

KIT-Z35-UFE (CS-Z35UFEAW + CU-Z35UBEA)



Vekselretter+ for gulvkonsoill • R32		3.5 kW
Kjølekapasitet (Min)	kW	0,85
Inngangseffekt oppvarming (Min)	kW	0,24
COP (Maks) (1)	W/W	3,43
COP (Min) (1)	W/W	3,54
Oppvarmingskapasitet (Maks)	kW	6,00
Oppvarmingskapasitet (Min)	kW	0,85
Inngangseffekt kjøling (Maks)	kW	1,02
Inngangseffekt kjøling (Min)	kW	0,24
EER (Maks) (1)	W/W	3,73
EER (Min) (1)	W/W	3,54
Kjølekapasitet (Maks)	kW	3,80
Inngangseffekt oppvarming (Maks)	kW	1,75
Driftsområde (varme - maks)	°C	+24
Driftsområde (varme - min)	°C	-15
Driftsområde (kjøling - maks)	°C	+43
Høydeforskjell (inn/ut) (6)	m	15
Utendørs dimensjon (dybde) (5)	mm	299
Utendørs dimensjon (bredde) (5)	mm	824
Utendørs dimensjon (høyde) (5)	mm	619
Utendørs lydtrykk (varme - høy) (4)	dB(A)	48
Utendørsenhet		CU-Z35UBEA
nanoe X Generator		Mark 1
Utendørstilkobling innendørs / utendørs	mm ²	—
Anbefalt sikring utendørs	A	16
Utendørs luftstrøm (Varme)	m ³ /min	33,5
Utendørs luftstrøm (Kjøling)	m ³ /min	34,3
Innendørsenhet		CS-Z35UFEAW
Lydtrykk innendørs (Varme - Q-Lav) (4)	dB(A)	19
Lydtrykk innendørs (Varme - Lav) (4)	dB(A)	26
Lydtrykk innendørs (Varme - Høy) (4)	dB(A)	39
Lydtrykk innendørs (Kjøling - Q-Lav) (4)	dB(A)	20
Lydtrykk innendørs (Kjøling - Lav) (4)	dB(A)	26
Fuktighetsfjerningsvolum	L/h	2,0
Innendørs luftstrøm (Varme)	m ³ /min	10,1
Innendørs luftstrøm (Kjøling)	m ³ /min	9,9
Lydtrykk innendørs (kjøling - høy) (4)	dB(A)	39
SCOP (2)		4,60 A++
Årlig energiforbruk oppvarming (3)	kWh/a	974
Årlig energiforbruk kjøling (3)	kWh/a	151,00
Inngangseffekt kjøling (nominell)	kW	0,86
Pdesign (kjøling)	kW	3,50
SEER (2)		8,10 A++
Utendørs nettvekt	kg	35
Lydtrykk utendørs trykk (kjølig - høyt) (4)	dB(A)	48
Nettvekt innendørs	kg	13

Vekselretter+ for gulvkonsoill • R32		3.5 kW
Innendørs dimensjon (høyde)	mm	600
Pdesign ved -10 °C	kW	3,20
Strømkilde innendørs	V	230
Rørlengdeområde	m	3 ~ 20
Kjølemiddel (R32) / CO2-ekv.	kg / T	0,93 / 0,628
Kit		KIT-Z35-UFE
Ekstra gassmengde	g/m	10
Rørlengde for ekstra gass	m	7,5
Rørdiameter (gass)	Inch (mm)	3/8 (9,52)
Rørdiameter (væske)	Inch (mm)	1/4 (6,35)
Innendørs dimensjon (dybde)	mm	207
Innendørs dimensjon (bredde)	mm	750
Oppvarmingskapasitet ved -7 °C	kW	3,37
EER (nominell) (1)	W/W	4,07
COP (nominell) (1)	W/W	3,98
Utendørs strømkilde	V	230
Oppvarmingskapasitet (nominell)	kW	4,30
Kjølekapasitet (nominell)	kW	3,50
Driftsområde (kjøling - min)	°C	-10
Inngangseffekt oppvarming (nominell)	kW	1,08

Kompletterende produkter

