

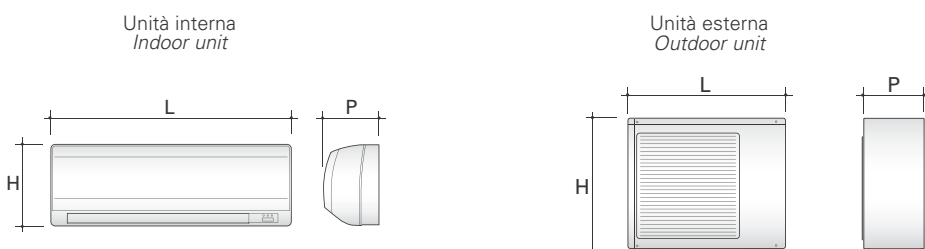


Model 2006 Model 2007

Modello	Model	CMT 3326 DC R	
Combinazione	Combination	3 unità / units 2 x 2,7 kW + 3,5 kW	
Capacità di refrigerazione totale	Total cooling capacity	kW	7,03 (min 2,05 - max 7,38)
Capacità di refrigerazione unitaria	Unitary cooling capacity	kW	2,34 x 3
		EER	3,21
		EEC	A
Capacità di riscaldamento totale	Total heating capacity	kW	8,20 (min 2,34 - max 8,73)
Capacità di riscaldamento unitaria	Unitary heating capacity	kW	2,57 x 2 + 3,06
		COP	3,81
		EEC	A
Deumidificazione	Dehumidifying	l/h	1,26 x 3
Portata d'aria unità interna	Air flow internal unit	m³/h	420-420-480
			480-480-582
Tubazione aspirazione	Suction	Ø	3/8"
Tubazione mandata	Discharge	Ø	1/4"
Tensione alimentazione	Power supply	V/Ph/Hz	230 / 1 / 50
Potenza assorbita in refrigerazione	Power input cooling	kW	2,19 (min 0,5 - max 2,3)
Potenza assorbita in riscaldamento	Power input heating	kW	2,15 (min 0,5 - max 2,3)
Assorbimento in refrigerazione	Running curr. cooling	A	9,9
Assorbimento in riscaldamento	Running curr. heating	A	9,8
Livello di pressione sonora (min - max) in refrigerazione / riscaldamento	Noise level (min - max) cooling / heating mode	U.I. dB(A)	25-36 (2,7kW) / 28-42 (3,5kW)
		U.I. dB(A)	28-39 (2,7kW) / 27-42 (3,5kW)
		U.E. dB(A)	53 / 54
Tipo compressore	Type compressor		RDCI

Dimensioni e pesi	Weight and dimensions		
Dimensioni unità interna	Dimensions indoor unit	LxHxP mm	
Peso unità interna	Weight indoor unit	kg	
Dimensioni unità esterna	Dimensions outdoor unit	LxHxP mm	850 x 643 x 330
Peso unità esterna	Weight outdoor unit	kg	51
Rivestimento unità esterna	Coating outdoor unit		Metallo / Metal

Distanza max tra U.I. e U.E. 15 m (Totale 45 m) - Dislivello max tra U.I. e U.E. 5 m. / Max. tube length 15 m (Total 45 m) - Max. height difference 5 m.





Made in Japan

2 unità / units 2,7 kW + 2,7 kW	2 unità / units 2,7 kW + 3,5 kW	1 unità / units 2,7 kW	1 unità / units 3,5 kW
5,56 (min 1,6 - max 6,0) 2,78 x 2 3,52 A	6,35 (min 1,7 - max 6,5) 2,86 + 3,49 3,29 A	2,78 (min 1,1 - max 3,2) 3,43 A	3,57 (min 1,2 - max 3,8) 3,53 A
6,74 (min 1,8 - max 7,0) 3,37 x 2 3,49 B	7,03 (min 2,0 - max 7,2) 3,16 + 3,87 3,74 A	3,38 (min 1,2 - max 3,6) 3,21 C	3,66 (min 1,4 - max 4,1) 3,42 B
1,4 x 2 420x2 480x2	1,4 (2,7kW) 1,6 (3,5kW) 420 (2,7kW) / 480 (3,5kW) 480 (2,7kW) / 582 (3,5kW)	1,6 420 / 480	2 480 / 582
3/8"			
1/4"			
230 / 1 / 50			
1,58	1,93	0,81	1,01
1,93	1,88	1,05	1,07
7,2	8,8	4,0	5
9	8,7	5,2	5,3
25-36 / 28-39	25-36 (2,7kW) / 28-42 (3,5kW) 28-39 (2,7kW) / 27-42 (3,5kW)	25-36 / 28-39	28-42 / 27-42
53 / 54	53 / 54	53 / 54	53 / 54
RDCI			
795 x 265 x 200		795 x 265 x 207	
7,2		8,3	

