

# ■ Condizionatori Slim

## Slim coolers

2000 W



- Guarnizione iniettata lato armadio di serie
- Evaporatore di condensa integrato.
- Filtro aria di serie.
- Colore standard RAL 7035 bct. Altri colori a richiesta.
- Allacciamento mediante morsettiere PLUG-IN:
  - TOP - 2 connettori alimentazione PLUG-IN. Gestione allarme sovratemperatura a morsetti. ON/OFF remoto (contatto per interruttore porta). Seriale RS485 per controllo remoto (a richiesta).
- Tensioni speciali a richiesta.
- Tutte le versioni bifase e trifase possono essere alimentate a differenti tensioni, mediante la modifica del cablaggio interno (seguire schemi).
  - Campo regolazione temperatura (set di fabbrica) da / a: **+30°C / +40°C**
  - Livello di rumore **70 dB (A)**
  - Tipo di refrigerante **R134a**
  - Tipo ciclo di lavoro **100%**
- Injected gasket on cabinet side as standard.
- Inbuilt condensate evaporator.
- Standard air filter.
- Textured RAL 7035 standard color. Other colors are available upon request.
- The connection is performed by means of PLUG-IN terminal boards:
  - TOP - 2 PLUG-IN power supply connectors. Alarm control by means of a terminal board. Remote ON/OFF. (door micro switch). RS485 serial interface for remote control (on request).
- Special voltage on request.
- All two-phase and three-phase versions can be supplied with different voltages, by changing the internal wiring (follow diagrams).
  - Temperature regulating range (factory set) from /to **+30°C / +40°C**
  - Noise level **70 dB (A)**
  - Coolant type **R134a**
  - Operating cycle type **100%**

### Approvazioni Approvals

R5KLM \_\_\_\_\_ IT  
R5KLM \_\_\_\_\_ OT



IP54

+20° °C +50°

CODICE CODE	VERSIONE VERSION	TENSIONE DI ALIMENTAZIONE SUPPLY VOLTAGE	FREQUENZA FREQUENCY Hz	POTENZA FRIGORIFERA REFRIGERATING POWER DIN 3168, W		DISPOSITIVO DI PROTEZIONE PROTECTIVE DEVICE	POTENZA ASSORBITA ABSORPTION W		FLA MASSIMA CORRENTE DI ESERCIZIO FLA FULL LOAD AMPERES	CORRENTE DI SPUNTO STARTING CURRENT	PESO WEIGHT Kg
				L35/L35	L35/L50		L35/L35	L35/L50			
R5KLM20021SOT	SLIM OUT	230 Vac - 1 ph	50/60	1960/2150	1570/1640	12 A	930/1070	1080/1300	6 / 6,6 A	26 A	63
R5KLM20043SOT	SLIM OUT	400 Vac - 3 ph	50	1830	1460	6 A	900	1030	2,3 / 2,6 A	10 A	68
R5KLM20021SIT	SLIM IN	230 Vac - 1 ph	50/60	1960/2150	1570/1640	12 A	930/1070	1080/1300	6 / 6,6 A	26 A	68
R5KLM20043SIT	SLIM IN	400 Vac - 3 ph	50	1830	1460	6 A	900	1030	2,3 / 2,6 A	10 A	72

#### Opzionale

COLORE SPECIALE = R9KLM...  
COVER FRONTALE INOX AISI 304 = RIKLM...  
COVER FRONTALE AISI 316 = RI6KLM...

#### Optional

SPECIAL COLOR = R9KLM...  
AISI INOX 304 FRONT COVER = RIKLM...  
AISI INOX 316 FRONT COVER = RI6KLM...

# ■ Condizionatori Slim

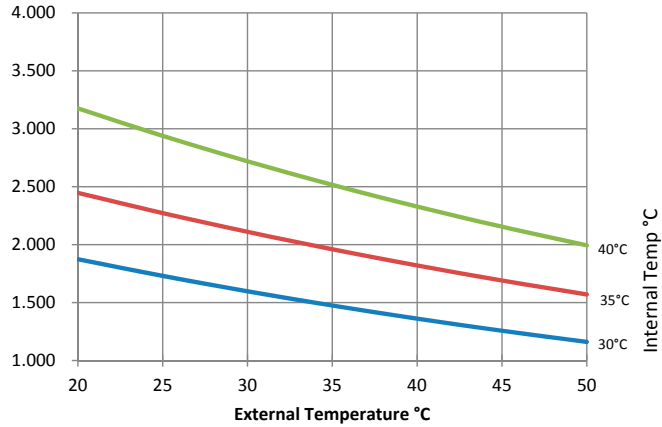
## Slim coolers

2000 W

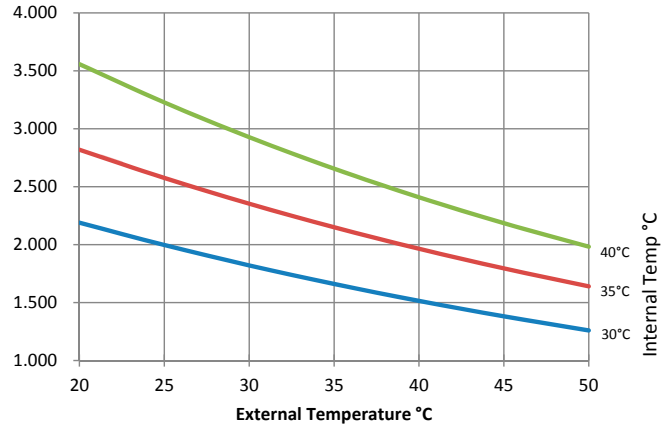
### Potenza frigorifera

#### Refrigeration power

W 50Hz



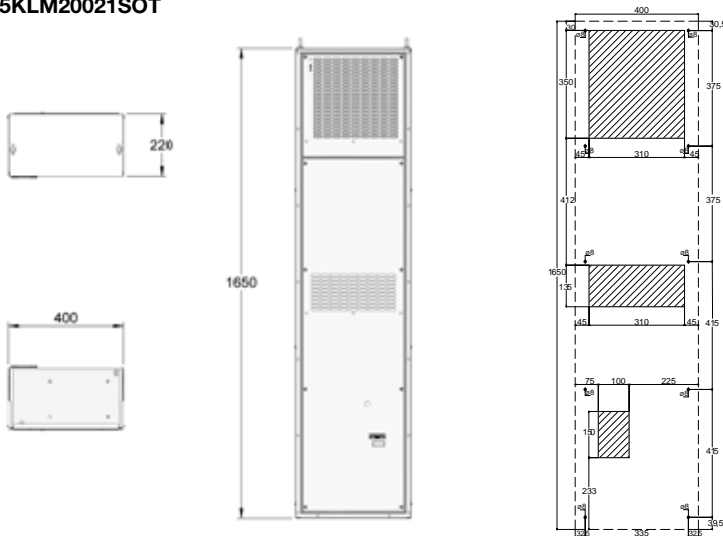
W 60Hz



### Dimensioni e dime di foratura (mm)

#### Dimensions and drilling templates (mm)

R5KLM20021SOT



R5KLM20021SIT

