



Adresse: Gewerbestraße 7a, 79639 Grenzach-Wyhlen, Deutschland

E-Mail: info@permasale.de

Telefon: +49 (0)170 8106758

Website: www.permasale.de

YORK YMC2 S300 AA Chiller

Preis

€29.000

Beschreibung

Beschreibung der Anlage

Die Anlage stammt vom Hersteller YORK (Johnson Controls) und handelt sich um einen industriellen Kaltwassersatz (Chiller) der Baureihe YMC2. Solche Systeme werden zur Prozesskühlung und Klimatisierung in industriellen Anwendungen eingesetzt.

Typische Einsatzbereiche sind die Chemieindustrie, Pharmaindustrie, Kunststoffverarbeitung, Lebensmittelproduktion sowie industrielle Gebäudekühlung und Rechenzentren.

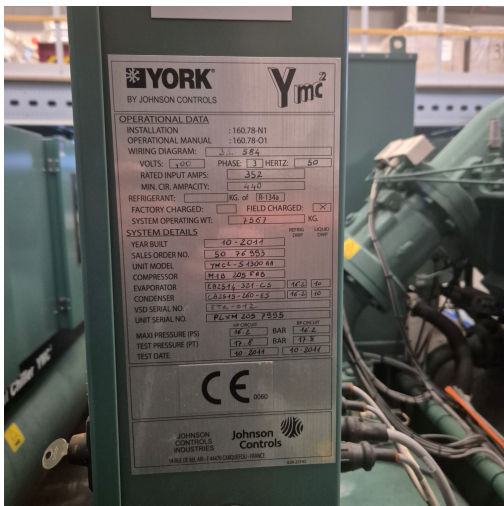
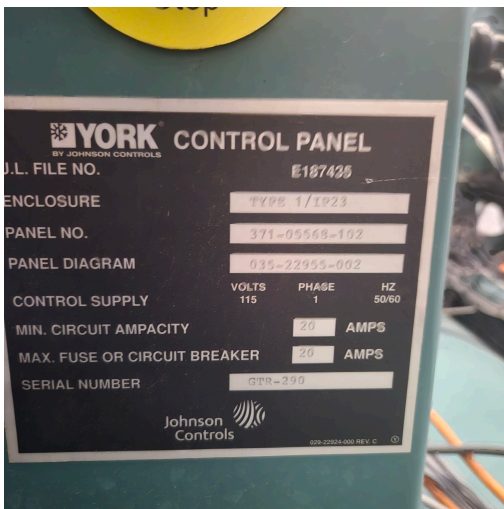
Auf den Bildern sind unter anderem das Steuerpanel, ein integrierter Variable Speed Drive (Frequenzumrichter) sowie Komponenten des Kältekreislaufs sichtbar. Die Anlage basiert auf einem modernen Kältemittelkreislauf mit R134a und ist für leistungsstarke industrielle Kühlprozesse ausgelegt.

Optisch befindet sich die Anlage in einem typischen gebrauchten Industriezustand.

Scope of supply includes the components visible in the pictures.

Allgemeine Funktionen

- Industrieller Kaltwassersatz zur Prozesskühlung





- Integrierter Variable Speed Drive (VSD) zur Leistungsregelung
- Elektronisches Steuerpanel (Control Panel)
- Mehrkreis-Kältesystem mit Verdichter, Verdampfer und Kondensator
- Betrieb mit Kältemittel R134a
- Geeignet für kontinuierlichen Industriebetrieb

Nachhaltigkeit / CO₂-Einsparung

Durch die Wiederverwendung dieser Industrieanlage kann die energieintensive Herstellung eines vergleichbaren Neugeräts vermieden werden.

Typische Einsparung:

8.000 – 30.000 kg CO₂

Technische Daten

- Hersteller: YORK (Johnson Controls)
- Modell: YMC2 S300 AA
- Maschinenart: Chiller / Kaltwassersatz
- Baujahr: 2011
- Kältemittel: R134a
- Spannung: 400 V
- Frequenz: 50 Hz
- Phasen: 3
- Nennstrom: 352 A
- Mindeststromaufnahme: 440 A (min. circuit ampacity)
- Variable Speed Drive Modell: HYP0400XHC30B-43B
- Ausgangsspannung VSD: 0 – 530 V
- Max. Laststrom (FLA): 471 A
- Steuerung: YORK Control Panel
- Systemgewicht: ca. 7567 kg
- Max. Druck: 16.2 bar
- Prüfdatum: 10/2011

Verfügbarkeit

Die Anlage ist ab Lager Deutschland verfügbar.

Eine Besichtigung kann nach Terminvereinbarung erfolgen.

Weitere Fotos oder technische Informationen stellen wir auf Anfrage gerne zur Verfügung.

International shipping and export support can be arranged upon request.





INTERESSENBLOCK

Interested in this machine?

- ✓ Request quotation
- ✓ Ask for additional photos
- ✓ Request inspection
- ✓ Ask for shipping costs

Spezifikationen

Hersteller	YORK (Johnson Controls)
Modell	YMC2 S300 AA
Jahr	2011
Zustand	Gebraucht
Seriennummer	PLXM2057995
Lagernummer	7785713
* Maschinenart	Chiller / Kaltwassersatz
* Kältemittel	R134a
* Spannung	400 V
* Frequenz	50 Hz
* Phasen	3
* Nennstrom	352 A
* Ausgangsspannung VSD	0 – 530 V
* Max. Laststrom (FLA)	471 A
* Steuerung	YORK Control Panel
* Systemgewicht	ca. 7567 kg
* Max. Druck	16.2 bar
* Prüfdatum	10/2011

<https://www.permasale.de/angebote/8778310-gebraucht-york-ymc2-s300-aa-chiller>