



**Hisense**  
life reimagined  
**2022**  
Air Conditioner Collection

تنفس هوای بهاری با سیستمهای تهویه مطبوع هایسنس

18 ماه ضمانت قطعات

5 سال ضمانت کمپرسور

✓ مجهز به فیلتر 4-in-1


✓ مجهز به فین پره طلایی (ضد خوردگی)



**Hisense**  
life reimagined


با ضمانت  **زرین**


طراحی و مشخصات ممکن است بدون اطلاع قبلی تغییر پیدا کند.

 [www.famcocorp.com](http://www.famcocorp.com)

 E-mail: [info@famcocorp.com](mailto:info@famcocorp.com)

 @famco\_group

 Tel: ۰۲۱-۴۸۰۰۰۰۴۹

 Fax: ۰۲۱-۴۴۹۹۴۶۴۲

تهران، کیلومتر ۲۱ بزرگراه لشگری (جاده مخصوص کرج)

روبروی پالایشگاه نفت پارس، پلاک ۱۲



## فیلتر چهارگانه

### محافظت سلامت همه کاره

از بین برنده هر نوع گرد و غبار، ذرات و بو در هوا و تامین کننده هوای پاکیزه

#### HEPA Filter

#### فیلتر هپا

فیلتر کننده موثر گرد و غبار و ذرات در هوا با اندازه ۰.۳ میکرومتر به میزان ۹۹.۷٪ فراهم کننده هوای پاکیزه و سلامت برای شما

#### Silver Ion Filter

#### فیلتر یون نقره ای

از بین برنده موثر انواع باکتریها با استریلیزه کردن و نابودی ترکیب درونی آنها

#### Vitamin-C Filter

#### فیلتر ویتامین سی

بخش کننده ویتامین سی در هوا برای لطافت بیشتر پوست

#### Catechin Filter

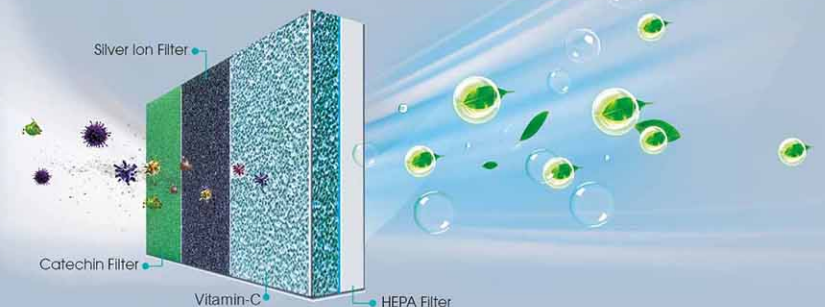
#### فیلتر کاتچین

جذب کننده بو و حذف کننده ذرات آلوده و گرد و غبار موجود در هوای اتاق

## 4-in-1 Filter

### All around healthy protection

The combination of catechin, silver ion, Vitamin-C and HEPA filters can effectively remove a variety of dust, bacteria and odor in the indoor air, give you fresh air.



### Split Inverter Heat Pump

### اسپلیت اینورتر سرد و گرم

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	
30000	24000	18000	12000	9000	Btu	ظرفیت سرمایش
30000	24000	19000	13500	10000	Btu	ظرفیت گرمایش
R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	مبرد	
48	46	44	39	38	حد اکثر سرعت فن	سطح نویز یونیت داخلی (dB A)
42	40	36	30	32		
60	55	56	53	52	حد اقل سرعت فن	سطح نویز یونیت بیرونی (dB A)

منبع تغذیه					
ولتاژ، فرکانس					
220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz
تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز
10.9	9.6	7.2	5.1	4	آمپر
10.9	8.7	6.7	4.9	3.3	آمپر
2460	2119	1543	1096	822	وات
2460	1921	1454	1099	750	وات

نوع کمپرسور					
نوع کمپرسور					
Twin Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary
3/8	3/8	1/4	1/4	1/4	(اینچ)
5/8	5/8	1/2	3/8	3/8	(اینچ)
(15/30)	(10/25)	(10/25)	(10/20)	(10/20)	متر

مشخصات					
شرایط کارکرد محیطی					
T1	T1	T1	T1	T1	T1
16 - 48	16 - 50	16 - 50	16 - 52	16 - 50	درجه
-7 - 24	-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	-15 - 24	درجه
L1	R1	R1	R1	R1	نوع ریپوت کنترل
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	نمایشگر جلوی پنل داخلی
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریپوت کنترلر
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	پنل باز و بسته شونده با قابلیت شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	فیلتر پلی پروپیلن قابل شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	کنترل سه حالتی 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	دارد	دارد	دارد	دارد	نمایشگر کمپرسور
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریست اتومات

