

SDV5-260EAS

- 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

Koňská síla	HP	9	-
Napájení	-	380–415 / 3 / 50	V / Ph / Hz
Výkon	Chlazení	26,0	kW
Příkon	Chlazení	9,63	kW
EER	-	2,70	kW / kW
Výkon	Topení	26,0	kW
Příkon	Topení	5,53	kW

COP	-	4,70	kW / kW
Kombinace vnitřních jednotek	-	50–130 % kapacity venkovní jednotky	-
Počet vnitřních jednotek	-Nominální teplotní účinnost	15	pcs
Kompresor	Typ	DC Inverter	-
Kompresor	Počet	1	-
Kompresor	Olej	RB74AF	-
Rozsah provozních teplot	Chlazení	- 5 ~ 48	°C
Rozsah provozních teplot	Topení	- 20 ~ 24	°C
Hladina akustického tlaku v 1 m	-	58	dB(A)
Hladina akustického výkonu	-	78	dB(A)
Průtok vzduchu	-	10000	m ³ / h

Hmotnost netto	-	144,0	kg
Hmotnost brutto	-	160,0	kg
Rozměry netto	š x v x h	1120 x 1558 x 528	mm
Rozměry balení	š x v x h	1270 × 1575 × 565	mm
Chladivo / množství / eq. CO2	-	R410A / 6,50 / 13,6	type / kg / t
Výškový rozdíl jednotek	Nad (nahore) / pod (dole)	Max. 50 / Max. 40	m
Délka potrubí od 1. rozbočovače	-	40	m
Ekvivalentní délka potrubí	-	110	m
Celková délka potrubí	-	150	m
Průměr potrubí	Kapalina	9,5	mm
Průměr potrubí	Plyn	22,2	mm