

Ref. Nr.: 1343-24101500







Description:

Gebrauchte ENGIE (Covely) Kältemaschine Quantum X 060 S2C LL Turboverdichter

Baujahr 2014

Betriebsstunden 3095 Bh (Spitzenlast)

Die Maschine war nur an sehr warmen Tagen im Jahr in Betrieb.

Technische Daten:

• 2x Verdichter Type: TT 300 H6-1-ST-D-O-CE

Kälteleistung: 500 kWKältemittel: R134aFüllmenge: 120kg

• Leistungsbedarf: 2x 70 kW

Verdampfer: VHMH46.250.116.2

Kälteträger: Wasser

Kältemittelmenge: 71,5 m³/h

• GLT Anbindung: Mod-Bus Schnittstelle

Laut ENGIE können die Quantum-Kältemaschinen problemlos auf das Kältemittel 513A umgerüstet werden.

Alle QUANTUM-Air-Modelle zeichnen sich durch maximale Effizienz, höchste Kälteleistung, komfortable Steuerung und exzellente Servicierbarkeit aus. ENGIE entwickelten eine Möglichkeit, die Kältemittel-Füllmenge maßgeblich zu reduzieren und damit den ökologischen Fußabdruck zu reduzieren – unabhängig vom gewählten Kältemittel

Merkmale der Quantum-Serie:

- Turbo-Flüssigkeitskühler für Anwendungen von 250kW bis 3MW
- Ölfreies System
- Hohe Betriebssicherheit
- Geringer Wartungsaufwand, geringe Vibrationen und leiser Betrieb
- Konstruktion mit mehreren Verdichtern



- Präzise Steuerung des Rückkühlungsprozesses durch variable Leistungsregelung
- Höchste Energieeffizienz mit hervorragenden Leistungswerten (COP)



Technical Data:

Technical Data:

Steuerung: CNC

Dimensions and Weight:

Höhe: 2.050 mm Länge: 3.360 mm Breite: 1.209 mm Gewicht: 2.680 kg

Buyer Information:

Zustand: Sehr guten Zustand Verfügbarkeit: Verkauft

Verkauft als:

EXW (ab Werk - Incoterm)

MwSt.: 19 %

Käuferaufgeld: 16 % Standort: Deutschland



Images:





1



2



3

4



Video:







Asset-Trade

Bewertung & Vermarktung von Industrieanlagen weltweit

Am Sonnenhof 16

47800 Krefeld

Deutschland

Tel.: +49 2151 32500 33