وزن و ابعاد					
1350x367x266	1219x320x235	1050x320x235	950x272x207	880x275x207	یونیت داخلی
885x795x366	860x650x310	810x585x280	780x540x260	660x482x240	یونیت بیرونی
18	15	12	8.5	8	یونیت داخلی
60	45	35	29	23	یونیت بیرونی
1425x435x325	1315x392x318	1118x392x318	1000x335x260	930x335x260	یونیت داخلی
1050x890x500	995x730x445	940x630x385	910x600x360	780x530x315	یونیت بیرونی
21.5	17.5	14.5	11	9.5	یونیت داخلی
65	49	38	33	26	یونیت بیرونی

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

18 ماه ضمانت قطعات

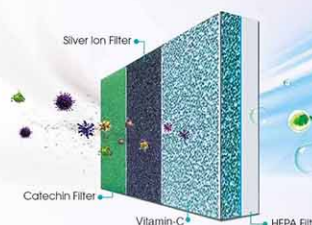
✓ قابلیت کارکرد تا دمای ۵۰ درجه

✓ گاز R410A دوست دار محیط زیست

✓ صرفه جویی در انرژی و عملکرد فوق العاده

✓ مجهز به فیلتر 4-in-1

✓ مجهز به فین پره طلایی (ضد خوردگی)



### VQ series (30K)

### 5 Years Compressor Warranty

5 سال ضمانت کمپرسور

18 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 طلایی (ضد خوردگی)

### اینورتر سرد و گرم 2022 Series



### اسپلیت سرد و گرم با کمپرسور روتاری Split Rotary Compressor Heat Pump

HRH-30TQ	HRH-24TQ	HRH-18TQ	HRH-12TQ	HRH-09TQ	مدل	
سرد و گرم	سرد و گرم	سرد و گرم	سرد و گرم	سرد و گرم	نوع	
30000	24500	18000	12000	9200	Btu	ظرفیت سرمایش
30000	25500	18000	12500	9500	Btu	ظرفیت گرمایش
R410	R410	R410	R410	R410	مبرد	
45	45	46	40	40	حداکثر سرعت فن	سطح نویز یونیت داخلی (dB A)
39	39	35	35	35	حداقل سرعت فن	
56	55	57	55	53	سطح نویز یونیت بیرونی (dB A)	

220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	منبع تغذیه	
تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	ولتاژ، فرکانس	
12.1	10	7	5	3.8	آمپر	فاز
11.5	9.3	6.5	4.6	3.4	آمپر	جریان مصرفی نامی سرمایش
2731	2237	1628	1096	840	وات	جریان مصرفی نامی گرمایش
2435	2070	1385	1015	771	وات	توان مصرفی نامی سرمایش
توان مصرفی نامی گرمایش						

Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	Rotary	نوع کمپرسور	
3/8	1/4	1/4	1/4	1/4	(اینچ)	لوله کشی
5/8	5/8	1/2	1/2	3/8	(اینچ)	لوله ی مایع
(10/25)	(10/25)	(10/25)	(10/20)	(10/20)	متر	لوله ی گاز
مشخصات						

T1	T1	T1	T1	T1	شرایط کارکرد محیطی	
16 - 48	16 - 46	16 - 48	16 - 46	16 - 46	درجه	محدوده دمائی کارکرد در حالت سرمایش
-7 - 24	-7 - 24	-7 - 24	-7 - 24	-7 - 24	درجه	محدوده دمائی کارکرد در حالت گرمایش
L1	L1	L1	L1	L1	نوع ریموت کنترل	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	نمایشگر جلوی پنل داخلی	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریموت کنترل	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	پنل باز و بسته شونده با قابلیت شستشو	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	فیلتر پلی پروپیلن قابل شستشو	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	کنترل سه حالتی 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	دارد	دارد	دارد	دارد	نمایشگر کمپرسور	
دارد	دارد	دارد	دارد	دارد	ریست اتومات	

1185X315X231	1185X315X231	1014X315X231	836X270X210	836X270X210	ابعاد دستگاه	
860x650x310	860x650x310	780x540x260	715x240x482	660x482x240	یونیت داخلی	(پهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
15	14.5	12.5	8.4	8	یونیت داخلی	وزن خالص (کیلوگرم)
54	47	38	27	24	یونیت بیرونی	
1236x390x315	1236x390x315	1066x390x315	930x335x260	930x335x260	یونیت داخلی	ابعاد بسته بندی (کارتن)
995x730x445	995x730x445	910x600x360	830x530x315	780x530x315	یونیت بیرونی	(پهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
18	17	14.5	10	9.5	یونیت داخلی	وزن ناخالص (کیلوگرم)
57	51	41	29	26	یونیت بیرونی	



