

SALINA 80 - VD
VD Vetro dritto / Straight glass



★ **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 unit

Assorbimento a regime (dotazione standard) **CG** con gruppo incorporato
Steady state electrical input (standard set-up) CG with built-in unit

Assorbimento elettrico (dotazione standard) **SG** senza gruppo
Absorbed power (standard set-up) SG without condensing unit

Assorbimento 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 unit

Potenza assorbita dall'illuminazione (dotazione standard)
Lighting absorbed power (standard set-up)

Superficie di esposizione
Display surface

Volume in litri riserva
Refrigerated storage volume

Numero 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°C

Temperatura d'esercizio
Working temperature

Gas refrigerante
Cooling gas

Classe climatica - Dati collaudo
Climatic class - Testing data

Alimentazione
Power supply

LUNGHEZZE / LENGTHS

100

150

200

250

300

1040 mm

1520 mm

2000 mm

2480 mm

2960 mm

430 W
2,75 A

470 W
2,85 A

490 W
3,10 A

670 W
3,74 A

720 W
4,50 A

390 W
2,60 A

420 W
2,71 A

480 W
2,0 A

600 W
3,46 A

685 W
3,80 A

50 W

75 W

88 W

103 W

123 W

1026 W
4,62 A

1540 W
6,91 A

1660 W
7,50 A

2510 W
11,54 A

2510 W
11,54 A

10 W
10 W x 1 PC

13 W
13 W x 1 PC

16 W
16 W x 1 PC

23 W
10 W x 1 PC
13 W x 1 PC

26 W
13 W x 2 PCS

0,65 m²

0,98 m²

1,31 m²

1,64 m²

1,97 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)