

Der neue GACC jetzt mit HACCP-Zertifizierung

Zur Chillventa 2012 stellte Güntner den neuen kubischen Luftkühler GACC als DIE Universallösung für die Gewerbekälte vor. Die bisherigen Verkaufszahlen zeigen deutlich, dass die Kunden die zahlreichen Anwendungsvorteile der Serie mit 22 hocheffizienten Gerätetypen zu schätzen wissen.



**Fürstenfeldbruck,
Juni 2013**

Zu diesen Anwendungsvorteilen zählt jetzt auch die Hygiene-Zertifizierung HACCP des TÜV SÜD.

Highlight Hygiene-Zertifizierung HACCP

Gerade im Bereich der Gewerbekälte gibt es vielfältige Anwendungen, die mit Lebensmitteln zu tun haben. Bei diesen Fällen sind die Hygiene-Vorgaben besonders streng. Eine Zertifizierung nach dem TÜV HACCP-Konzept ist daher gerade für Geräte, die in der Lebensmittelherstellung und -verarbeitung eingesetzt werden, unabdingbar.

Große Bedeutung für die Anwendung

Das Zertifikat hat also eine große Bedeutung für Kunden aus dem Bereich Lebensmittelherstellung und -verarbeitung. Dies sahen auch die Juroren der Gulfood, weltweit größte Messe für Lebensmittel und Bewirtung, so und verliehen Güntner bei der Gulfood-Awards-Zeremonie in der Kategorie „Best Light Equipment Innovation Award“ das „Highly commended“-Siegel. Damit wurde Güntner für sein breites Produktportfolio an Hygiene-zertifizierten Luftkühlern ausgezeichnet.

Weitblick für Kunden-Mehrwert

Nach dem Prinzip „Vorbeugen ist besser als Heilen“ unterstützt Güntner mit den Zertifizierungen im Bereich Leistung und Hygiene seine Kunden dabei, eine gute Betriebspraxis sicherzustellen. Dabei ist gerade die leichte Reinigbarkeit ein zentraler Punkt der Hygiene-Anforderungen. Der GACC bietet in diesem Punkt mehrere Vorteile. Durch die thermisch entkoppelte Wanne wird Kondenswasser-Bildung verhindert. Alle Bauteile sind durch bewegliche Elemente wie die aufklappbare Seitenverkleidung, die abklappbare Wanne und das abklappbare Heizblech gut zugänglich, womit auch die Reinigung vereinfacht und beschleunigt wird. Gerade auch bei kleineren Betrieben wird so die Einhaltung z. B. der Hygiene-Verordnung mit vertretbarem Aufwand ermöglicht.

Weitere Informationen zum GACC finden Sie unter:



Über Güntner

Die Güntner AG & Co. KG mit Hauptsitz im deutschen Fürstfeldbruck ist ein weltweit führender Hersteller von Komponenten für die Kälte- und Klimatechnik. Mit 3.000 Mitarbeitern weltweit und Produktionsstätten in Deutschland, Ungarn, Indonesien, Mexiko, Brasilien und Russland ist die Firma in allen Märkten für ihre Partner präsent. Jahrzehntelange Branchenerfahrung und die konsequente Einbindung neuester Technologien und Forschungsergebnisse sichern den hohen Qualitätsstandard von Güntner. Zum Anwenderkreis gehören u. a. die internationale Fahrzeug-, Lebensmittel-, Pharma- und Computerindustrie sowie eine Vielzahl öffentlicher Einrichtungen.

Als Tochter der A-HEAT AG profitiert die Firma von einem Informations- und Know-how-Transfer, der innerhalb der Gruppe den verschiedenen Firmen über Synergie-Effekte die entscheidenden Impulse verleiht.

Die A-HEAT AG, Allied Heat Exchange Technology AG, mit Sitz in Wien ist ein führender, international agierender Technologiekonzern, spezialisiert auf Kälte- und Klimatechnik sowie Verfahrenstechnik. Der Konzern fungiert als Holding-Gesellschaft der Firmen Güntner AG & Co. KG, JAEGGI Hybridtechnologie AG, thermowave GmbH und basetec products + solutions GmbH.

Pressekontakt:

Güntner AG & Co. KG

Florian Hässler

Tel.: +49 8141 242-252

Fax: +49 8141 242-5252

Email: florian.haessler@guentner.de

www.guentner.de