

ویژگی منحصر بفرد این گازگیر داشتن بدنه دو جداره تمام استیل ضد زنگ و براق می باشد که سبب می شود مواد، عاری از هرگونه آلودگی باشد. دمش هوای گرم از پایین و مخزن سیکلونیک تاثیر زیادی در خشک کردن مواد دارد. تمامی مدل ها دارای قسمت کنترل مواد بصورت چشمی می باشند. هوای گرم می تواند طی یک چرخه نیمه بسته دوباره وارد مخزن مواد شود که این امر سبب کوتاه تر شدن پروسه گازگیری شده و مصرف انرژی را تا حدود ۳۰% کاهش داد.



#### ویژگی ها:

- بدنه دو جداره تمام استیل برای جلوگیری از اتلاف دما.
- مجهز به کنترل کننده دما با دقت بالا.
- دارای محفظه سیکلون جهت جلوگیری از ورود گرد و غبار به مخزن مواد.
- طراحی منحصر به فرد جهت توزیع یکنواخت حرارت ، بازدهی بالا و کاهش زمان خشک کردن.
- دارای تایمر ۲۴ ساعته جهت برنامه ریزی زمان گازگیری.

THD-200DT	THD-150DT	THD-100DT	THD-75DT	THD-50DT	THD-25DT	مدل
200	150	100	75	50	25	ظرفیت قیف
320	320	215	210	155	135	توان دمنده (W)
12	9	6	4	4	3	توان گرمایشی (kW)
150 (150°C-180°C option )						دمای خشک کن (°C)
2.5	2.5	2.5	2	2	1.5	سایز خروجی (inch)
0.607	0.512	0.457	0.422	0.387	0.287	سایز داخلی قیف (m)
0.69	0.595	0.5	0.465	0.43	0.33	سایز خارجی قیف (m)
0.0762	0.065	0.065	0.065	0.05	0.05	ابعاد ID فلنج (m)
0.15*0.2	0.13*0.13	0.13*0.13	0.13*0.13	0.125*0.125	0.09	ابعاد PCD فلنج (m)
0.175*0.175	0.175*0.175	0.175*0.175	0.175*0.175	0.175*0.175	0.175*0.175	ابعاد OD فلنج (m)
0.254		0.208				ابعاد PCD دمنده (m)
0.27		0.22		0.18		ابعاد OD دمنده (m)
380VAC 3P/PE 50Hz						ولتاژ (V)
220VAC 1P/PE 50Hz						کنترل ولتاژ (V)
12.5	9.5	6.4	4.4	4.4	3.4	توان کلی (kW)
4*6+1*4	4*4+1*0.5	4*4+1*2.5	5*2.5	5*2.5	5*2.5	مشخصات سیم (mm <sup>2</sup> )
5	5	5	5	5	5	طول سیم (m)
1.05	0.95	0.8	0.74	0.715	0.605	ابعاد L (mm)
0.9	0.85	0.69	0.67	0.66	0.57	ابعاد W (mm)
1.64	1.55	1.385	1.26	1.09	0.88	ابعاد H (mm)
155	130	95	65	63	47	وزن (kg)
آهنربا - قیف آهنربایی - فیلتر هوای خروجی						لوازم جانبی انتخابی

