

# SDV5-224EAS

- DC inverterový kompresor
- Automatická adresace vnitřních jednotek
- Pohodlná instalace
- Široký rozsah provozních teplot
- Kompaktní design, menší zabraná plocha
- Konstrukční design pro snížení hlučnosti
- Nízkohlukový motor ventilátoru

<b>Koňská síla</b>	HP	8	-
<b>Napájení</b>	-	380–415 / 3 / 50	V / Ph / Hz
<b>Výkon</b>	Chlazení	22,4	kW
<b>Příkon</b>	Chlazení	6,83	kW
<b>EER</b>	-	3,28	kW / kW
<b>Výkon</b>	Topení	22,4	kW
<b>Příkon</b>	Topení	4,98	kW

<b>COP</b>	-	4,50	kW / kW
<b>Kombinace vnitřních jednotek</b>	-	50–130 % kapacity venkovní jednotky	-
<b>Počet vnitřních jednotek</b>	-Nominální teplotní účinnost	13	pcs
<b>Kompresor</b>	Typ	DC Inverter	-
<b>Kompresor</b>	Počet	1	-
<b>Kompresor</b>	Olej	RB74AF	-
<b>Rozsah provozních teplot</b>	Chlazení	- 5 ~ 48	°C
<b>Rozsah provozních teplot</b>	Topení	- 20 ~ 24	°C
<b>Hladina akustického tlaku v 1 m</b>	-	58	dB(A)
<b>Hladina akustického výkonu</b>	-	78	dB(A)
<b>Průtok vzduchu</b>	-	9000	m3 / h

<b>Hmotnost netto</b>	-	143,0	kg
<b>Hmotnost brutto</b>	-	159,0	kg
<b>Rozměry netto</b>	š x v x h	1120 x 1558 x 528	mm
<b>Rozměry balení</b>	š x v x h	1270 × 1575 × 565	mm
<b>Chladivo / množství / eq. CO2</b>	-	R410A / 6,50 / 13,6	type / kg / t
<b>Výškový rozdíl jednotek</b>	Nad (nahore) / pod (dole)	Max. 50 / Max. 40	m
<b>Délka potrubí od 1. rozbočovače</b>	-	40	m
<b>Ekvivalentní délka potrubí</b>	-	110	m
<b>Celková délka potrubí</b>	-	150	m
<b>Průměr potrubí</b>	Kapalina	9,5	mm
<b>Průměr potrubí</b>	Plyn	19,1	mm