

Ventiladores multianclaje. Serie YZF.


MODELO	Ø Hélice mm	r.p.m.	Tensión	Potencia Util W	Int (A)	€/und	CÓDIGO
YZF5-134Q + H72	200	1.300	220V/1F	5	0,20	18,50	CH07/60
YZF10-204Q + H84	230	1.300	220V/1F	10	0,35	22,40	CH07/61
YZF18-304Q + H109	250	1.300	220V/1F	18	0,50	27,30	CH07/62
YZF25-404Q + H109	300	1.300	220V/1F	25	1,00	32,00	CH07/63

* Patas no incluidas.

Ventiladores con motor a rotor externo. Serie YWF.


MODELO	Ø Hélice (mm)	r.p.m.	Tensión	Sentido Aire	Potencia Absorbida (W)	Intensidad (A)	Caudal (m³/h)	€/und	CÓDIGO
YWF4E-300	300	1.380	220V/1F	A	80	0,37	1.380	73,80	CH07/01
YWF4E-315	315	-	220V/1F	A	90	-	-	78,30	CH07/14
YWF4E-330	330	-	220V/1F	A	110	-	-	89,50	CH07/15
YWF4D-350	350	1.360	380V/3F	A	150	0,35	3.170	91,70	CH07/02
YWF4E-350	350	1.360	220V/1F	A	150	0,70	2.973	91,70	CH07/03
YWF4D-400	400	1.380	380V/3F	A	180	0,42	4.500	103,00	CH07/06
YWF4E-400	400	1.380	220V/1F	A	180	0,80	4.400	103,00	CH07/07
YWF4D-450	450	1.360	380V/3F	A	250	0,52	5.507	121,00	CH07/09
YWF6D-500	500	1.300	380V/3F	A	300	0,70	6.246	150,00	CH07/13
YWF6D-630	630	900	380V/3F	A	560	1,50	9.500	249,00	CH07/12

Ventiladores axiales mini. Serie YJF.


MODELO	Caudal max. m³/h	Potencia (W)	Dimensiones (mm)	€/und	CÓDIGO
YJF-DP201AT	129	18	120 x 120 x 38	18,70	CH07/101

NOTA: Tensión 220V/50 Hz. 2.500 r.p.m. Tª trabajo : -20°C / +60°C. Con cojinete a bolas.

Ventiladores axiales serie mini.


MODELO	Caudal max. m³/h	Potencia (W)	Dimensiones (mm)	€/und	CÓDIGO
SF23080A	39	14	80 x 80 x 38	18,20	SF23080A208
A2123HSTGN	144	22	120 x 120 x 38	16,40	CT29384

NOTA: Tensión 220V/50 Hz. Con cojinetes a fricción. Materiales PBT Termoplástico