

SLIM LINE COOLER

کولر گازی تابلو برق

MEHRASL
MANUFACTURING CORPORATION

Model: MSLC-39AH/A

0.04	سطح کویل اوپراتور (m ²)	کولر اوپراتور
12	تراکم فین در هر اینچ اوپراتور	
AL	جنس فین اوپراتور	
0.26/0.30 A	مشخصات جریان مصرفی در فن اوپراتور	
EBM ساخت کشور آلمان 220/240 V 50/60 Hz 57/75 W	مشخصات فن اوپراتور (ولتاژ و قدرت فن)	
2500/2700 RPM	جریان و دور فن اوپراتور	کولر کندانسور
0.043	سطح کویل کندانسور (m ²)	
14	تراکم فین در اینچ کندانسور	
AL	جنس فین کندانسور	
0.70/0.95A	مشخصات جریان مصرفی در فن کندانسور	
EBM ساخت کشور آلمان 220/240V 50/60Hz 155/215W	مشخصات فن کندانسور (ولتاژ و قدرت فن) (W)	مشخصات دستگاه
2600/2700 RPM	جریان و دور فن کندانسور (RPM)	
Rotary Tropical 14000 Btu/Hr	نوع و ظرفیت کمپرسور	
220-240V 50Hz / 1PH	مشخصات برق مصرفی	
با کنتاکتور و اورلود داخلی (Thermostat) High Pressure	نحوه کنترل کمپرسور	
60°C حداکثر	حداکثر دمای محیط کار کرد کمپرسور	مشخصات دستگاه
64 حداکثر	شدت صدای دستگاه db(A)	
7	حداکثر جریان مصرفی (A)	
R22 - 1100 gr	نوع و مقدار مبرد استفاده شده	
DANFOSS, 068Z3209 DENMARK	مدل و کشور سازنده شیر انبساط	
3.5	ظرفیت شیر انبساط (KW)	
TOSHIBA PH230X2C-4FT	مدل و کارخانه سازنده کمپرسور	
CAREL ساخت کشور ایتالیا	نوع ترموستات استفاده شده	
MA FLEX ساخت کارخانجات تولیدی مهراسل	نوع عایق استفاده شده	
وزن دستگاه ۷۶ کیلوگرم می باشد		
ابعاد دستگاه ۱۵۸۳×۴۹۶×۳۰۶ mm		



دستگاه شامل تجهیزات و امکانات ذیل می باشد:

- * عایق بندی حرارتی مناسب.
- * ترموستات CAREL دارای نمایشگر دیجیتالی دمای داخل کولر تابلو برق.
- * دستگاه مجهز به چراغ آگرم.