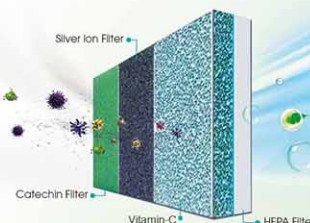
TQ series (9K - 12K - 18K - 24K - 30K)

**5 Years Compressor Warranty**

5 سال ضمانت کمپرسور

18 ماه ضمانت قطعات

- ✓ گاز R410A دوست دار محیط زیست
- ✓ صرفه جویی در انرژی و عملکرد فوق العاده
- ✓ مجهز به فیلتر 4-in-1
- ✓ مجهز به فین پره طلایی (ضد خوردگی)



سرد و گرم 2022 Series

### Split Cooling only

### اسپلیت سرد ویژه مناطق حاره ای

HRTC-30VQ	HRTC-24TQ	HRTC-18TQ	HRTC-12TQ	مدل	
سرد	سرد	سرد	سرد	نوع	
29000	23550	18000	12200	Btu	ظرفیت سرمایش
-	-	-	-	Btu	ظرفیت گرمایش
R410a	R410a	R410a	R410a	مبرد	
47	45	44	39	حداکثر سرعت فن	سطح نویز یونیت داخلی (dB A)
40	37	34	35	حداقل سرعت فن	
60	56	56	54	سطح نویز یونیت بیرونی (dB A)	

220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	220-240V/50Hz	ولتاژ، فرکانس	
تک فاز	تک فاز	تک فاز	تک فاز	فاز	
10.7	8.3	6.7	5.3	آمپر	جریان مصرفی نامی سرمایش
-	-	-	-	آمپر	جریان مصرفی نامی گرمایش
2350	1860	1490	1160	وات	توان مصرفی نامی سرمایش
-	-	-	-	وات	توان مصرفی نامی گرمایش

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

T3	T3	T3	T3	مشخصات	
16 - 55	16 - 55	16 - 55	16 - 55	درجه	شرایط کارکرد محیطی
-	-	-	-	درجه	محدوده دمایی کارکرد در حالت سرمایش
L1	L1	L1	L1		محدوده دمایی کارکرد در حالت گرمایش
دارد	دارد	دارد	دارد		نوع ریموت کنترل
دارد	دارد	دارد	دارد		نمایشگر جلوی پنل داخلی
دارد	دارد	دارد	دارد		ریموت کنترل
دارد	دارد	دارد	دارد		پنل باز و بسته شونده با قابلیت شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد		فیلتر پلی پروپیلن قابل شستشو
دارد	دارد	دارد	دارد		کنترل سه حالتی سرعت فن پنل و حالت اتوماتیک
دارد	دارد	دارد	دارد		تنظیم اتومات جهت پرتاب باد (عمودی)
دارد	دارد	دارد	دارد		تنظیم اتومات جهت پرتاب باد (افقی)
دارد	دارد	دارد	دارد		خاموش کردن نور نمایشگر پنل
دارد	دارد	دارد	دارد		حالت خواب
دارد	دارد	دارد	دارد		عملکرد هوشمند
دارد	دارد	دارد	دارد		عملکرد حداکثری
دارد	دارد	دارد	دارد		نمایشگر کمپرسور
دارد	دارد	دارد	دارد		ریست اتومات

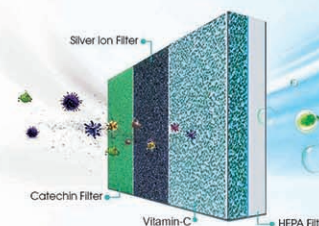
1350x367x266	1131x315x230	960x315x230	950x272x207	وزن و ابعاد	
885x795x366	860x650x310	860x650x310	780x540x260	یونیت داخلی	ابعاد دستگاه
18	14.5	12.5	9	یونیت بیرونی	(بهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
58	49	45	28.5	یونیت داخلی	وزن خالص (کیلوگرم)
1425x435x325	1220x400x310	1022x380x302	1000x335x260	یونیت بیرونی	ابعاد بسته بندی (کارتن)
1050x910x500	995x445x730	995x445x730	910x600x360	یونیت داخلی	(بهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
22	19	16	11	یونیت بیرونی	وزن ناخالص (کیلوگرم)
67	56	51	31	یونیت بیرونی	

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



TQ series (12K - 18K - 24K)

