

# KTK TWA 462 VV/Y/A CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS

## Specifications

Hersteller	KTK
Typ	TWA 462 VV/Y/A CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS
Product type	Air Cooled Chiller
Kälteleistung kW	413,0
Kälteleistung Tons	117,4
Kältemittel	Freon
Kältemittel Typ	R134a
Gewicht in kg.	Transport weight: 3807 kg Operating weight: 3990 kg
Größe	6000x2200x2200 mm (LxWxH)
Compressor(s) type & model	2x J&E Hall S31223EGQA20B1100
Display	Danfoss MMI
Number of fans	8
Fan specifications	50 Hz - 1,9/1,1 kW - 870/630 RPM - diameter 800 mm
Bemerkungen	Y.o.b. 2017
Stock	1



## Description

### Used KTK TWA 462 VV/Y/A CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS

Gebrauchte luftgekühlte Kältemaschine KTK TWA 462 CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS (R134a), Baujahr 2017. Ausgestattet mit zwei J&E Hall S31223EGQA20B1100 Schraubenkompressoren, einem Kondensator mit acht Ziehl-Abegg FN080-SDA.6N.V7P5 Ventilatoren (50 Hz, 1,9/1,1 kW, 870/630 U/min, 800 mm Durchmesser), einem Onda LSE 463/2+400-2S/S Rohrbündelverdampfer (19,7 l/s Wasserdurchfluss) und einem Schaltschrank mit Danfoss MMI-Regler. Die Leistung beträgt 413 kW bei einer Wassertemperatur von 12 °C (Einlass) und 7 °C (Auslass) und einer Umgebungstemperatur von 35 °C.





