

Climatizzatore a parete Wall mounted air conditioner

REFRIGERANTE  
REFRIGERANT  
**R410A**

**CM 1897 DC R Inverter**

**New**

**CLASSE A**  
IN RISCALDAMENTO / IN HEATING



**Made in Japan**



Modello	Model		CM 1897 DC R
Capacità di refrigerazione	Cooling capacity	kW	5,19 ( min 1,50 - max 5,28 )
		EER	2,81
		EEC	<b>C</b>
Capacità di riscaldamento	Heating capacity	kW	6,74 ( min 1,47 - max 7,33 )
		COP	3,61
		EEC	<b>A</b>
Deumidificazione	Dehumidifying	l/h	2,80
Portata d'aria unità interna	Air flow internal unit	m <sup>3</sup> /h	690 / 630
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	1,85
Potenza assorbita in riscaldamento	Power input heating	kW	1,87
Assorbimento in refrigerazione	Running curr. cooling	A	8,40
Assorbimento in riscaldamento	Running curr. heating	A	8,50
Livello di pressione sonora (min - max) in refrigerazione / riscaldamento	Noise level (min - max) cooling / heating mode	U.I. dB(A)	29-44 / 27-44
		U.E. dB(A)	49 / 51
Tipo compressore	Type compressor		RDCI
Dimensioni e pesi	Weight and dimensions		
Dimensioni unità interna	Dimensions indoor unit	LxHxP mm	799 x 295 x 232
Peso unità interna	Weight indoor unit	kg	8,6
Dimensioni unità esterna	Dimensions outdoor unit	LxHxP mm	780 x 530 x 277
Peso unità esterna	Weight outdoor unit	kg	34
Rivestimento unità esterna	Coating outdoor unit		Metallo - Plastica / Metal - Plastic

Distanza max tra U.I. e U.E. 15 m - Dislivello max tra U.I. e U.E. 5 m. / Max. tube length 15 m - Max. height difference 5 m.