5 Years Compressor Warranty



5 سال ضمانت کمپرسور

18 ماه ضمانت قطعات

✓ قابلیت کارکرد تا دمای ۵۵ 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 طلایی (ضد خوردگی)



VQ series (30K)

5 Years Compressor Warranty

5 سال ضمانت کمپرسور

18 ماه ضمانت قطعات

✓ قابلیت کارکرد تا دمای ۵۵ 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 طلایی (ضد خوردگی)

سرد 2022 Series



HFH Floor Standing

ایستاده سردوگرم

HFH-55FM	HFH-36FM	مدل	
ایستاده سرد و گرم	ایستاده سرد و گرم	نوع	
52886	34120	Btu	ظرفیت سرمایش
56298	37532	Btu	ظرفیت گرمایش
R410a	R410a	مبرد	
52	46	حداکثر سرعت فن	سطح نویز یونیت داخلی (dB A)
50	45	حداقل سرعت فن	
48	60	سطح نویز یونیت بیرونی (dB A)	

منبع تغذیه

380~415V~/3Ph/50Hz	220-240V~/1Ph/50Hz	ولتاژ، فرکانس و فاز	
سه فاز	تک فاز	فاز	
9.1	15.1	سرمایش (آمپر)	جریان مصرفی نامی
8.7	14.5	گرمایش (آمپر)	جریان مصرفی نامی
15500	10000	وات	توان مصرفی نامی سرمایش
16500	11000	وات	توان مصرفی نامی گرمایش

قطعات

روتاری	روتاری	نوع کمپرسور	
لوله کنشی			
3/8	3/8	(اینچ)	لوله ی مایع
3/4	3/5	(اینچ)	لوله ی گاز
(15/30)	(7.5/15)	متر	متر (طول/ارتفاع)

مشخصات

T3	T3	شرایط کارکرد محیطی	
L1	L1	نوع ریموت کنترل	
دارد	دارد	نمایشگر جلوی پنل داخلی	
دارد	دارد	ریموت کنترلر	
دارد	دارد	پنل باز و بسته شونده با قابلیت شستشو	
دارد	دارد	فیلتر پلی پروپیلن قابل شستشو	
دارد	دارد	تایمر 24 ساعته	
دارد	دارد	کنترل چهار حالتی سرعت فن پنل و حالت اتوماتیک	
دارد	دارد	تنظیم اتومات پرتاب باد (عمودی)	
دارد	دارد	تنظیم اتومات پرتاب باد (افقی)	
دارد	دارد	حالت خواب	
دارد	دارد	کلید های لمسی	

وزن و ابعاد

580x1870x380	500x1760x280	ابعاد دستگاه	
950x1050x340	885x795x366	یونیت داخلی	(پهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
55	33	یونیت داخلی	وزن خالص (کیلوگرم)
96	65	یونیت بیرونی	
690x2000x480	610x1890x410	یونیت داخلی	ابعاد بسته بندی (کارتن)
1110x460x1200	1050x890x510	یونیت بیرونی	(پهنا-ارتفاع-عمق) میلیمتر
63	40	یونیت داخلی	وزن ناخالص (کیلوگرم)
103	67	یونیت بیرونی	

## HFH series (36K - 55K)

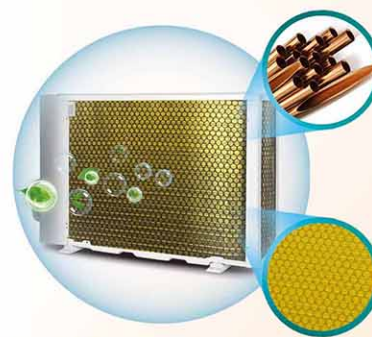
### 5 Years Compressor Warranty

5 سال ضمانت کمپرسور

18 ماه ضمانت قطعات

✓ مجهز به فیلتر 4-in-1

✓ مجهز به فین پره طلایی (ضد خوردگی)



## Golden Fin

فین طلایی ضد خوردگی و ۱۰۰ درصد از مس

بر اساس تست اسپری نمک، فین های طلایی ضد خوردگی هایسنس میزان خوردگی را به میزان ۳ تا ۴ برابر کمتر از فین های معمولی کرده است و همچنین میزان آلودستگی بیشتر در این نوع فین بازدهی تبادل حرارتی بالاتر نسبت به فین های معمولی را در بر خواهد داشت که باعث ذخیره انرژی بیشتر و در نهایت باعث عمر طولانی تر کولرگازی میگردد.

2022 Series





### Remote Control L1 Model



#### LCD روی LCD



### Remote Control R1 Model



#### LCD روی LCD

