

## کولر درجا چیست؟

کولر درجا یکی از جدیدترین فناوری های بکار رفته در خودروهای سنگین و نیمه سنگین است. این وسیله با داشتن موتور کم مصرف باطری ای هوای مطلوب و دلپذیری را برای شما ایجاد می نماید. از بارزترین مشخصات این دستگاه عدم نیاز به روشن بودن موتور کامیون برای استفاده از کولر درجا می باشد.

هم اکنون موسسه کولر اتومبیل اژدری تنها ارائه کننده این سیستم نوین در مرکز و جنوب کشور می باشد

مشخصات فنی کولر درجا :

Saphir vario	Saphir comfort	Saphir compact	
230 V to 240 V~,50 Hz	230 V to 240 V~,50 Hz	230 V to 240 V~,50 Hz	Operating voltage
1,7 A / 3 A / 4,4 A (230 V) 35 A/62,5 A/ - (12 V)	4,2 A (230 V)	2,8 A (230 V) / 55 A (12 V)	Current consumption
20 A (150 ms)	20 A (150 ms)	15 A (150 ms)	Start-up current
600 W/1500 W/ 2000 W	2400 W	1800 W	Cooling power
max. 370 m3/h	max. 380 m3/h	max. 310 m3/h	Volumetric air flow
R407c / R 134a	R 407c	R 407c	Refrigerant circuit
+ 16 °C to + 40 °C	+ 16 °C to + 40 °C	+ 16 °C to + 40 °C	Range of use (degrees Celsius)
1,6/2,2/2,0	2,4	2,8	Energy Efficiency Rate (ERR)
27 kg	24 kg	20 kg	Weight
800 x 550 x 200 mm	710 x 400 x 290 mm	560 x 400 x 290 mm	Dimensions (L x W x H)