



型号 MODEL	电压 UAC	频率 f	电容器 C	曲线 CURVE	输入功率 P1	转速 n	电流 I	静压 Psf	环境温度 Temp.	静压效率 ηsf	能效值 EFF. Grade	噪声 Noise	备注 Note
	V	Hz	μF/450V	NO.	W	r/min	A	Pa	℃	%	N	dB(A)	
YSWF127L65P4-□-630	3~380	50	—	(A)	1646	1392	3.33	188	-40~+60	32.75	38	80	
YSWF127L65P4-□-630	3~380	50	—	(B)	1549	1401	3.16	198	-40~+65	35.28	40.3	78	
YSWF127L65P4-□-630	3~380	60	—	(C)	2108	1614	3.66	241	-40~+55	33.97	38.1	82	
YSWF127L65P6-□-630	3~380	50	—	(D)	983	922	2.46	84	-40~+65	20.28	27	73	
YSWF127L65P6-□-630	3~380	50	—	(E)	882	932	2.17	81	-40~+70	20.81	27.4	72	
YSWF127L65P6-□-630	3~380	60	—	(F)	1297	1058	2.46	98	-40~+60	21.39	26.9	75	

注：性能曲线在安装马尔导风圈时测得；□表示安装附件。

Note: the performance curve obtained by installation MAER wall plate measurement ; □ express installation accessories.