

### فن کویل سقفی توکار

OFMSCD3-1200	OFMSCD3-1000	OFMSCD3-800	OFMSCD3-600	OFMSCD3-500	OFMSCD3-400	OFMSCD3-300	OFMSCD3-200	واحد	مدل
220-240V/1Ph/50Hz								*	منبع تغذیه
212	174	156	108	87	72	59	44	W	توان ورودی
2040	1700	1360	1020	850	680	510	340	M3/h	دور زیاد
1673	1394	1115	836	697	558	418	280	M3/h	دور متوسط
1020	850	680	510	425	340	255	170	M3/h	دور کم
10/8	9	7/2	5/4	4/5	3/6	2/7	2	kW	دور زیاد
8/6	7/9	5/7	4/3	4/2	3/1	2/3	1/8	kW	دور متوسط
6/8	6	4/5	3/6	3	2/6	2/8	1/6	kW	دور کم
8/1	6/7	5/3	4/1	3/4	2/7	2/1	1/5	kW	دور زیاد
6/1	5/8	4/3	3/4	3/1	2/3	1/7	1/3	kW	دور متوسط
4/7	4/2	3/1	2/5	2/1	1/8	1/3	1	kW	دور کم
1860	1550	1240	930	775	620	465	345	l/h	دبی آب
33	26	33	30	23	12	21	12	kPa	افت فشار آب
19	16	14	8/4	7/5	5/9	4/4	3/8	kW	دور زیاد
16/4	13/8	12/1	7/2	6/5	5/1	3/8	3/3	kW	دور متوسط
10/3	8/6	7/6	4/5	4/1	3/2	2/4	2/1	kW	دور کم
4	4	3	2	2	2	2	1	*	تعداد فن
2	2	2	1	1	1	1	1	*	تعداد موتور
52	50	48	47	46	44	42	40	dB(A)	سطح صدا

### فن کویل سقفی توکار

فن کویل یکی از مهم‌ترین اجزای سیستم تهویه مطبوع تمام آب محسوب می‌شود. این نوع از دستگاه‌های اورینت برای کاربری‌های مسکونی، اقامتی (هتل‌ها، متل‌ها و...)، بیمارستانی، اداری و تجاری قابل استفاده می‌باشند. فن کویل سقفی توکار اورینت به عنوان دستگاه‌های توزیع هوای سرد یا گرم مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرند و استفاده از آن‌ها در کنار انواع چیلرها (تراکمی یا جذبی) امکان‌پذیر می‌باشد.

بدنه مقاوم در برابر خوردگی از جنس گالونیزه  
 کویل مسی ۳ ردیفه Blue Fin  
 فیلتر آلومینیومی ۳ لایه با قابلیت شستشو  
 فشار استاتیک خارجی ۳۰ پاسکال  
 دارای الکتروموتور ۴ سرعته (الکتروژن)  
 فن فلزی FORWARD  
 مکش هوای برگشت از زیر  
 اتصالات بدنه مهره پرچی

**IT  
 MAKES  
 YOUR  
 LIVING  
 BETTER.**

