

## Multisplit NATUR32

unità esterna	Multisplit per 2 ambienti			Multisplit per 3 ambienti			Multisplit per 4 ambienti	Multisplit per 5 ambienti
	RAS-2M10U2AVG-E	RAS-2M14U2AVG-E	RAS-2M18U2AVG-E	RAS-3M18U2AVG-E	RAS-3M26U2AVG-E*	RAS-4M27U2AVG-E*	RAS-5M34U2AVG-E*	
Capacità nominale	kW	C 3.30	4.00	5.2	5.2	7.50	8.00	10.00
Capacità min - max	kW	C 1.25 - 3.9	1.6 - 4.9	1.7 - 6.2	2.4 - 6.5	n.d.	n.d.	n.d.
Potenza assorbita	kW	C 0.76	0.92	1.34	1.17	n.d.	n.d.	n.d.
Pdesign C	W/W	3.30	4.00	5.20	5.20	7.50	8.00	10.00
EER		4.35	4.35	3.88	4.44	n.d.	n.d.	n.d.
SEER		6.73	6.73	6.90	6.80	6.19	6.11	6.31
Classe di efficienza energetica	C	A++	A++	A++	A++	A++	A++	A++
Capacità nominale	kW	H 4.00	4.4	5.6	6.80	9.00	9.00	12.00
Capacità min - max	kW	H 1.00 - 4.90	1.30 - 5.20	1.30 - 7.50	1.90 - 8.00	n.d.	n.d.	n.d.
Potenza assorbita	kW	H 0.81	0.89	1.19	1.58	n.d.	n.d.	n.d.
Pdesign H	W/W	2.70	3.10	3.20	3.50	5.20	5.20	6.80
COP		4.94	4.94	4.10	4.30	n.d.	n.d.	n.d.
SCOP		4.60	4.6	4.60	4.60	4.44	4.26	4.08
Classe di efficienza energetica	H	A++	A++	A++	A++	A+	A+	A+

unità esterna	Multisplit per 2 ambienti			Multisplit per 3 ambienti		Multisplit per 4 ambienti	Multisplit per 5 ambienti	
	RAS-2M10U2AVG-E	RAS-2M14U2AVG-E	RAS-2M18U2AVG-E	RAS-3M18U2AVG-E	RAS-3M26U2AVG-E*	RAS-4M27U2AVG-E*	RAS-5M34U2AVG-E*	
Portata Aria (C - H)	m3/h	1863 - 1863	1863 - 1863	2107 - 2107	2178 - 2178	2597 - 2597	2507 - 2507	3562 - 3562
Livello di pressione sonora (C - H)	dB(A)	45 - 46	45 - 46	47 - 50	49 - 50	48 - 49	48 - 49	52 - 55
Livello di potenza sonora (C - H)	dB(A)	58 - 59	58 - 59	60 - 63	62 - 63	63 - 64	63 - 64	66 - 68
Intervallo di funzionamento (C)	°C	-10/46	-10/46	-10/46	-10/46	-10/46	-10/46	-10/46
Intervallo di funzionamento (H)	°C	-20/24	-20/24	-20/24	-20/24	-15/24	-15/24	-15/24
Dimensioni (AxLxP)	mm	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	630 x 800 x 300	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320	890 x 900 x 320
Peso	kg	38	43.00	45.00	46.00	72.00	72.00	78.00
Compressore		DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary	DC Twin Rotary
Accoppiamento a cartella - Gas		3/8" x 2	3/8" x 2	3/8" x 2	3/8" x 2 + 1/2"x1	3/8" x 1 + 1/2"x2	3/8" x 2 + 1/2"x2	3/8" x 3 + 1/2"x2
Accoppiamento a cartella - Liquido		1/4" x 2	1/4" x 2	1/4" x 2	1/4" x 3	1/4" x 3	1/4" x 4	1/4" x 5
Lunghezza massima delle tubazioni (per unità/totale)	m	15/20	20/30	20/30	25/50	25/ 70	25 / 70	25 / 80
Dislivello massimo	m	10.00	10.00	10.00	10.00	15.00	15.00	15.00
Lunghezza delle tubazioni senza carica aggiuntiva	m	20.00	30.00	30.00	50.00	40.00	40.00	40.00
Alimentazione	V-ph-Hz	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50	220/240-1-50

\* Dati preliminari

C = raffrescamento

H = riscaldamento

The specification may be subject to change without notice for purpose of improvement.