



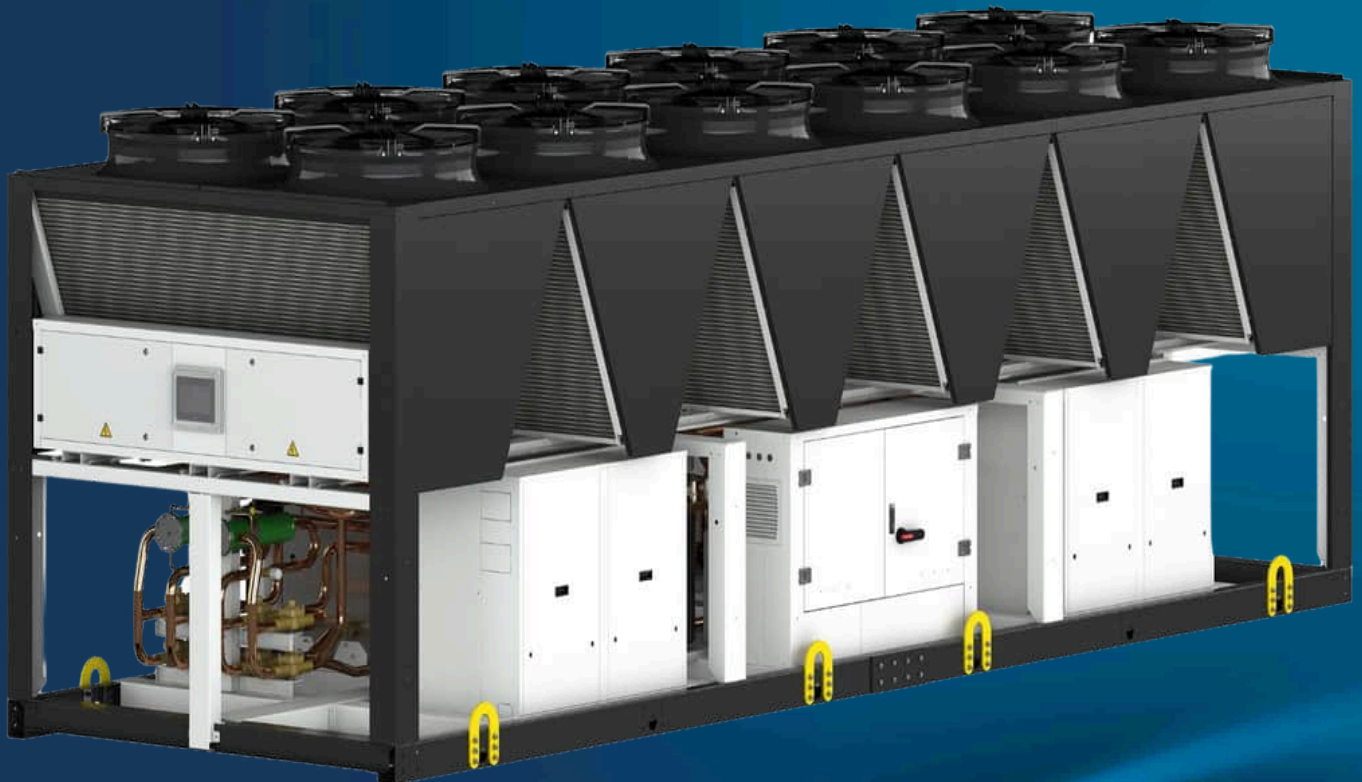
WTG-
QUANTOR
GMBH

QUANTOR

KÜHLWASSER-RÜCKKÜHLER

Q2424 - Q11066

- LEISTUNGSSTARK
- KÜHLEN UND HEIZEN
- UMFASSENDE STANDARD AUSSTATTUNG



IN FLOW WITH YOUR PRODUCTION.

QUANTOR

KÜHLWASSER - RÜCKKÜHLER Q2424 - Q11066

Die luftgekühlten Anlagen vom Typ Quantor sind auch für den Leistungsbereich zwischen 242 und 1.100 kW erhältlich. Die Anlagen sind speziell für die Wein-, Bier- und Getränkeindustrie entwickelt. Der modulare Aufbau mit vielen Auswahlmöglichkeiten erlaubt eine optimale Anpassung der Anlage an Ihre Anforderungen. Optional besteht die Möglichkeit alle Bautypen reversibel auszuführen und somit den Einsatz als Wärmepumpe abzudecken. Der Betrieb bei niedrigen Kühlwassertemperaturen bis -10°C ist ebenfalls möglich (abhängig von den Umgebungsbedingungen).

Die Quantor-Wasserkühler sind die idealen Anlagen für Weingüter, Kellereien und Brauereien, die eine individuelle und nachhaltige Installation wünschen. Die Anlagen sind zur Außenaufstellung vorgesehen und lassen sich aufgrund ihres stilvollen Designs in alle Umgebungen unauffällig integrieren – gerade auch im Hinblick auf Schallemissionen.

Die Geräte dieser neuen Quantor-Generation zeichnen sich durch ihre wasserseitige Edelstahlverrohrung und durch ihre optimierte Kondensator-konstruktion aus, die einen effizienteren Wärmetransfer ermöglicht.

Die Quantor-Baureihe entspricht dem neuesten Stand der Technik und sichert eine nachhaltige, ökologisch sinnvolle und dauerhaft kosteneffiziente Investition.


ANWENDUNGEN

- Kaltvergärung von Wein, Bier und anderen trinkbaren Flüssigkeiten
- Würzekühlung
- Kaltmazeration und Weinsteinstabilisierung
- Erwärmung des stabilisierten Weines bzw. Kaltlagerung des Weines vor dem Abfüllen
- Temperierung der Flaschenlager und anderer Räume - in Kombination mit entsprechenden Raumlüftern

MEDIUMVORLAUFTEMPERATUREN

 von -10°C bis $+18^{\circ}\text{C}$
(Warmwasser bis $+55^{\circ}\text{C}$)

UMGEBUNGSTEMPERATUREN

 von -10°C bis $+46^{\circ}\text{C}$

ANWENDBARE BRANCHEN



MERKMALE

- ➔ Umfassende Standardausstattung
- ➔ Reversible Ausführung Wärmepumpenausführung
- ➔ Eine Vielzahl an Optionen zur Auswahl
- ➔ Für niedrige Mediumvorlauftemperaturen bis -10°C

TECHNISCHE DATEN

- ➔ In siebzehn Größen erhältlich - Q2424 bis Q11066, Standardanlagen (nur Kühlen) oder reversible Anlagen (Kühlen und Heizen)
- ➔ Kühlleistung: 242,0 - 1.106,0 kW
- ➔ Kältemittel: R410A
- ➔ Elektrischer Anschluß: 400V/3Ph/50Hz

Weitere Informationen erhalten Sie gerne auf Anfrage. Sprechen Sie uns an!

