





Technical data sheet



WR-80AC-SW



CHARACTERISTICS

Climate dass : OC2

Temperature range (°C) : +1/+9 °C
Power (W) : 500W - 3,3 A

Voltage/freq. (V/Hz.) : 220-240 V 50/60 Hz

TECHNICAL SPECIFICATIONS

 External dimensions
 (WXDXH)mm
 : 880x715x2009

 Internal dimensions
 (WXDXH)mm
 : 805 x614 x1571

 Package dimensions
 (WXDXH)mm
 : 904 x771 x2139

 Gross volume
 (L)
 : 804

 Net volume
 (L)
 : 725

 Gross weight
 (kg)
 : 154

 Net weight
 (kg)
 : 145

Outer body : 0.6 mm CRS

Inner liner : 0.45 mm PRE-PAINTED

Insulation material : Rigid P.U.
Insulation density : 38~40 kg/m²
Internal light : Yes

Canopy light : Yes
Light Switch : Yes
Door Switch : No

Levelling leg (front) : 2 Adet / 2 Pcs.

Levelling leg (back)

Roller : 4 Adet / 4 Pcs.

Comp. capacity : EMBRACO 413W

Evaporator : FIN Evaporator

Evap. ventilator : 5/33 W NEC AXIAL - PROPELLER 200/28°

Condenser : WOT Condenser

Cond. ventilator : 7/38W NEC AX IAL - PROPELLER 250/28°

 Thermostat
 : MEKANİK

 Refrigerant
 : R290

 Refrigerant charge
 (g)
 : 85

Approvals : CE SASO

* External depth is without back stopper.







