

Pressemitteilung

Gerlingen, 27. März 2023

Mehr Stauraum im Kühlmöbel mit den super schmalen Luftkühlern von Roller

In Restaurants und Bars müssen Getränke und Speisen auf kleinstem Raum hygienisch, zuverlässig und effizient gekühlt werden. Die neuen Kühlmöbel-Luftkühler VM/VW/VD... EC vereinen äußerst kompakte Abmessungen, EC-Ventilator-technik und einen vollständigen Korrosionsschutz und sind zudem für alle gängigen, individuellen Betriebsarten verfügbar.

In Gewerbekühlschränken, Kühlmöbeln und Kühltresen, kommt es auf jeden mm³ verfügbaren Platz an. Die kompakten Luftkühler VW und VM lassen sich aufgrund ihrer extrem schmalen Gehäusetiefe von nur 90 mm in allen Leistungsgrößen sehr gut zwischen den Türanschlüssen der Kühlmöbel platzieren. Gleiches gilt für die flachen VD-Deckengeräte.

Für den effizienten Betrieb kommen serienmäßig EC-Ventilatoren zum Einsatz, die gegenüber dem Vorgängermodell 80% an Energie einsparen.

Die ebenfalls serienmäßige Tauchlackierung des Verdampferblocks und das pulverbeschichtete Alu-Gehäuse schützen das Gerät vor Korrosion auch bei gemischter Lagerung offener und säurehaltiger Lebensmittel. Optional ist das Gehäuse in Edelstahl mit geschliffener Oberfläche erhältlich.

Die Verdampferserie ist neben der Version Direktverdampfung mit herkömmlichen Kältemitteln auch für den Betrieb mit Kälte-trägern (Sole) und natürlichen Kältemitteln, also bspw. Propan bzw. CO₂ verfügbar. Bei den CO₂ Verdampfern beträgt der max. zulässige Druck PS 80bar.

Die mit einem erhöhten Feuchte-Schutz IP65 ausgestatteten EC-Ventilatoren sind bereits auf Klemmdose vorverdrahtet und ermöglichen einen ordentlichen und individuellen elektrischen Anschluss des Geräts im Kühlmöbel.

Auf Servicefreundlichkeit legt Roller stets besonderes Augenmerk und hat den VM/VW/VD mit einem abnehmbaren Ventilatorblech für eine leichte Zugänglichkeit zu den wichtigen Komponenten ausgestattet. Beim Deckengerät VD ist die Tropfwanne zudem um 180° wendbar, was noch mehr Installationsflexibilität im Kühlmöbel verspricht.

Pressemitteilung

Für eine hohe Einsatzflexibilität stehen die Kühlmöbel-Luftkühler in drei Einbau- und Luftführungsvarianten zur Verfügung: Der VM bietet eine beidseitige Luftführung und wird im Mittelsteg zwischen zwei Kühlteilen installiert, der VW ist wandhängend und der VD deckenhängend mit jeweils einer Luftrichtungsführung.

Über Walter Roller:

Die Walter Roller GmbH & Co. ist ein international agierendes Familienunternehmen der Kälte- und Klimatechnik. Am Hauptsitz in Gerlingen bei Stuttgart steht Walter Roller seit über 75 Jahren für die Entwicklung, Produktion und den Vertrieb von qualitativ hochwertigen Wärmetauscher-Produkten im Premiumsegment. Beispiele für die hocheffizienten Lösungen für das Heizen, Kühlen und Lüften sind Einsatzgebiete in der Gewerbe- und Industriekälte, Klimatisierung und Prozesskühlung bei denen kundenspezifische Produkte von hoher Bedeutung sind.

Über Handels- und Dienstleistungspartner ist Walter Roller in über 30 Ländern weltweit präsent. In Bangkok werden die in Deutschland entwickelten Produkte zudem für den asiatischen Markt produziert und vertrieben.

Geführt wird das Unternehmen vom geschäftsführendem Gesellschafter Joachim Reule und Geschäftsführer Wolfgang Krenn.

Pressekontakt:

Walter Roller GmbH & Co.
Bernd Oehlerking / Leiter Marketing
Tel.: +49 (0) 7156 200 117
E-Mail: bernd.oehlerking@walterroller.de
Web: www.walterroller.de

Walter Roller GmbH & Co.
Lindenstr. 27- 31
D-70839 Gerlingen
Tel: +49 (0) 7156 2001-0
Mail: info@walterroller.de
Web: www.walterroller.de

Geschäftsführer: Joachim Reule, Wolfgang Krenn

Pressemitteilung

Abbildung 1:

Kühlmöbel-Luftkühler VM/VW/VD mit minimaler Einbautiefe für mehr Stauraum.



Abbildung 2:

Die Familie der Kühlmöbel-Luftkühler VM/VW/VD

