,06	2,94
		55/50	20,35	8,56	2,38