



Home Appliances producer



آدرس دفتر مرکزی: تبریز، ائل گلی، بلوار شهید باکری، بن بست ۶ متری اطلس، ساختمان دونار
ارتباط با دفتر مرکزی- فروش: ۳۱۳۳-۰۴۱

صندوق پستی: ۳۳۳۶-۵۱۳۸۵
فاکس کارخانه: ۳۴۲۰۴۹۲۰-۰۴۱

کد پستی: ۵۱۶۸۶۶۷۸۸۹
تلفن کارخانه: ۳۴۲۰۴۹۱۴-۰۴۱

تاریخچه شرکت



علامت استاندارد ایران
تفصیل کننده کیفیت کالاهاست



مدیران شرکت دونار با سابقه قریب به ربع قرن در زمینه تولید لوازم خانگی نفتی، گازی و برقی در سال ۱۳۷۵ اقدام به ثبت شرکت دونار با نام تجاری دونار نموده اند. امروزه با بهره گیری از آخرین دست آوردهای تکنولوژی روز و با استفاده از تجارب متخصصین داخلی و خارجی و با نصب ماشین آلات و تجهیزات مدرن در خصوص بهینه سازی مصرف انرژی و کمک به بهداشت و حفاظت محیط زیست، موفق به تولیدات مدرن و پیشرفته و قابل رقابت با تولیدات خارجی شده است.

در حال حاضر عمده محصولات تولیدی شرکت دونار شامل انواع یخچال فریزرهای دو درب، یخچال فریزر ساید بای ساید و دو قلو، انواع بخاری های گازسوز، شوومینه گازی، انواع کولرآبی و آبیگرمکن گازی و برقی و لباسشویی اتوماتیک و دو قلو و ظرفشویی می باشد. آنچه نقطه قوت و مزیت بر تولیدات مشابه داخلی و خارجی موجود در بازار است کیفیت بالای محصولات شرکت دونار می باشد.

به همین جهت علاوه بر کسب معیارهای استاندارد ملی و اخذ گواهی نامه مربوطه، موفق به اخذ گواهی ایزو 9001 و 14001 نیز شده است و با اتکا به کیفیت برتر محصولات، حضور گسترده در بازارهای پهناور کشور عزیزمان و کشورهای خارجی فراهم شده است. خدمات پس از فروش گروه صنعتی دونار در سراسر کشور با بیش از ۸۰۰ سرویسکار مجاز و مجرب انجام می گیرد. بدین ترتیب تضمین های لازم به مشتریان عزیز داده می شود. این شرکت محصولات خود را با نام تجاری دونار تولید و به فروش می رساند.

سخن آخر اینکه هدف مدیران دونار حضور مستمر در بازار نسل های آینده است و آرزوی ما استفاده از تولیدات شرکت در منازل هموطنان عزیز می باشد.



Refrigerator & Freezer

حس تازگی و طراوت





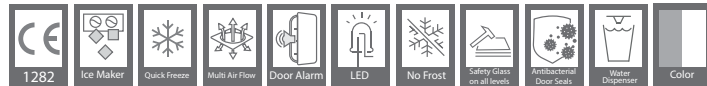
فریزر	یخچال		
343	448	(لیتر)	حجم کل
205	397	(لیتر)	حجم مفید کل
---	397	(لیتر)	حجم مفید یخچال
205	---	(لیتر)	حجم مفید فریزر
0.5-0.7	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
220-50	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
158	125	(وات)	توان ورودی
R134a	R134a	---	نوع مبرد
N	N	---	کلاس
650×727×1882	650×727×1882	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی
675×735×1900	675×735×1900	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی
90	80	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی
95	85	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی



