

# FANCOIL A PARETE E CASSETTA



FANCOIL A CASSETTA		UNITÀ	2WC25FAN	2WC46FAN	2WC57FAN	2WC67FAN	2WC80EFAN	2WC120EFAN
Alimentazione		V / Hz / PH	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
<b>Raffreddamento</b>	Potenza tot. / Sens. max	kW	2,45 / 2,02	4,26 / 3,19	5,35 / 3,95	5,91 / 4,43	7,87 / 5,82	10,99 / 8,46
	Potenza tot. / Sens. med	kW	2,34 / 1,89	3,64 / 2,61	3,80 / 2,68	4,16 / 2,95	7,13 / 5,13	10,33 / 7,85
	Potenza tot. / Sens. min	kW	2,22 / 1,76	3,39 / 2,40	3,53 / 2,46	3,87 / 2,71	6,63 / 4,71	9,58 / 7,09
	Portata d'acqua	l/h	420	733	920	1015	1353	1890
	Perdita di carico	kPa	7,90	20,10	31,70	38,70	39	41
<b>Riscald.</b>	Potenza termica	kW	3,15	4,50	4,41	5,03	8,41	12,80
	Portata d'acqua	l/h	420	733	920	1015	1353	1890
	Perdita di carico	kPa	7,90	18,90	28,50	33,90	39	41
Portata d'aria max / med / min	m³/h	660 / 590 / 525	680 / 510 / 455	770 / 510 / 455	890 / 570 / 455	1260 / 1050 / 930	20140 / 1800 / 1560	
Livello di pressione sonora max / med / min	dB (A)	39,5 / 37 / 33,5	41 / 32 / 31	44 / 32 / 31	46 / 35 / 31	48 / 42 / 32,5	54 / 49 / 43,5	
Potenze elettrica assorbita massima	W	75,30	98,40	112,30	126,70	-	-	
Corrente elettrica assorbita max	A	0,36	0,46	0,52	0,58	0,65	0,92	
Sezione cavi alimentazione	mm²	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Dimensioni interne / Dimensioni griglia	mm	575x575x255 / 624x624x25					825x825x342 / 950x950x25	
Peso netto totale	kg	19,1	20,6	20,6	20,6	44	46	
Connessioni idrauliche senza valvole	ø	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	3/4" M	
Potenza motore	kW	-	-	-	-	0,13	0,18	

## FANCOIL A PAVIMENTO ASPIRAZIONE DA SOTTO



	Raffredd.	Riscaldam.
	kW	kW
NMF1-2TFAN	1,67	2,02
NMF2-2TFAN	2,48	2,04
NMF3-2TFAN	3,84	3,99
NMF4-2TFAN	4,30	4,86
NMF5-2TFAN	5,03	6,08
NMF6-2TFAN	6,70	7,89
NMF7-2TFAN	8,56	9,99

FANCOIL A PARETE		UNITÀ	NM 36 FAN	NM 55 FAN	NM 85 FAN
Alimentazione		V / Hz / PH	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1
<b>Raffreddamento</b>	Potenza tot. / Sens. max	kW	1,85	2,50	3,55
	Potenza tot. / Sens. med	kW	1,65	1,80	3,20
	Potenza tot. / Sens. min	kW	1,40	1,60	2,70
	Portata d'acqua	l/h	390	450	720
	Perdita di carico	kPa	11	18	45
<b>Riscald.</b>	Potenza termica	kW	3,15	4,05	6,30
	Portata d'acqua	l/h	410	480	750
	Perdita di carico	kPa	10	16	39
Portata d'aria max / med / min	m³/h	360 / 320 / 270	560 / 420 / 350	850 / 710 / 620	
Livello di pressione sonora max / med / min	dB (A)	39 / 34 / 30	42 / 35 / 31	49 / 46 / 42	
Potenza motore	W	32,20	62,10	35	
Corrente assorbita	A	0,13	0,16	0,22	
LxPxA	mm	85 x 18 x 27	85 x 18 x 27	94x20x30	
Peso netto	kg	11	11	13	
Connessioni idrauliche	ø	1/2" M	1/2" M	1/2" M	

