



# ECM Electronic

Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



\*\*\*\*\*

## Wentylator typu YWF4E350

Napięcie zasilania	220 - 230VAC		
Częstotliwość	50 Hz		
Prąd znamionowy	0,70A/50 Hz		
Moc silnika wentylatora	150W/50 Hz		
Obroty silnika	1380 obr./min. - 50 Hz		
Wydajność przepływu powietrza	85 m3/min. - 50 Hz		
Eksploatacyjny temperaturowy zakres pracy	od -10°C do +70°C		
Oprność izolacji min.	AC500V-100 M.om min.		
Łożyska wału silnika	Łożyska kulowe		
Klasa izolacji	"A"		
Emitowany hałas podczas pracy	62 dBA - 50 Hz		
Waga	4900 g.		
Wymiary gabarytowe (średnica x grubość)	Ø 350 x 108 mm.		
Kategoria bezpieczeństwa	"CE"		
Norma producenta	Norma szczelności obudowy	ISO 9001	IP21
Producent	Baili Electronics Chiny		

Zgodność wykonania produktu z normami i dyrektywami UE oraz krajowymi

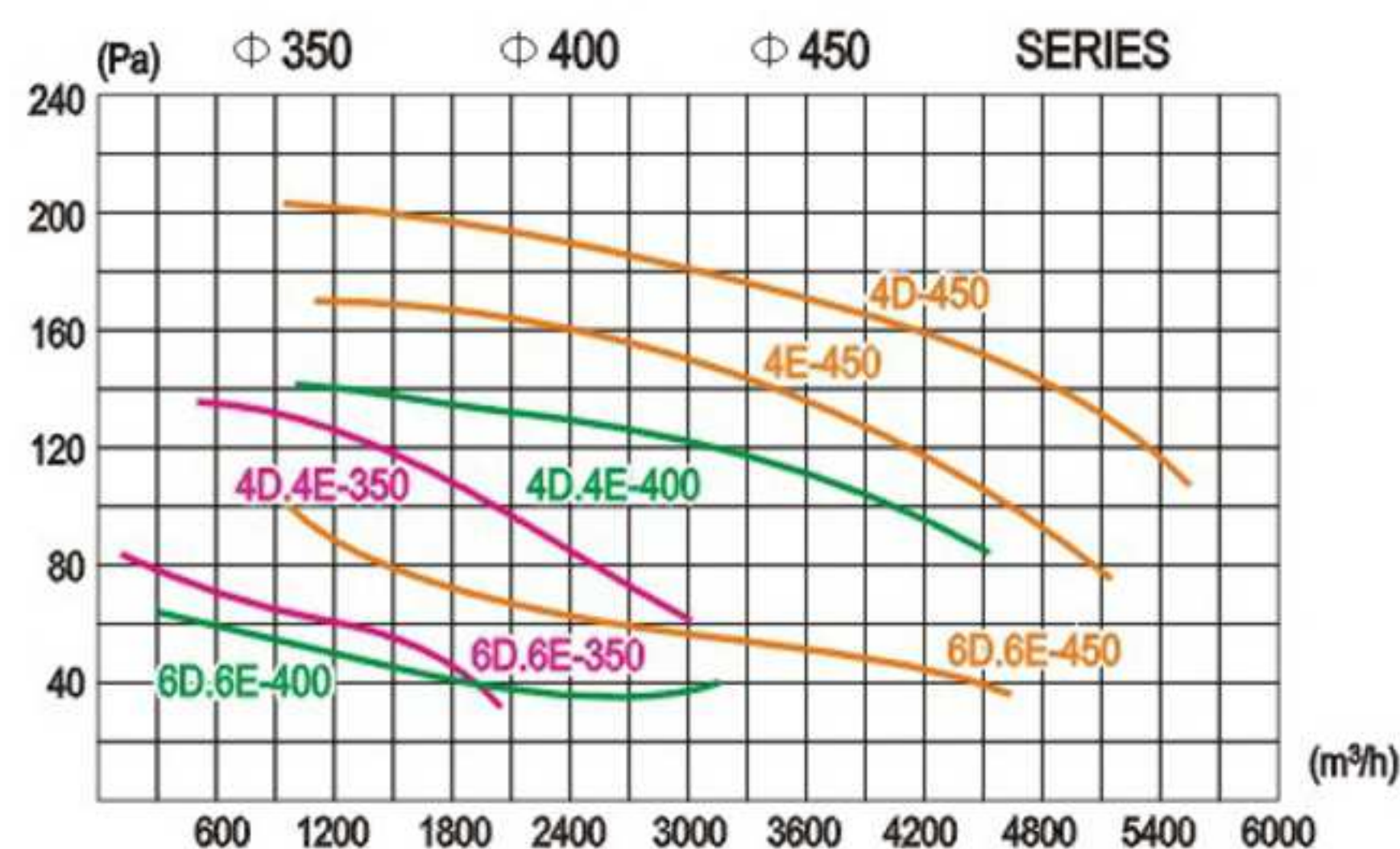
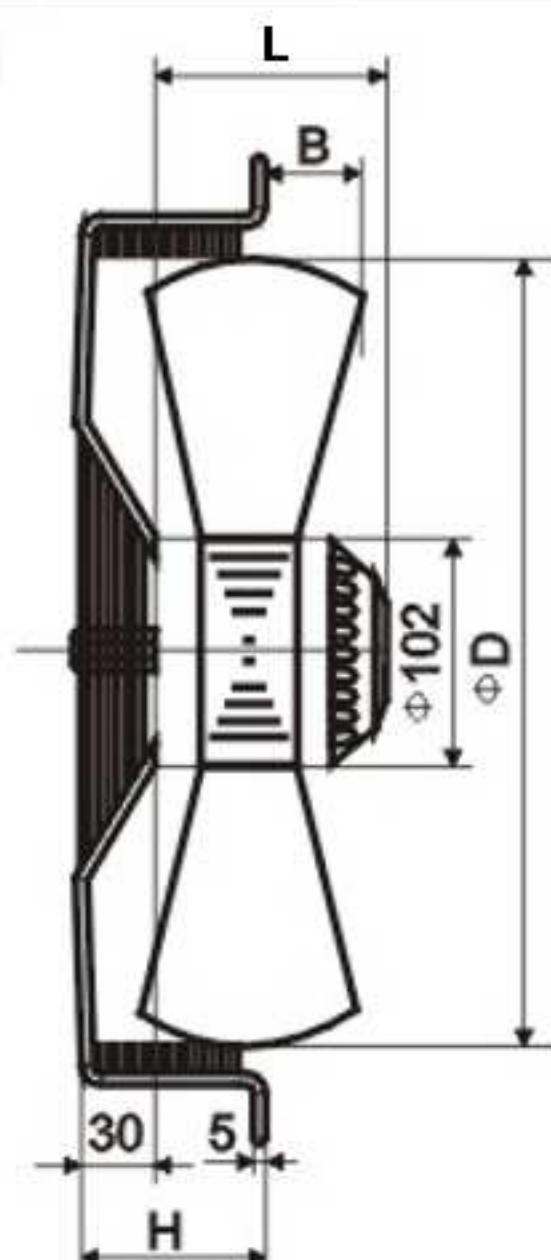
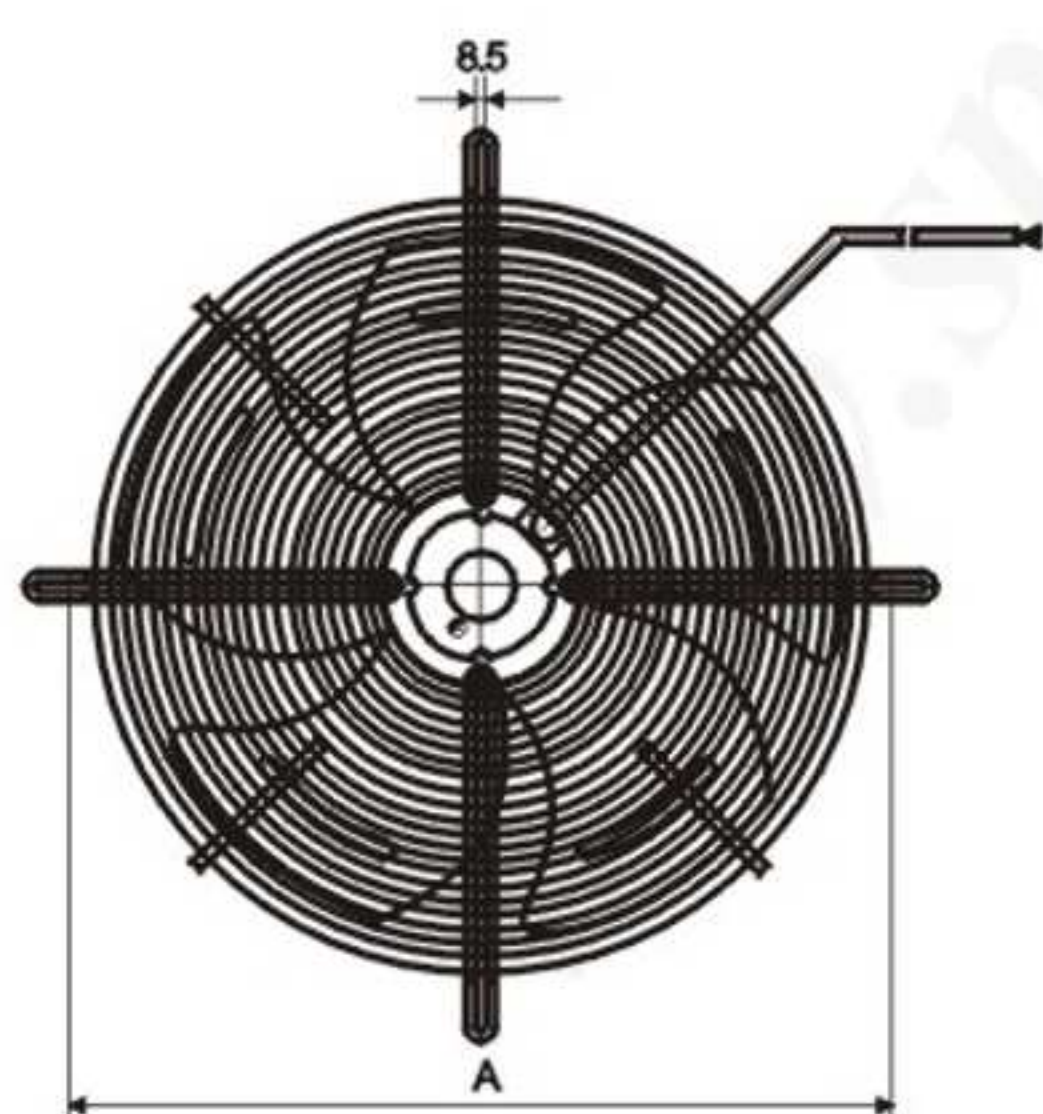


