

Split Inverter Heat Pump

اسپلیت اینورتر سردوگرم

HIH-30VQ	HIH-24TG	HIH-18TG	HIH-12TG	HIH-09TG	مدل
اینورتر سرد و گرم	اینورتر سرد و گرم	اینورتر سرد و گرم	اینورتر سرد و گرم	اینورتر سرد و گرم	نوع
30168	24000	18000	12000	9000	ظرفیت سرمایش
30168	24000	19000	13500	10000	ظرفیت گرمایش
R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	مبرد
48	46	44	39	38	حداکثر سرعت فن
42	40	36	30	32	حداقل سرعت فن
60	55	55	53	52	سطح نویز یونیت بیرونی (dB A)

220-240V/60Hz	220-240V/60Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	ولتاژ، فرکانس
تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	فاز
15	9.6	6.7	5.1	4	جریان مصرفی نامی سرمایش
15.5	8.7	6.5	4.9	3.3	جریان مصرفی نامی گرمایش
3300	2119	1500	1096	822	توان مصرفی نامی سرمایش
3450	1921	1480	1099	750	توان مصرفی نامی گرمایش

Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	نوع کمپرسور
3/8	3/8	1/4	1/4	1/4	لوله ی مایع (اینچ)
5/8	5/8	1/2	3/8	3/8	لوله ی گاز (اینچ)
(15/30)	(10/25)	(10/25)	(10/20)	(10/20)	متر از لوله کشی (طول/ارتفاع)

T1	T1	T1	T1	T1	مشخصات
16 - 48	16 - 50	18 - 55	16 - 52	16 - 50	شرایط کارکرد محیطی
-7 - 24	-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	محدوده دمائی کارکرد در حالت سرمایش
RTY5	RTY5	RTY5	RTY5	RTY5	محدوده دمائی کارکرد در حالت گرمایش
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	نوع ریموت کنترل
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	نمایشگر جلوی پنل داخلی
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریموت کنترلر
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	پنل باز و بسته شونده با قابلیت شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	فیلتر پلی پروپیلین قابل شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	کنترل چهار حالته ی سرعت فن پنل و حالت اتوماتیک
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	تنظیم اتومات جهت پرتاب باد(عمودی)
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	تنظیم اتومات جهت پرتاب باد(افقی)
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	خاموش کردن نور نمایشگر پنل
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	حالت خواب
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	عملکرد هوشمند
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	عملکرد حداکثری
دارد	ندارد	ندارد	ندارد	ندارد	نمایشگر کمپرسور
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریست اتومات

1317x363x273	1219x320x235	1042x315x238	950x272x207	880x275x207	یونیت داخلی
900x750x340	860x650x310	810x585x280	780x540x260	660x482x240	یونیت بیرونی
18.5	15	12.5	8.5	8	وزن خالص (کیلوگرم)
45	45	37	29	23	وزن ناخالص (کیلوگرم)
1425x460x395	1315x392x318	1118x392x318	1000x335x260	930x335x260	ابعاد بسته بندی (کارتن)
1060x820x450	995x730x445	940x630x385	910x600x360	780x530x315	ابعاد بسته بندی (عمق) میلیمتر
23	17.5	15	11	9.5	وزن ناخالص (کیلوگرم)
54	49	41	33	26	وزن ناخالص (کیلوگرم)

توجه: پنل اینورتر مدل HIH-30VQ از سری VQ می باشد.