امکانات



فریزر



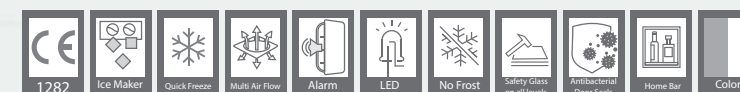
امکانات

R134a	---	نوع مبرد	540	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	509	(لیتر)	حجم مفید کل
850×715×1800	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	371	(لیتر)	حجم مفید یخچال
885×750×1825	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	138	(لیتر)	حجم مفید فریزر
98	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.7-0.9	(آمپر)	جریان مصرفی
105	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			170	(وات)	توان ورودی



امکانات

R134a	---	نوع مبرد	540	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	509	(لیتر)	حجم مفید کل
850×715×1800	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	371	(لیتر)	حجم مفید یخچال
885×750×1825	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	138	(لیتر)	حجم مفید فریزر
98	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.7-0.9	(آمپر)	جریان مصرفی
105	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			170	(وات)	توان ورودی



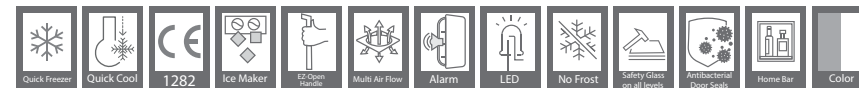
امکانات

R134a	---	نوع مبرد	540	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	509	(لیتر)	حجم مفید کل
850×715×1800	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	371	(لیتر)	حجم مفید یخچال
885×750×1825	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	138	(لیتر)	حجم مفید فریزر
98	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.7-0.9	(آمپر)	جریان مصرفی
105	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			170	(وات)	توان ورودی



R134a	---	نوع مبرد
N	---	کلاس
650×727×1950	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی
675×735×1980	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی
95	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی
100	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی

398	(لیتر)	حجم کل
325	(لیتر)	حجم مفید کل
210	(لیتر)	حجم مفید یخچال
115	(لیتر)	حجم مفید فریزر
0.5-0.7	(آمپر)	جریان مصرفی
220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
158	(وات)	توان ورودی





فریزر یخچال

فریزر	یخچال		
356	448	(لیتر)	حجم کل
250	397	(لیتر)	حجم مفید کل
---	397	(لیتر)	حجم مفید یخچال
250	---	(لیتر)	حجم مفید فریزر
0.5-0.7	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
220-50	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
158	125	(وات)	توان ورودی
R134a	R134a	---	نوع مبرد
N	N	---	کلاس
650×727×1882	650×727×1882	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی
675×735×1900	675×735×1900	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی
88	80	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی
93	85	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی



مشترک

یخچال

فریزر



فریزر	یخچال		
306	377	(لیتر)	حجم کل
215	355	(لیتر)	حجم مفید کل
---	355	(لیتر)	حجم مفید یخچال
215	---	(لیتر)	حجم مفید فریزر
0.5-0.7	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
220-50	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
158	125	(وات)	توان ورودی
R134a	R134a	---	نوع مبرد
N	N	---	کلاس
650×640×1740	650×640×1740	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی
680×670×1780	680×670×1780	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی
67.5	66.5	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی
72	71	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی



DFR340U

یخچال فریزر

D17



DFR 340D

یخچال فریزر

D17



R134a	---	نوع مبرد	336	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	312	(لیتر)	حجم مفید کل
650×640×1710	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	239	(لیتر)	حجم مفید یخچال
680×670×1780	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	73	(لیتر)	حجم مفید فریزر
69	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
73.5	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			125	(وات)	توان ورودی

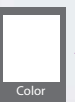
R134a	---	نوع مبرد	336	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	312	(لیتر)	حجم مفید کل
650×640×1710	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	239	(لیتر)	حجم مفید یخچال
680×670×1780	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	73	(لیتر)	حجم مفید فریزر
69	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
73.5	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			125	(وات)	توان ورودی

