



Codice 413-DS1RUEM...

Categoria 4-13b

Prodotto

UNITA' ESTERNA MULTISPLIT R32 SENSEAIR

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Unità esterne multi split Linea Sense Air R32 Dianclima. Le unità esterne multisplit sono abbinabili alle seguenti unità interne: 413-DS1RUIW, 413-DS1RUIMW, 413-DS1RUIMX, 413-DS1RUIMC e 413-DS1RUIMS. Per scheda tecnica e manuale visitare il nostro sito.

CODICE

- 413-DS1RUEM-214
- 413-DS1RUEM-218
- 413-DS1RUEM-327
- 413-DS1RUEM-432



39 COMBINAZIONI MULTI

Abbinamento indicativo / Indicative combination

	unità interne
	a+b
413-DS1RUEM-214	7K+7K
	7K+9K
	7K+12K
	9K+9K
	9K+12K
	unità interne
	a+b
413-DS1RUEM-218	9K+9K
	9K+12K
	9K+18K
	12K+12K

	unità interne		
	a+b	a+b+c	a+b+c+d
413-DS1RUEM-327	9K+9K	9K+9K+9K	
	9K+12K	9K+9K+12K	
	12K+12K	9K+9K+18K	
	9K+18K	9K+12K+12K	
	12K+18K	9K+12K+18K	
	18K+18K	12K+12K+12K	
413-DS1RUEM-432	9K+9K	9K+9K+9K	9K+9K+9K+9K
	9K+12K	9K+9K+12K	9K+9K+9K+12K
	12K+12K	9K+12K+12K	9K+9K+9K+18K
	9K+18K	9K+9K+18K	9K+9K+12K+12K
	12K+18K	9K+12K+18K	9K+12K+12K+12K
	18K+18K	12K+12K+12K	
		12K+12K+18K	



Codice Unità Esterna / Outdoor unit code	413-DS1RUEM-214	413-DS1RUEM-218	413-DS1RUEM-327	413-DS1RUEM-432
Modello / Model	R32 14.000 BTU	R32 18.000 BTU	R32 27.000 BTU	R32 32.000 BTU
Unità interne collegabili / Connectable indoor units	2	2	3	4
CAPACITÀ / CAPACITY				
Raffreddamento / Cooling	BTU/h W	14000(4000~16500) 4100(1200~4850)	17400(4200~19100) 5100(1230~5600)	27000(9500~30000) 7900(2800~8800)
Capacità a -10°C / Capacity at -10°C	W	3600	3800	5200
Riscaldamento / Heating	BTU/h W	14700(4300~17800) 4310(1250~5200)	18000(4400~19600) 5200(1290~5750)	27000(8350~30000) 7960(2450~8800)
Riscaldamento di riserva / Back up heating	W	200	200	400
RAFFREDDAMENTO / COOLING				
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class	A++	A++	A++	A++
Consumo annuo / Annual consumption	kWh/a	235	293	453
Pdes,ign	BTU/h	14000	18000	27000
	W	4100	5100	7900
SEER*	W/W	6.1	6.1	6.1
EER	W/W	3.29	3.30	3.23
Corrente / Operating current	A	6.3(1.2~8.0)	7.5(1.3~10.5)	11.7(1.8~17.0)
Absorbimento / Power input	W	1246(250~1560)	1545(280~2050)	2445(350~2850)
RISCALDAMENTO (moderato) / HEATING (average)				
Classe di efficienza energetica / Energy efficiency class	A+	A+	A+	A+
Consumo annuo / Annual consumption	kWh/a	1330	1400	1960
Pdes,ignh	BTU/h	13000	13650	19100
	W	3800	4000	5600
SCOP*	W/W	4.0	4.0	4.0
COP	W/W	3.71	3.90	3.71
Corrente / Operating current	A	5.9(1.1~8.0)	6.2(1.3~10.5)	10.1(1.9~14.0)
Absorbimento / Power input	W	1159(230~1560)	1333(280~2050)	2145(420~2850)
DATI ELETTRICI / ELECTRICAL DATA				
Alimentazione / Power supply	V/Hz/ph	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ	220-240V~/50HZ
Voltage Range	V	165~265	165~265	165~265
SISTEMA REFRIGERANTE / REFRIGERATING SYSTEM				
Refrigerante / Refrigerant type		R32	R32	R32
Carica / Charge	g	1100	1100	1500
CO2 Equivalente / CO2 equivalent	tonn	0,743	0,743	1,013
Velocità della ventola esterna / Outdoor fan speed S/H/M/Low/Mute	rpm	1000	1000	850
Consumo ventola esterna / Outdoor fan motor output	W	≤33	≤33	≤85
Altro / Others				
Rumorosità / Sound power	dB(A)	65	65	67
Dimensioni Prodotto / Product dimensions L x A x P / W x H x D	mm	853x602x349	853x602x349	920x910x340
Peso Netto / Net weight	kg	31	31	42
Dimensioni Imballaggio / Packing dimensions L x A x P / W x H x D	mm	890x628x385	890x628x385	960x732x400
Peso Lordo / Gross weight	kg	33	33	45
Valvola alta e bassa pressione / High & low pressure valve	Liquido / Liquid	6 (1/4")	6 (1/4")	6 (1/4")
	Gas	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")	9,52 (3/8")