

SALINA 80 - VCC

VCC Vetro curvo + cappello in lamiera verniciata / Curved glass + painted metal sheet canopy

* **R290** (A richiesta/On request)Lunghezza comprese le spalle (spessore 40 mm cad.)
Length including side walls (thickness 40 mm each)Assorbimento all'avviamento (dotazione standard) **CG** con gruppo incorporato
Starting electrical input (standard set-up) **CG** with built-in unitAssorbimento a regime (dotazione standard) **CG** con gruppo incorporato
Steady state electrical input (standard set-up) **CG** with built-in unitAssorbimento elettrico (dotazione standard) **SG** senza gruppo
Absorbed power (standard set-up) **SG** without condensing unitAssorbimento in fase di sbrinamento (opzionale) **CG** con gruppo incorporato e
SG senza gruppo / Steady state electrical input during defrosting phase (optional)
CG with built-in unit and **SG** without condensing unitPotenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)
Lighting absorbed power (standard set-up)Superficie di esposizione
Display surfaceVolume in litri riserva
Refrigerated storage volumeNumero sportelli (foro luce sportello 240x440 mm)
Storage doors quantity (door light hole 240x440 mm)Potenza frigorifera per versione senza gruppo T.Evap. -10°C
Cooling capacity for version without condensing unit Evaporator temp. -10°CTemperatura d'esercizio
Working temperatureGas refrigerante
Cooling gasClasse climatica - Dati collaudo
Climatic class - Testing dataAlimentazione
Power supply**LUNGHEZZE / LENGTHS****100****150****200****250****300**

1040 mm

1520 mm

2000 mm

2480 mm

2960 mm

430 W
2,75 A470 W
2,85 A490 W
3,10 A670 W
3,74 A720 W
4,50 A390 W
2,60 A420 W
2,71 A480 W
2,0 A600 W
3,46 A685 W
3,80 A

50 W

75 W

88 W

103 W

123 W

1026 W
4,62 A1540 W
6,91 A1660 W
7,50 A2510 W
11,54 A2510 W
11,54 A10 W
10 W x 1 PC13 W
13 W x 1 PC16 W
16 W x 1 PC23 W
10 W x 1 PC
13 W x 1 PC26 W
13 W x 2 PCS0,65 m²0,98 m²1,31 m²1,64 m²1,97 m²

45 Lt

90 Lt

90 Lt

135 Lt

135 Lt

N° 1

N° 2

N° 2

N° 3

N° 3

460 W

690 W

920 W

1150 W

1380 W

+2°C / +5°C

R452A - R455A - **R290** (A richiesta / On request)

3 - Temperatura + 25°C / Umidità relativa 60%

3 - Temperature + 25°C / Relative humidity 60%

220 / 240 V - 1P - 50 Hz (60 Hz A richiesta / On request)