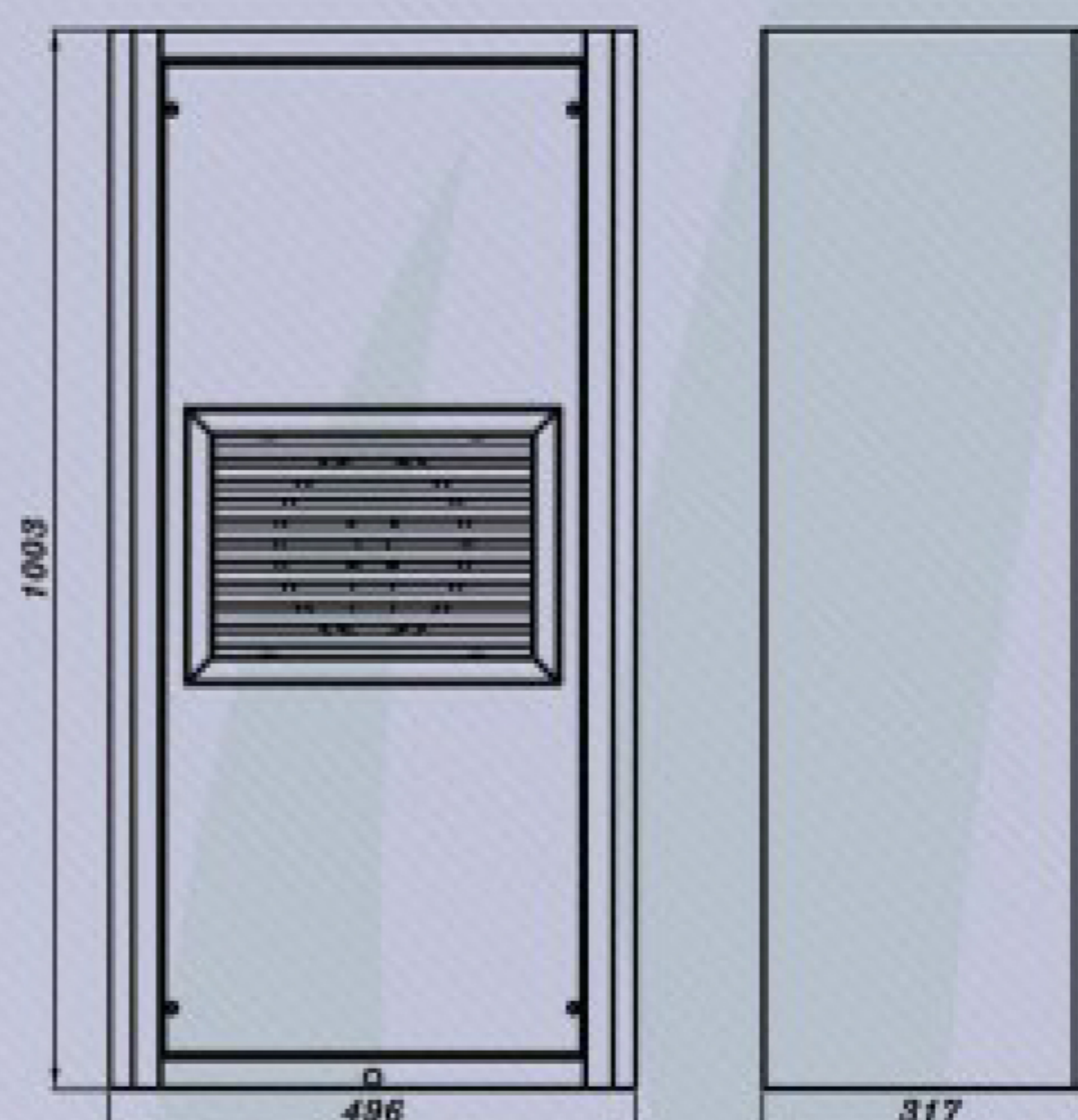
SLIM LINE COOLER

کولر گازی تابلو برق

MEHRASL
MANUFACTURING CORPORATION

Model: MSLC-20AH/A

0.0171	سطح کویل اوپراتور (m ²)	کولر اوپراتور
12	تراکم فین در هر اینچ اوپراتور	
AL	جنس فین اوپراتور	
0.26/0.30 A	مشخصات جریان مصرفی در فن اوپراتور	
EBM ساخت کشور آلمان 220/240 V 50/60 Hz 57/75 W	مشخصات فن اوپراتور (ولتاژ و قدرت فن)	
2500/2700 RPM	جریان و دور فن اوپراتور	
0.0285	سطح کویل کندانسور (m ²)	کندانسور
12	تراکم فین در اینچ کندانسور	
AL	جنس فین کندانسور	
0.70/0.95A	مشخصات جریان مصرفی در فن کندانسور	
EBM ساخت کشور آلمان 220/240V 50/60Hz 155/215W	مشخصات فن کندانسور (ولتاژ و قدرت فن) (W)	
2600/2700 RPM	جریان و دور فن کندانسور (RPM)	
Rotary Tropical 7100 Btu/Hr	نوع و ظرفیت کمپرسور	مشخصات دستگاه
220-240V 50Hz / 1PH	مشخصات برق مصرفی	
با کنتاکتور و اورلود داخلی (Thermostat) High Pressure	نحوه کنترل کمپرسور	
حداکثر 60°C	حداکثر دمای محیط کار کرد کمپرسور	
حداکثر 64	شدت صدای دستگاه db(A)	
5	حداکثر جریان مصرفی (A)	
R22 - 800 gr	نوع و مقدار مبرد استفاده شده	
DANFOSS, 068Z3209 DENMARK	مدل و کشور سازنده شیر انبساط	
2.5	ظرفیت شیر انبساط (KW)	
LG QK125-JAA	مدل و کارخانه سازنده کمپرسور	
CAREL ساخت کشور ایتالیا	نوع ترموستات استفاده شده	
MA FLEX ساخت کارخانجات تولیدی مهراسل	نوع عایق استفاده شده	
وزن دستگاه ۵۸ کیلوگرم می باشد		
ابعاد دستگاه ۱۰۵۳×۴۹۶×۳۱۷ mm		



دستگاه شامل تجهیزات و امکانات ذیل می باشد:

- * عایق بندی حرارتی مناسب.
- * ترموستات CAREL دارای نمایشگر دیجیتال دمای داخل کولر تابلو برق.
- * دستگاه مجهز به چراغ آلام.

MEHRASL

MANUFACTURING CORPORATION



WWW.MEHRASL.IR

Email: headoffice@mehrasl.ir

HEAD OFFICE: No. 17 - ZOHREH St. - MOFATTEH Ave.

TEHRAN 15-888-36981 IRAN

CENTRAL SHOWROOM: No. 92, MOFATEH Ave.

TEHRAN 15-818-65755 IRAN

MANUFACTURING CORPORATION: SALIMI Industrial Zone -

TABRIZ - IRAN

دفتر فروش مرکزی: تهران ۱۵-۸۸۸-۳۶۸۱ خیابان مفتاح شمالی

خیابان زهره - شماره ۱۷

کارخانجات تولیدی: تبریز - شهرک صنعتی شهید سلیمی

نمایشگاه و فروشگاه مرکزی: تهران ۱۵-۸۱۸-۶۵۷۵۵

خیابان مفتاح جنوبی - شماره ۹۲



TEL: +9821- 88300801

FAX: +9821 - 88304147



۰۲۱- ۸۳۶۴

