

TADIRAN WIND-P



פיקוד קירי



wind 100/3P
wind 80/3P



wind 50/3P-65/3P

WIND 100/3P	WIND 80/3P	WIND 65/3P	WIND 55/3P-IL	WIND 52/3P	WIND 50/3P-IL	יחידות	נתונים טכניים	
90,000	75000	58000	50400	46600	46200	BTU/H	קירור	תפוקה
26,380	22000	17000	14770	13670	13540	W		
100,000	80000	63500	54300	48000	47000	BTU/H	חימום	
29,300	23450	18610	15910	14070	13700	W		
8800	7330	5230	4530	4260	4230	W	קירור	הספק נצרך
8620	6900	5170	4420	3800	3700	W	חימום	
3	3.00	3.25	3.26	3.20	3.20	COP	קירור	מקדם יעילות
3.4	3.40	3.60	3.60	3.70	3.70	COP	חימום	
NA	NA	G	E	G	G	A-G	דירוג אנרגטי	
18/12/12	16/9.5/9.5	11.4/7.7/7.7	10.0/6.2/6.2	9.5/5.8/5.8	6.2/6.2/8.5	A	קירור	זרם עבודה
17.5/11.5/11.5	15.5/8.8/8.8	11.3/7.6/7.6	9.7/6.0/6.0	8.7/5/5	5.4/5.4/7.7	A	חימום	
400/50/3						Volt/Hz/Ph	מתח זינה	
3X25 C/D	3X25C	3X16C	3X16C	3X16C	3X16C	A	נתן (פיוז)	
אלקטרוני + שלט + RT						סוג בקרה		
1/2"-7/8"	3/8"-7/8"	3/8"-3/4"			inch	קוטר צנרת בין יחידות		
3 * 1.5 + 4 * 0.75		3 * 2.5 + 4 * 0.75			mm2	כבל בין יחידות		
יחידה פנימית								
1400X440X 830	960X385X670	860X385X670		960X385X670		mm	מידות (עומק x גובה x רוחב)	
3300/(3000)/2400/2000	1960/(1750)/1520/1250	(1750)/1600/1420/1200		(1750)/1600/1420/1200		cfm	ספיקת אוויר	
130	90		90		Pa	לחץ סטטי מקסימלי		
יחידה חיצונית								
900X1860X510	900X1280X380			900X860X440		mm	מידות (עומק x גובה x רוחב)	
6900/4800	4600/3000		2300/1500		2300/1500	cfm	ספיקת אוויר - נמוך/גבוה	



[*] אין בשמות הדגמים כשלעצמם להעיד באופן כלשהו על ביצועי המזגן
 [**] מידת יחידת חוץ כולל רגליות וכולל ברזים
 [***] בדגמי 80P/100P מסופקים מעברי צנרת לקוטר 7/8"