

Außengerät FDC200VSA

Inverter-Außengeräte als Mono- oder Simultan-Multisplit zum Kühlen und Heizen

- Energieeffiziente, invertergeregelter, extrem kompakte Außengeräte
- Die Stellfläche eines Außengeräts beträgt weniger als 0,4 m²
- Systemlösungen bis zu einer Kühlleistung von 24,0 kW und einer Heizleistung von 27,0 kW
- Geräuschreduzierter Betrieb möglich (Silent-Mode)
- Modellabhängig für bis zu 4 Innengeräte als Simultan-Multisplit



Kühlleistung (min.~max.)	kW	19,0 (5,2~22,4)
Heizleistung (min.~max.)	kW	22,4 (3,3~25,0)
Kühlen EER		2,70
Heizen COP		3,19
für Innengerätekombination		FDU 200 VG
Energieeffizienzklasse Kühlen/Heizen		-
Kühlen SEER/Heizen SCOP		5,06/3,52
P _{designc} @ 35°C/P _{designh} @ -10°C	kW	19,0/12,5
Energiebedarf pro Jahr Kühlen/Heizen	kWh	-
Spannungsversorgung (am Außengerät)	V/Ph/Hz	400/3/50,N,PE
Abmessungen (HxBxT)	mm	1300x970x370
Gewicht Außengerät	kg	115,0

