




The Creative Life

TCL TAC-12CHSD/TPG11T Technisches Datenblatt

Eigenschaft	Wert
EAN	4260414714016
Modellname	TAC-12CHSD/TPG11I-QC
Design	Modern
Farbe	Weiß
Gewicht (kg)	33,5
Lieferzeit	1 - 3 Werktage**
WEEE-Reg.-Nr. DE	93655316
Anzahl der Innengeräte	1
Typ des Innengeräts	Wandgerät
BTU	12000
Kühlleistung (min. - max.)	3,4 kW (1,00 - 3,77)
SEER	6,1
Heizleistung (min. - max.)	3,42 kW (1,00 - 3,81)
SCOP	4,0
Innengerät	TAC-12CHSD/QC-IU
Breite des Innengeräts	790 mm
Höhe des Innengeräts	275 mm
Tiefe des Innengeräts	192 mm
Gewicht des Innengeräts	9 kg
Spannungsversorgung	220-240 V / 1 Ph / 50 Hz
Leistungsaufnahme Kühlmodus	290 - 1500 W
Leistungsaufnahme Heizmodus	290 - 1730 W
Luftumwälzung	max. 560 m ³ /h 



The Creative Life

Luftumwälzung	max. 560 m ³ /h
Schalldruckpegel Innenmodul	ab 22 dB(A)
Schalleistungspegel Innenmodul	50 dB(A)
Fernbedienung enthalten	Ja
Fernbedienungstyp	Infrarotfernbedienung
Außengerät	TAC-12CHSD/QC-OU
Breite des Außengeräts	777 mm
Höhe des Außengeräts	498 mm
Tiefe des Außengeräts	290 mm
Gewicht des Außengeräts	24,5 kg
Kabellänge	1,5 m
Schalldruckpegel Außenmodul	50 dB(A)
Schalleistungspegel Außenmodul	60 dB(A)
Länge der Kältemittelleitung	5 m
Kältemittel / GWP	R32 / 675
Optimale Raumgröße	bis ca. 35 m ²
Hinweise	<p>Der Austritt von Kältemittel trägt zum Klimawandel bei. Kältemittel mit geringem Treibhauspotenzial tragen im Fall eines Austretens weniger zur Erderwärmung bei als solche mit höherem Treibhauspotenzial. Dieses Gerät enthält Kältemittel mit einem Treibhauspotenzial von 675. Somit hätte ein Austreten von 1 kg dieses Kältemittels 675 Mal größere Auswirkungen auf die Erderwärmung als 1 kg CO₂, bezogen auf hundert Jahre. Keine Arbeiten am Kältekreislauf vornehmen oder das Gerät zerlegen - stets Fachpersonal hinzuziehen.</p>



The Creative Life

Hersteller	TCL
Energieklasse - Kühlen	A++
Energieklasse - Heizen	A+
Kühlleistung (kW)	3,4
Energieeffizienz Kühlen (SEER)	6,1
Energieverbrauch Kühlen (SEER/Jahr)	195
Heizleistung G (kW)	2,4
Energieeffizienz Heizen G (SCOP)	4,0
Energieverbrauch Heizen G (SCOP/Jahr)	840
Lautstärke innen (dB)	51
Lautstärke außen (dB)	60
Energieeffizienzklasse Heizen	A+
Energieeffizienzklasse Kühlen	A++