DFR340H

یخچال واکسنی



یخچال واکسنی، مخصوص وزارت بهداشت



امکانات

R134a	---	نوع مبرد	336	(لیتر)	حجم کل
N	---	کلاس	312	(لیتر)	حجم مفید کل
650×640×1740	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	239	(لیتر)	حجم مفید یخچال
680×670×1780	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	73	(لیتر)	حجم مفید فریزر
69/5	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	0.4-0.6	(آمپر)	جریان مصرفی
74	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	220-50	(هرتز-ولت)	فرکانس-ولتاژ
			125	(وات)	توان ورودی



A+++
Energy



DWMD84-05 ماشین لباسشویی اتوماتیک دایرکت درایو



ظرفیت	(لباس خشک/کیلوگرم)	8	ورودی آب	---	سرد
سرعت خشک کن	(دور در دقیقه)	1400	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	650×650×900
ولتاژ	(ولت)	220-240	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	600×620×850
فرکانس	(هرتز)	50	وزن	(کیلوگرم)	65
ترموستات	---	---	قابل تنظیم		

A+++
Energy



DWMD84-03 ماشین لباسشویی اتوماتیک دایرکت درایو



ظرفیت	(لباس خشک/کیلوگرم)	8	ورودی آب	---	سرد
سرعت خشک کن	(دور در دقیقه)	1400	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	650×650×900
ولتاژ	(ولت)	220-240	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	600×620×850
فرکانس	(هرتز)	50	وزن	(کیلوگرم)	65
ترموستات	---	---	قابل تنظیم		



DTWM 10

ماشین لباسشویی دو قلو



470	(میلیمتر)	عرض	9.5	(کیلوگرم)	ظرفیت شستشو
960	(میلیمتر)	ارتفاع	8	(کیلوگرم)	ظرفیت خشک کن
880×520×990	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	220	(ولت)	ولتاژ
24	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس
26	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	840	(میلیمتر)	طول



DTWM 7

ماشین لباسشویی دو قلو



440	(میلیمتر)	عرض	6.8	(کیلوگرم)	ظرفیت شستشو
840	(میلیمتر)	ارتفاع	6	(کیلوگرم)	ظرفیت خشک کن
775×460×865	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	220	(ولت)	ولتاژ
22	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس
24	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	770	(میلیمتر)	طول



ظرفیت	(تعداد)	15 نفره	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	885×650×650
مصرف آب در هر شستشو	(لیتر)	10	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	845×600×600
تعداد سبد	---	3	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	50
تعداد برنامه	---	8	وزن بدون بسته بندی	(کیلوگرم)	47



DEC 3400 R

کولر آبی دو فن

ولتاژ الکتروموتور	(ولت)	220	رنگ بدنه	---	پودری الکترو استاتیک
ولتاژ الکترو پمپ	(ولت)	220	دهانه خروجی باد	(میلیمتر)	420×220
قدرت الکتروموتور	(اسب بخار)	1/6	نوع ورق	---	گالوانیزه گرم
قدرت الکترو پمپ	(اسب بخار)	1/60	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	680×530×725
فرکانس الکتروموتور	(هرتز)	50	وزن بدون بسته بندی	(کیلوگرم)	32
فرکانس الکترو پمپ	(هرتز)	50	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	34
ظرفیت هوادهی	متر مکعب در ساعت	1800			





DEC 2800R

کولر آبی



DEC3400

کولر آبی دو فن



پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
175×220 (میلیمتر)	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ	
گالوانیزه گرم	نوع ورق	1/8	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور	
500×500×520 (میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ	
20 (کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور	
22 (کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ	
		1020	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی	

پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
420×220 (میلیمتر)	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ	
گالوانیزه گرم	نوع ورق	1/6	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور	
680×530×725 (میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ	
32 (کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور	
34 (کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ	
		1800	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی	

DEC 7500

کولر آبی



پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
530×535 (میلیمتر)	---	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ
گالوانیزه گرم	---	نوع ورق	3/4	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور
فسفر برنز 100% یک اینچ	---	نوع یاتاقان	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ
860×860×1130 (میلیمتر)	---	ابعاد بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور
80 (کیلوگرم)	---	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ
81.5 (کیلوگرم)	---	وزن با بسته بندی	7500	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی

