

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

Specifications

Merk	KTK
Type	TWA 462 VV/Y/A CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS
Product type	Air Cooled Chiller
Capaciteit kW	413,0
Capaciteit Tons	117,4
Koudemiddel	Freon
Koudemiddel Type	R134a
Gewicht in kg.	Transport weight: 3807 kg Operating weight: 3990 kg
Afmetingen	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
Opmerkingen	Y.o.b. 2017
Stock	1



Description

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

Gebruikte KTK TWA 462 CC/SL/FE/IM/CP/IS/NS luchtgekoelde koelmachine op R134A, gebouwd in 2017. Compleet met 2 J&E Hall S31223EGQA20B1100 schroefcompressoren, condensator met 8 Ziehl-Abegg FN080-SDA.6N.V7P5 ventilatoren - 50 Hz - 1,9/1,1 kW - 870/630 RPM - diameter 800 mm, Onda LSE 463/2+400-2S/S buizenwarmtewisselaar met een waterdebiet van 19,7 l/s en een schakelkast met een Danfoss MMI-controller. Capaciteit van 413 kW bij een watertemperatuur van 12 °C in en 7 °C uit bij een omgevingstemperatuur van 35 °C.