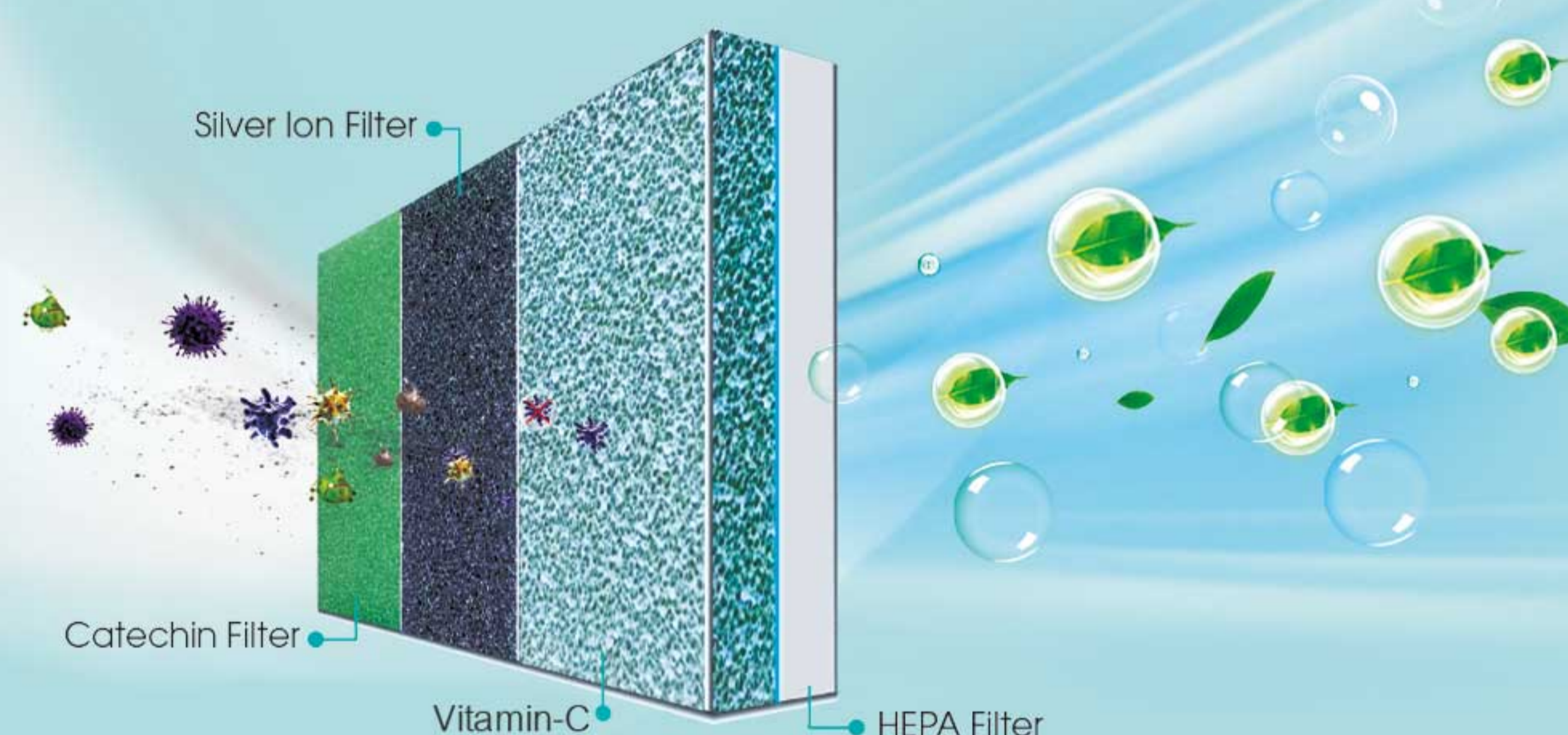
اینورتر چیست؟

کمپرسور کولر گازی از نظر نوع سیستم کارکرد می تواند دور ثابت و یا دور متغیر (اینورتر) باشد. در کولرهای گازی با کمپرسورهای دور ثابت تنظیم دما بوسیله خاموش و روشن شدن کمپرسور انجام می گردد که باعث وارد شدن شوک به سیستم برق می شود. در کولرهای گازی **اینورتر** بوسیله تغییر دور کمپرسور، از خاموش و روشن شدن مکرر جلوگیری شده که این فرایند باعث صرفه جویی در مصرف برق می گردد.



TG series (9K - 12K - 18K - 24K)

5 Years Compressor Warranty



- ✓ 5 سال ضمانت کمپرسور
- ✓ 24 ماه ضمانت قطعات
- ✓ قابلیت کارکرد تا دمای ۵۰ درجه
- ✓ گاز R410A دوست دار محیط زیست
- ✓ صرفه جویی در انرژی و عملکرد فوق العاده
- ✓ مجهز به فیلتر 4-in-1
- ✓ مجهز به فین پره طلائی (ضد خوردگی)
- ✓ رنگ نوار یونیت داخلی نقره ای یا مسی می باشد.



VQ series (30K)

5 Years Compressor Warranty

- ✓ 5 سال ضمانت کمپرسور
- ✓ 24 ماه ضمانت قطعات
- ✓ قابلیت کارکرد تا دمای ۴۸ درجه
- ✓ گاز R410A دوست دار محیط زیست
- ✓ صرفه جویی در انرژی و عملکرد فوق العاده
- ✓ مجهز به فیلتر 4-in-1
- ✓ مجهز به فین پره طلائی (ضد خوردگی)

اسپلیت اینورتر سردوگرم