DEC 2800

کولر آبی



پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
175×220 (میلیمتر)	---	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ
گالوانیزه گرم	---	نوع ورق	1/8	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور
500×500×520 (میلیمتر)	---	ابعاد بدون بسته بندی	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ
20 (کیلوگرم)	---	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور
22 (کیلوگرم)	---	وزن با بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ
	---		1020	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی



پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
345×345	(میلیمتر)	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ
گالوانیزه گرم	---	نوع ورق	1/3	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور
فسفر برنز 100% 3/4 اینچ	---	نوع یاتاقان	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ
730×730×830	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور
45	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ
46	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	4000	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی



پودری الکترو استاتیک	---	رنگ بدنه	220	(ولت)	ولتاژ الکتروموتور
485×475	(میلیمتر)	دهانه خروجی باد	220	(ولت)	ولتاژ الکترو پمپ
گالوانیزه گرم	---	نوع ورق	1/2	(اسب بخار)	قدرت الکتروموتور
فسفر برنز 100% یک اینچ	---	نوع یاتاقان	1/60	(اسب بخار)	قدرت الکترو پمپ
860×860×1000	(میلیمتر)	ابعاد بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکتروموتور
70	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	50	(هرتز)	فرکانس الکترو پمپ
71.5	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	6000	متر مکعب در ساعت	ظرفیت هوادهی

DSW 165 A

آبگرم کن گاز سوز استوانه ای



200	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی	گاز طبیعی (شهری) گاز مایع	---	نوع سوخت
1820	(میلیمتر)	ارتفاع	165	(لیتر)	ظرفیت کل
610×1820	(میلیمتر)	ابعاد	21	(اتمسفر)	فشار تست
7000	(کیلو کالری ساعت)	قدرت حرارتی	پودری الکترواستاتیک	---	رنگ بدنه
6	(بار)	فشار کار	ST 13-14	---	نوع ورق بدنه
104.5-98.4	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	4-3 (گالوانیزه)	(میلیمتر)	نوع ورق مخزن
107-99.8	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	گاز شهری 2/2- گاز مایع 1/5	(میلیمتر)	نازل

DSW 165 B

آبگرمکن گازسوز یخچالی



200	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی	گاز طبیعی (شهری) گاز مایع	---	نوع سوخت
1820	(میلیمتر)	ارتفاع	165	(لیتر)	ظرفیت کل
1820×545×665	(میلیمتر)	ابعاد	21	(اتمفر)	فشار تست
7000	(کیلو کالری ساعت)	قدرت حرارتی	پودری الکترواستاتیک	---	رنگ بدنه
6	(بار)	فشار کار	ST 13-14	---	نوع ورق بدنه
114-99.6	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	3-4 (گالوانیزه)	(میلیمتر)	نوع ورق مخزن
115-101	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	گاز شهری 2/2- گاز مایع 1/5	(میلیمتر)	نازل

DSW 130 A

آبگرمکن گازسوز استوانه ای



200	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی	گاز طبیعی (شهری) گاز مایع	---	نوع سوخت
1650	(میلیمتر)	ارتفاع	130	(لیتر)	ظرفیت کل
550×1650	(میلیمتر)	ابعاد	21	(اتمفر)	فشار تست
5500	(کیلو کالری ساعت)	قدرت حرارتی	پودری الکترواستاتیک	---	رنگ بدنه
6	(بار)	فشار کار	ST 13-14	---	نوع ورق بدنه
67	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	2.5 (گالوانیزه)	(میلیمتر)	نوع ورق مخزن
69	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	گاز شهری 1/8- گاز مایع 1/2	(میلیمتر)	نازل