- YWF4D-350
- YWF4E-350
- YWF6D-350
- YWF6E-350
- YWF4D-400
- YWF4E-400
- YWF6D-400
- YWF6E-400
- YWF4D-450
- YWF4E-450
- YWF6D-450
- YWF6E-450

Model	Bearing Type	Rated Voltage(V)	Freq (Hz)	Current (A)	Input Power (W)	Speed (RPM)	Air Flow (M <sup>3</sup> /min)	Capacitor (µF)	Noise Level (dBA)	Weight (G)	Size (尺寸)				
型号	(轴承类型)	(电压)	(频率)	(电流)	(功率)	(转速)	(风量)	(电容)	(噪音量)	(重量)	L	B	øD	H	A
YWF4D-350	Ball	380	50	0.35	150	1380	3000	—	62	4.9	108	50	350	80	422
YWF4E-350	Ball	220	50	0.70	150	1380	3000	4	62	4.9	108	50	350	80	422
YWF6D-350	Ball	380	50	0.32	90	920	2000	—	56	4.9	108	50	350	80	422
YWF6E-350	Ball	220	50	0.41	90	920	2000	3	56	4.9	108	50	350	80	422
YWF4D-400	Ball	380	50	0.42	180	1380	4550	—	67	5.6	121	38	400	90	470
YWF4E-400	Ball	220	50	0.80	180	1380	4420	6	67	5.6	121	38	400	90	470
YWF6D-400	Ball	380	50	0.36	110	920	3160	—	56	5.6	121	38	400	90	470
YWF6E-400	Ball	220	50	0.50	110	920	3160	4	56	5.6	121	38	400	90	470
YWF4D-450	Ball	380	50	0.53	250	1360	5500	—	70	7.2	129	40	450	80	522
YWF4E-450	Ball	220	50	1.13	250	1350	5400	8	70	7.2	129	40	450	80	522
YWF6D-450	Ball	380	50	0.42	160	910	4600	—	59	7.2	129	40	450	80	522
YWF6E-450	Ball	220	50	0.70	160	910	4600	6	59	7.2	129	40	450	80	522

### Główna specyfikacja

Model	Typ łożyska	Napięcie	moc wejściowa	częstotliwość	Aktualny	Prędkość obrotowa	Objętość powietrza	hałas	pojemność	Faza	waga
(Model)	Łożysko kulkowe/łożysko ślizgowe	(V)	(W)	(Hz)	(A)	(obr/min)	(m <sup>3</sup> /min)	dB	(µF/V)	Faza	(kg)
YWF4E-350	b	220	150	50	0,70	1380	3000	62	4	-	4,9
YWF6D-350	b	380	90	50	0,32	920	2000	56	-	-	4,9
YWF4E-400	b	220	180	50	0,80	1380	4420	67	6	-	5,6
YWF6D-400	b	380	110	50	0,36	920	3160	56	-	-	5,6
YWF6E-450	b	220	160	50	0,70	910	4600	59	6	-	7,2



\*\*\*\*\*



# ECM Electronic

Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



Nasze strony: [www.spaw-serwiscz.pl](http://www.spaw-serwiscz.pl) \* [ecm-electronic.pl](http://ecm-electronic.pl)

Dystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:

e-mail: [spawserwiscz@gmail.com](mailto:spawserwiscz@gmail.com), [biuro@ecm-electronic.pl](mailto:biuro@ecm-electronic.pl)

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)

\*\*\*\*\*