

- SEHR LEISTUNGSSTARK
- EINFACHE INSTALLATION
- FLEXIBEL UND KOMPAKT
- EXTREM HOHE LUFTLEISTUNG



## KANALGERÄT MIT HOHEM STATISCHEN DRUCK

Super Modular Multi System

### Vorzüge

Die Hochdruck-Kanaleinbaugeräte können durch den externen statischen Druck von bis zu 196 Pa äußerst flexibel mittels Lüftungskanäle zur Klimatisierung von größeren Objekten verwendet werden. Diese Geräte sind auch in großen Leistungsstufen verfügbar (Kühlleistung bis zu 28 kW).

### Hauptvorzüge

- FCKW-freies Kältemittel R410A
- Flexible Montage
- Optimale Luftverteilung
- Externer statischer Druck bis zu 196 Pa
- Einstellung des statischen Drucks in 3 Stufen
- Verfügbar in vielen Leistungsstufen (bis zu 28 kW)
- Wartungsöffnung ermöglicht einfacheren Wartungs-/Servicezugriff



Wärmepumpe		
Kühlleistung	(kW)	8,00
Heizleistung	(kW)	9,00
Spannungsversorgung	(V)	230
Leistungsaufnahme [Kühlen]	(kW)	0,299
Betriebsstrom [Kühlen]	(A)	1,35
Abmessungen (H/B/T)	(mm)	380/850/660
Nettogewicht	(kg)	52,00
Luftleistung	(m <sup>3</sup> /h)	1060/1320/1580
Ventilatormotorleistung	(W)	160
Schalldruckpegel Kühlen	(dB(A))	40
Leitungs-Ø Flüssigkeit	(mm")	9,5
Leitungs-Ø Gas	(mm")	15,9
Leitungs-Ø Ablauf	(Ø Innen mm)	25
Außentemperatur, Kühlen	(°C)	-5 - +43
Außentemperatur, Heizen	(°C)	-20 - +16

**TOSHIBA** Leading Innovation >>>

Fachhändler:

