



SUZ-KA25-35VA



SUZ-KA50VA



SLZ-KA25-50VAL

## Urządzenia kasetonowe 4-stronne

### Split-Inverter / wymiar rastra euro / Chłodzenie i grzanie



## Urządzenia kasetonowe SLZ-KA, chłodzenie / grzanie

Oznaczenie jednostek wewnętrznych	SLZ-KA25VAL	SLZ-KA35VAL	SLZ-KA50VAL
Maskownica	SLP-2ALW	SLP-2ALW	SLP-2ALW
Moc chłodnicza (kW)	2,6 (1,5 - 3,2)	3,5 (1,4 - 3,9)	4,6 (2,3 - 5,2)
Moc grzewcza (kW)	3,2 (1,3 - 4,5)	4,0 (1,7 - 5,0)	5,0 (1,7 - 6,5)
SEER	Chłodzenie 5,5	5,8	5,7
SCOP	Grzanie 4,3	4,2	4,1
Klasa efektywności energetycznej chłodzenie/grzanie	A / A+	A+ / A+	A+ / A+
Wydatek powietrza w trybie chłodzenia (m³/h)	Niski 480 Średni 540 Wysoki 660	480 540 660	480 540 660
Poziom hałasu dB(A)	Niski 29 Wysoki 38	29 38	30 39
Wymiary (mm)*	Szerokość 570 Głębokość 570 Wysokość 235	570 570 235	570 570 235
Wymiary (maskownica) (mm)**	Szerokość 650 Głębokość 650 Wysokość 20	650 650 20	650 650 20
Masa (z maskownicą) (kg)	17,0 (20,0)	17,0 (20,0)	17,0 (20,0)

## Inwerterowe urządzenia zewnętrzne SUZ-KA, chłodzenie / grzanie

Oznaczenie jednostek zewnętrznych	SUZ-KA25VA	SUZ-KA35VA	SUZ-KA50VA
Pobór mocy uwzgl. jednostkę wewnętrzną (kW)	Chłodzenie 0,650 Grzanie 0,820	0,972 1,087	1,430 1,550
Wydatek powietrza (m³/h)	1956	2196	2676
Poziom hałasu przy chłodzeniu/grzaniu dB(A)	47 / 48	49 / 50	52 / 52
Wymiary (mm)	Szerokość 800 Głębokość 285 Wysokość 550	800 285 550	840 330 880
Masa (kg)	30	35	54
Całkowita długość instalacji chłodniczej (m)	20	20	30
Maks. różnica poziomów (m)	12	12	30
Ilość czynnika chłodniczego (kg)***	0,8	1,15	1,6
Przyłącza chłodnicze Ø (mm)	ciecz 6 gaz 10	6 10	6 12
Napięcie zasilania (V, faza, Hz)	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50	220-240, 1, 50
Prąd pracy (A)	3,5	4,9	8,0
Zalecana wielkość bezpiecznika (A)	10	10	20
Zakres zastosowania °C	Chłodzenie -10~+46 Grzanie -10~+24	-10~+46 -10~+24	-15~+46 -10~+24

\* Wymagana wysokość do zabudowy

\*\* Widoczna wysokość maskownicy

\*\*\* Ilości czynnika chłodniczego dla długości instalacji 7 m

## Akcesoria



PAR-31MAA

Oznaczenie typu	Opis	Ilość
PAC-YT52CRA	Pilot przewodowy	1
PAR-31MAA	Pilot przewodowy Deluxe	1
PAC-SH29TC-E	Adapter do podłączenia pilota przewodowego	1

Poziom hałasu wytwarzanego przez jednostkę wewnętrzną mierzony centralnie 1,5 m poniżej niej w trybie chłodzenia