

MULTI YUTAMPO ESTERNA

Unità esterna	RAM-90NYP5B		
Numero minimo / massimo di unità interne collegabili			2/4 unità di climatizzazione + 1 accumulo ACS
Capacità	Raffrescamento (min-nom-max)	kW	1,52-8,50-9,50
	Riscaldamento (min-nom-max)	kW	1,50-11,00-11,50
Assorbimento	Raffrescamento (min-nom-max)	kW	0,20-2,23-3,85
	Riscaldamento (min-nom-max)	kW	0,20-2,46-3,85
Alimentazione elettrica			1~230V 50Hz
Sezione collegamento interno / esterno		mm ²	3 x 1,50 + T
EER			3,81
COP			4,47
SEER*			6,5
SCOP*			4,2
Classe energetica (clima medio)	Raffrescamento/ Riscaldamento		A++/A+
Intervallo di funzionamento	Raffrescamento (BS)	°C	-10 ÷ 43
	Riscaldamento (BS)	°C	-15 ÷ 21
Diametro delle tubazioni frigorifere	Liquido-gas	pollici	1/4 x 5 - (3/8 x 3) + (1/2 x 2)
		mm	6,35 x 5 - (9,53 x 3) + (12,7 x 2)
Portata d'aria	Raffrescamento	m ³ /h	3900
	Riscaldamento	m ³ /h	3900
Pressione sonora	Raffrescamento	dB(A)	53
	Riscaldamento	dB(A)	56
Potenza sonora		dB(A)	66
N° di ventilatori			1
Minima lunghezza tubazioni		m	3
Massima lunghezza tubazioni		m	75
Dislivello massimo		m	20
Compressore			Twin Rotary DC Inverter
Refrigerante			R410A
Carica iniziale di refrigerante (lunghezza senza carica aggiuntiva)		kg (m)	2,7 (30)
Carica aggiuntiva di refrigerante		g/m	15
Dimensioni (A x L x P)		mm	800x950x370
Peso		kg	77
Bonus**	Ecobonus		✓
	Conto Termico		✓