DEW 100 A

آبگرم کن برقی



DSW 50 A

آبگرم کن گاز سوز استوانه ای



ولتاژ	(ولت)	220-240	جریان مصرفی	(آمپر)	8
حجم کل	(لیتر)	100	قدرت حرارتی	(وات)	2000
حجم مفید	(لیتر)	85	فشار کار	(بار)	6
فشار تست	(اتمسفر)	14	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	485×905
رنگ بدنه	---	پودری الکترواستاتیک	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	490×460×930
نوع ورق بدنه	---	ST 13-14	وزن بدون بسته بندی	(کیلوگرم)	34
نوع ورق مخزن	---	گالوانیزه گرم	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	37
ایزولاسیون	---	عایق حرارتی پلی یورتان			

نوع سوخت	---	گاز طبیعی (شهری) گاز مایع	فشار گاز ورودی	(میلیمتر ستون آب)	200
ظرفیت کل	(لیتر)	50	ارتفاع	(میلیمتر)	1420
فشار تست	(اتمسفر)	21	ابعاد	(میلیمتر)	480×1420
رنگ بدنه	---	پودری الکترواستاتیک	قدرت حرارتی	(کیلو کالری ساعت)	5500
نوع ورق بدنه	---	ST 13-14	فشار کار	(بار)	6
نوع ورق مخزن	(میلیمتر)	2.5 (گالوانیزه)	وزن بدون بسته بندی	(کیلوگرم)	42.5
نازل	(میلیمتر)	گاز شهری 1/8- گاز مایع 1/2	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	44



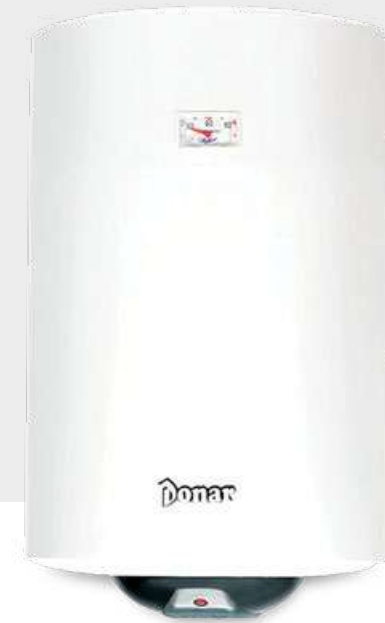
DEW 60 A

آبگرمکن برقی



DEW 80 A

آبگرمکن برقی



ولتاژ	ولت	220-240	جریان مصرفی	آمپر	8
حجم کل	لیتر	60	قدرت حرارتی	ولت	2000
حجم مفید	لیتر	45	فشار کار	بار	6
فشار تست	اتم سفر	14	ابعاد بدون بسته بندی	میلیمتر	485 x 590
رنگ بدنه	----	پودری الکترواستاتیک	ابعاد با بسته بندی	میلیمتر	490 x 460 x 610
نوع ورق بدنه	----	ST 13-14	وزن بدون بسته بندی	کیلوگرم	24.5
نوع ورق مخزن	----	گالوانیبه گرم	وزن با بسته بندی	کیلوگرم	26.5
ایزولاسیون	----	عایق حرارتی پلی یورتان			

ولتاژ	ولت	220-240	جریان مصرفی	آمپر	8
حجم کل	لیتر	80	قدرت حرارتی	ولت	2000
حجم مفید	لیتر	65	فشار کار	بار	6
فشار تست	اتم سفر	14	ابعاد بدون بسته بندی	میلیمتر	485 x 755
رنگ بدنه	----	پودری الکترواستاتیک	ابعاد با بسته بندی	میلیمتر	490 x 460 x 790
نوع ورق بدنه	----	ST 14-13	وزن بدون بسته بندی	کیلوگرم	30.5
نوع ورق مخزن	----	گالوانیبه گرم	وزن با بسته بندی	کیلوگرم	32.5
ایزولاسیون	----	عایق حرارتی پلی یورتان			





