

VENTILAZIONE INDUSTRIALE

ventilatori centrifughi doppia aspirazione

BD



CARATTERISTICHE

- Telaio in lamiera di acciaio zincato
- Girante in poliammide rinforzato con fibra di vetro nei modelli 7/7, 9/9, 10/10 e 12/12. Nel resto dei modelli girante in lamiera di acciaio zincato.
- Fornito con piedi di montaggio ad eccezione dei modelli cubici, supportati e rinforzati con piastre laterali (prezzo a parte)
- Motore chiuso con grado di

protezione IP55 e isolamento in classe F, 230V 50Hz monofase; 230/400V 50Hz trifase

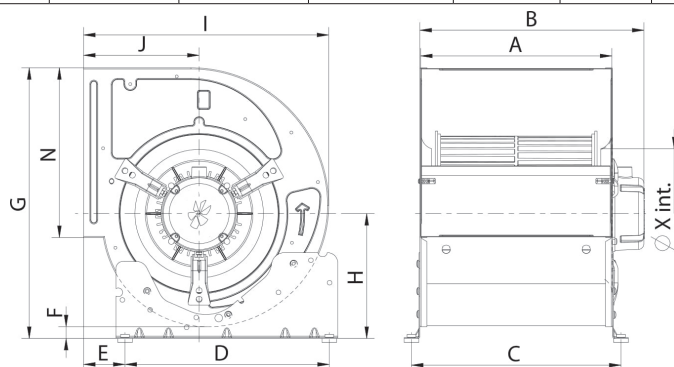
- Scatola morsettiera IP65
- Temperatura di lavoro massima: 50° C

APPLICAZIONI

Progettato per il montaggio in:

- Casse di ventilazione e unità di trattamento dell'aria
- Cappe per cucine ad uso industriale e professionale

Modello	Kw	Massima efficienza							Prezzo €
		max. efficienza (%)	grado di efficienza (N)	Portata aria (m ³ /h)	Ps (Pa)	Pabs (Kw)	Velocità (RPM)	rapporto specifico	
MONOFASE/ 4 POLI									
7/7 M4 0,13 kW	0,13	33,7	44,44	1.104,78	219,37	0,2	1370	1,00	
9/7 M4 0,35 kW	0,35	34,70	43,50	1.576	329	0,41	1375	1,00	
9/9 M4 0,35 kW	0,35	35,49	44,08	1.790,28	305,88	0,44	1375	1,00	
10/8 M4 0,59 kW	0,59	38,8	46,35	2.064,92	426,79	0,64	1340	1,00	
10/10 M4 0,59 kW	0,59	38,41	45,62	2.454,37	399,11	0,73	1340	1,00	
6 POLI									
7/7 M6 0,04 kW	0,04	33,70	44,44	1.104,78	219,73	0,20	885	1,00	
9/7 M6 0,13 kW	0,13	32,72	44,38	1.012,63	164,08	0,14	940	1,00	
9/9 M6 0,13 kW	0,13	32,64	44,03	1.243,12	149,05	0,16	940	1,00	
10/8 M6 0,21 kW	0,21	38,67	49,11	1.481,15	213,49	0,22	945	1,00	
10/10 M6 0,21 kW	0,21	38,43	48,75	1.713,03	193,37	0,23	945	1,00	
12/9 M6 0,76 kW	0,76	36,56	44,03	3.017,27	283,33	0,66	950	1,00	
12/12 M6 0,76 kW	0,76	38,72	46,03	3.479,52	284,56	0,7	950	1,00	
TRIFASE/ 6 POLI									
12/9 T6 1,1 kW	1,1	38,25	46,39	2.633,77	268,82	0,52	945	1,00	
12/12 T6 1,1 kW	1,1	39,15	47,06	2.847,62	270,66	0,56	945	1,00	
15/15 T6 2,2 kW	2,2	45,2	49	9.800	316	1,133	890	1,00	



Tipo	A	B max	C	D	E	F	G	H	I	J	N	X
7/7 M6 - M4	230	302	259	245	48,5	9,5	337	150	316	153	208	158
9/7 M6 - M4	233	284-287	262	245	70	19	407	191	376	184	260	202
9/9 M6 - M4	301	352-354,5	330	245	70	19	407	191	376	184	260	202
10/8 M6 - M4	265	333-339	294	350	70,5	20	464	214	420	198	291	220
10/10 M6 - M4	329	368-384	359	350	70,5	20	464	214	420	198	291	220
12/9 M6 - T6	310	389-380	339	350	77	17	536	244	490	230	343,5	260
12/12 M6 - T6	396	450-437	425	350	77	17	536	244	490	230	343,5	260