

cassette



0.10
3%



Ventilconvettori da soffitto.
Ceiling fan coils units.

Grandezza unità _ Unit size		CH20 30P	CH20 40P	CH20 50P	CH20 70P	CH20 100P	CH20 40P B1	CH20 60P B1	CH20 80P B1
Potenza frigorifera nominale totale <i>Nominal total cooling capacity</i>	(1) kW	3,04	4,07	5,04	7,63	10,54	4,06	6,54	9,13
Potenza frigorifera nominale sensibile <i>Nominal sensible cooling capacity</i>	(1) kW	1,77	2,88	3,19	5,21	6,35	2,45	3,99	4,66
Potenza termica nominale <i>Heating capacity</i>	(2) kW	5,41	6,94	9,01	13,30	17,22	3,47	6,08	6,96
Portata d'acqua _ <i>Water flow rate</i>	l/h	522	698	866	1310	1809	697	1123	1566
Perdita di carico _ <i>Pressure drop</i>	kPa	10,2	9,5	13,6	24,9	15,4	12,7	15,2	19,4
Ventilatori _ Fans									
Portata aria (min / max) <i>Air flow (min / max)</i>	m ³ /h	348 / 510	468 / 624	516 / 768	780 / 1158	1050 / 1500	516 / 768	780 / 1158	1050 / 1500
Massima potenza assorbita <i>Maximum absorbed power</i>	(1) W	32	58	66	116	131	62	116	127
Rumorosità _ Sound level									
Livello di pressione sonora min. <i>Sound pressure value min.</i>	(3) dB(A)	30	35	37	36	40	37	36	40
Livello di pressione sonora max. <i>Sound pressure value max.</i>	(3) dB(A)	39	43	46	43	50	46	46	52
Dimensioni e pesi unità base Basic unit size and weights									
Lunghezza _ <i>Length</i>	mm	650	650	650	1.220	1.220	650	1.220	1.220
Profondità _ <i>Depth</i>	mm	650	650	650	690	690	650	690	690
Altezza _ <i>Height</i>	mm	278	318	318	318	318	318	318	318
Peso netto con carrozzeria <i>Net weight with case</i>	Kg	28	31	31	59	59	32	61	61

(1) Temperatura aria ambiente 27°C / 50% UR , temperatura ingresso/uscita acqua 7/12 °C

(2) Temperatura aria ambiente 20°C, temperatura ingresso/uscita acqua 70/60°C

(3) Livelli di pressione sonora riferiti a 1 metri dall'unità in campo libero alle condizioni di lavoro nominali, secondo ISO 3744

(1) Ambient air temperature 27°C / 50% UR , inlet/outlet water temperature 7/12 °C

(2) Ambient air temperature 20°C; inlet/outlet water temperature 70/60°C

(3) Sound pressure values measured at 1 meters distance from the unit in free field and at nominal working conditions, in compliance with ISO 3744

I valori presentati all'interno del documento sono indicativi e potranno essere modificati dal Costruttore senza alcun obbligo di preavviso. Per qualunque ulteriore informazione si faccia riferimento alla specifica documentazione. La riproduzione anche parziale è vietata.

This datasheet contains datas referred to the basic and standard version of the products; they could be modified by the Constructor in any moment. For details please refer to the specific documentation. No copy is allowed.