DFP 34000

شومینه گاز سوز

380	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی شهری	---	نوع سوخت
820	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
1035x400x860	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	6000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
40	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 2	(میلیمتر)	نازل
44	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	1020	(میلیمتر)	طول



DGH 8000 M

بخاری گازسوز



DGH 12000 M

بخاری گازسوز



305	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی شهری	---	نوع سوخت
710	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
570×310×755	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	5000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
17	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 1.8	(میلیمتر)	نازل
20	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	550	(میلیمتر)	طول

305	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی شهری	---	نوع سوخت
710	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
845×316×755	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	6000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
26.5	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 2	(میلیمتر)	نازل
29	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	830	(میلیمتر)	طول

DGH 14000 U

بخاری گازسوز



DGH 600 HD

بخاری گازی هرمتیک



مزایای بخاری گازی هرمتیک

- عدم نشست گاز کشنده ی CO به فضای اتاق
- عدم کاهش رطوبت نسبی لازم برای انسان
- عدم استفاده از اکسیژن فضای مورد استفاده
- میزان حرارت دهی بالا (راندمان بالا)
- عدم نیاز به ایجاد رطوبت مصنوعی
- عدم نیاز به جاگذاری جای دودکش در ساختمان
- عدم نیاز به لوله دودکش و اتصالات آن و نصب آسان
- امکان نصب در هر مکان و دیوار
- قابلیت کنترل دمای اتاق به صورت دلخواه
- بخاری گازی هرمتیک دونار برای اولین بار در ایران توسط شرکت دونار خزر به شماره ثبت 38335 اختراع و امتیاز آن برای 20 سال متوالی انحصارا در اختیار دونار می باشد
- توجه: کپی برداری از این محصول پیگرد قانونی دارد.



نوع سوخت	---	گاز طبیعی شهری	عرض	(میلیمتر)	280
فشار گاز ورودی	(میلیمتر ستون آب)	178	ارتفاع	(میلیمتر)	710
قدرت حرارتی	(کیلو کالری بر ساعت)	6000	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	800×310×745
نازل	(میلیمتر)	گاز شهری - 2	وزن بدون بسته بندی	(کیلوگرم)	25
طول	(میلیمتر)	780	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	27.5

نوع سوخت	---	گاز طبیعی (شهری)	ابعاد بدون بسته بندی	(میلیمتر)	700×215×630
فشار گاز ورودی	(میلیمتر ستون آب)	178	ابعاد با بسته بندی	(میلیمتر)	720×230×645
قدرت حرارتی	(کیلو کالری بر ساعت)	6000	وزن بدون بسته بندی	(میلیمتر)	22
نازل	(میلیمتر)	گاز شهری - 1.8	وزن با بسته بندی	(کیلوگرم)	24

DGH 6000 N

بخاری گازسوز



305	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی شهری	---	نوع سوخت
710	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
490×310×755	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	5000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
15	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 1.5	(میلیمتر)	نازل
17	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	460	(میلیمتر)	طول

DGH 16000 S

بخاری گازسوز



310	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی (شهری)	---	نوع سوخت
710	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
800×310×745	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	6000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
25	(کیلوگرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 2	(میلیمتر)	نازل
27.5	(کیلوگرم)	وزن با بسته بندی	780	(میلیمتر)	طول



DGH8000 V

بخاری گازسوز



280	(میلیمتر)	عرض	گاز طبیعی شهری	---	نوع سوخت
685	(میلیمتر)	ارتفاع	178	(میلیمتر ستون آب)	فشار گاز ورودی
540×310×730	(میلیمتر)	ابعاد با بسته بندی	5000	(کیلو کالری بر ساعت)	قدرت حرارتی
17	(کیلو گرم)	وزن بدون بسته بندی	گاز شهری - 1.8	(میلیمتر)	نازل
19	(کیلو گرم)	وزن با بسته بندی	520	(میلیمتر)	طول