

# Technisches Datenblatt Offener Verflüssiger



## Technische Daten

### 80.60.045

Typ der Ausführung	Pluskühlung
Kälteleistung (W) (-10/+45°C)	954
Stromverbrauch (Watt/Std)	509
Stromleistung (COP)	1,79
Schallpegel	58,70 DBA / 10M
Flüssigkeitsleitung	1/4"
Saugleitung	3/8"
Kältemittel (Empfehlung)	R134a
Marke des Kompressors	Embraco
Typ des Kompressors	Hermetisch
Modell des Kompressors	Embraco NEU 6214 Z
Abdruckleitung des Kompressors (Ø Zoll)	1/4"
Saugleitung des Kompressors (Ø Zoll)	5/16"
Spannung Kompressor (V / Hz)	220 / 50
Kapazität des Kondensers Watt Dt=15°C	1.575
Oberfläche des Kondensers (m <sup>2</sup> )	4,6
Luftkapazität	463
Marke des Lüftungsmotor	FrigoCraft
Modell des Lüftungsmotor	FRIGOCRAFT FCSMQ 16-26 16W Lüftungsmotor
Kreislauf (RPM)	4 Pole (~1.400 RPM)
Lüfter Durchmesser (Menge x Durchmesser)	1x250
Zugkraft des Lüftermotors (kW)	1x0,600
Spannung Lüftermotors (V/Ph/Hz)	220 – 230 / 1 / 50
Sammler	-
Trockner / Filter	DENA DRIER 30 GR 6.5-6.5 UN

Schauglas	-
Niederdruckschalter	-
Hochdruckschalter	-
Lüftersteuerung	-
Herstellungsort	Türkei
Marke	C-Box

