



TCL BreezeIN Multi Indoor Technische Datenblatt

Merkmal	9K (FMA-09CHSD/TPH11)
Kühlleistung (W)	2.600 (940~3.300)
Heizleistung (W)	2.630 (940~3.360)
Pdesignc (W)	2.600
Geräuschpegel (S/H/M/L/Stumm) dB(A)	51 / 47 / 43 / 35 / 32
Stromversorgung	220–240V~, 50Hz, 1 Phase
Spannungsbereich (V)	165 ~ 265
Betriebsstrom (Kühlen) (A)	4,7 (1,2~8,0)
Betriebsstrom (Heizen) (A)	4,2 (1,2~9,0)
Leistungsaufnahme (Kühlen) (W)	802 (240~1.380)
Leistungsaufnahme (Heizen) (W)	706 (240~1.550)
Luftumwälzung (m³/h)	560 / 560
Kältemittel / GWP	R32 / 675
Gasanschluss (Zoll)	3/8"
Flüssigkeitsanschluss (Zoll)	1/4"
Anwendungsbereich (m²)	9 ~ 16
Innere Umgebungstemperatur (°C)	Kühlen: 17 - 32 / Heizen: 0 - 27
Außentemperaturbereich (°C)	Kühlen: -15 - 53 / Heizen: -20 - 24
Maße (mm)	790×275×192
Gewicht (Netto / Brutto kg)	8,5 / 10,5
Verpackungsmaße (mm)	860×345×265