

## CTA Smart Chiller 502 KW138 | 138 kW

### TECHNISCHES DATENBLATT



Model	KW138
Leistungsaufnahme bei Nennleistung (kW)	35,6
Verdichterbauart	Kolben Halbhermetisch
Mindestlast (%)	
Wasserdurchfluss bei Nennleistung (l/s)	16.920
Anzahl Kältekreisläufe	2
Kältemittel	R407C
Schalldruckpegel in 10m Abstand Freifeld (dB(A))	86
Wasserinhalt	500 Liter
Direktlink	

Anschluss	
Wasseranschluss	Storz B

Einsatzbereich	
Umgebungstemperatur (°C)	Max. 46°C
Wasserdurchflussmenge (l/h)	16.920
Wasseraustrittstemperatur (°C)	

Kälteleistung bei Wasseraustritt (°C)	0	7	15
Kälteleistung (kW) bei 35°C Umgebung	70,38	95,22	115,92
Leistungsaufnahme (kW) bei 35°C			

Optionen	
<b>Trennschalter</b>	
Strömungswächter	Intern
Kaltwasserpumpe	extern
Statischer Druck (kPa)	

Abmessungen und Gewicht	
Länge (mm)	3.520
Breite (mm)	990
Höhe (mm)	2.215
Leergewicht (kg)	1.800

Elektrische Daten	
Stromversorgung (V/Ph/Hz)	400V/50Hz
Maximale Stromaufnahme (A)	86
Anlaufstrom (A)	185

Technische Änderungen vorbehalten.

Elektrische Zuleitung und elektrische Absicherung sind durch den bauseitigen Elektriker zu überprüfen.