

Systemlösungen

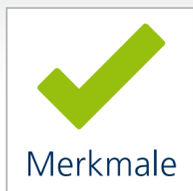
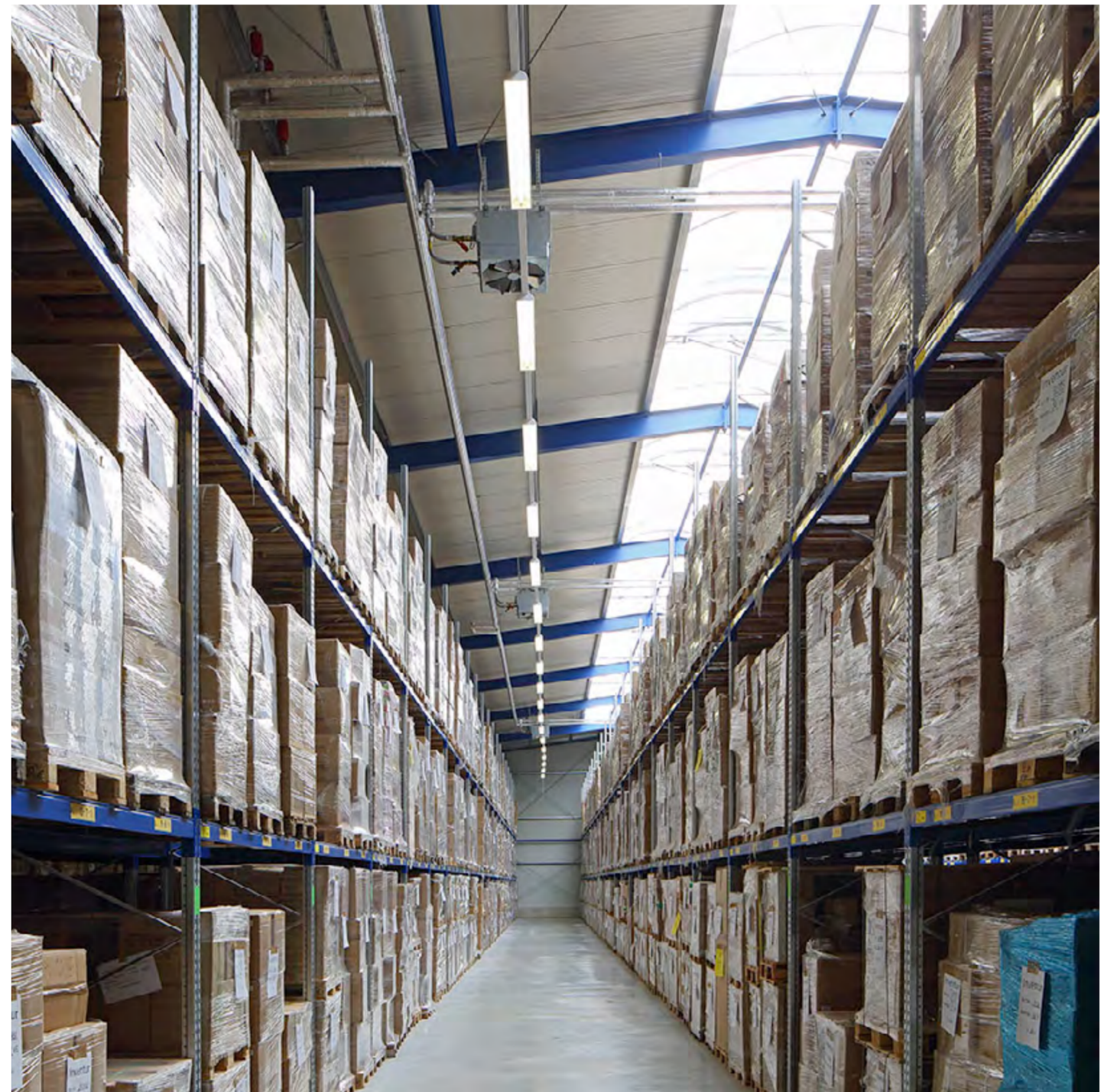
Logistikgebäude

KAMPMAN
Genau mein Klima.



Weiter als von A nach B

Logistik ist viel mehr als nur der LKW-Transport.
Und Klima ist viel mehr als nur Luftzufuhr:
Es geht um Hallen ohne Zugerscheinungen
und angenehmes Arbeitsklima in den Büros.
Kampmann-Systeme bringen es.



Merkmale



Details

Ihr starker Partner!

Versprochen: Von der Planung bis zum After Sales Service weichen wir nicht von Ihrer Seite. Profitieren Sie von unseren individuellen Lösungen und unserer jahrzehntelangen Erfahrung.



Merkmale

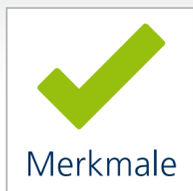


Details

KAMPMAN
Genau mein Klima.

Alles aus einer Hand

Vergeuden Sie keine Zeit mit der Abstimmung zwischen verschiedenen klimatechnischen Gewerken. Wir sind Ihr Partner für gewerkeübergreifende Systeme.



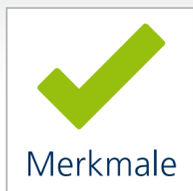
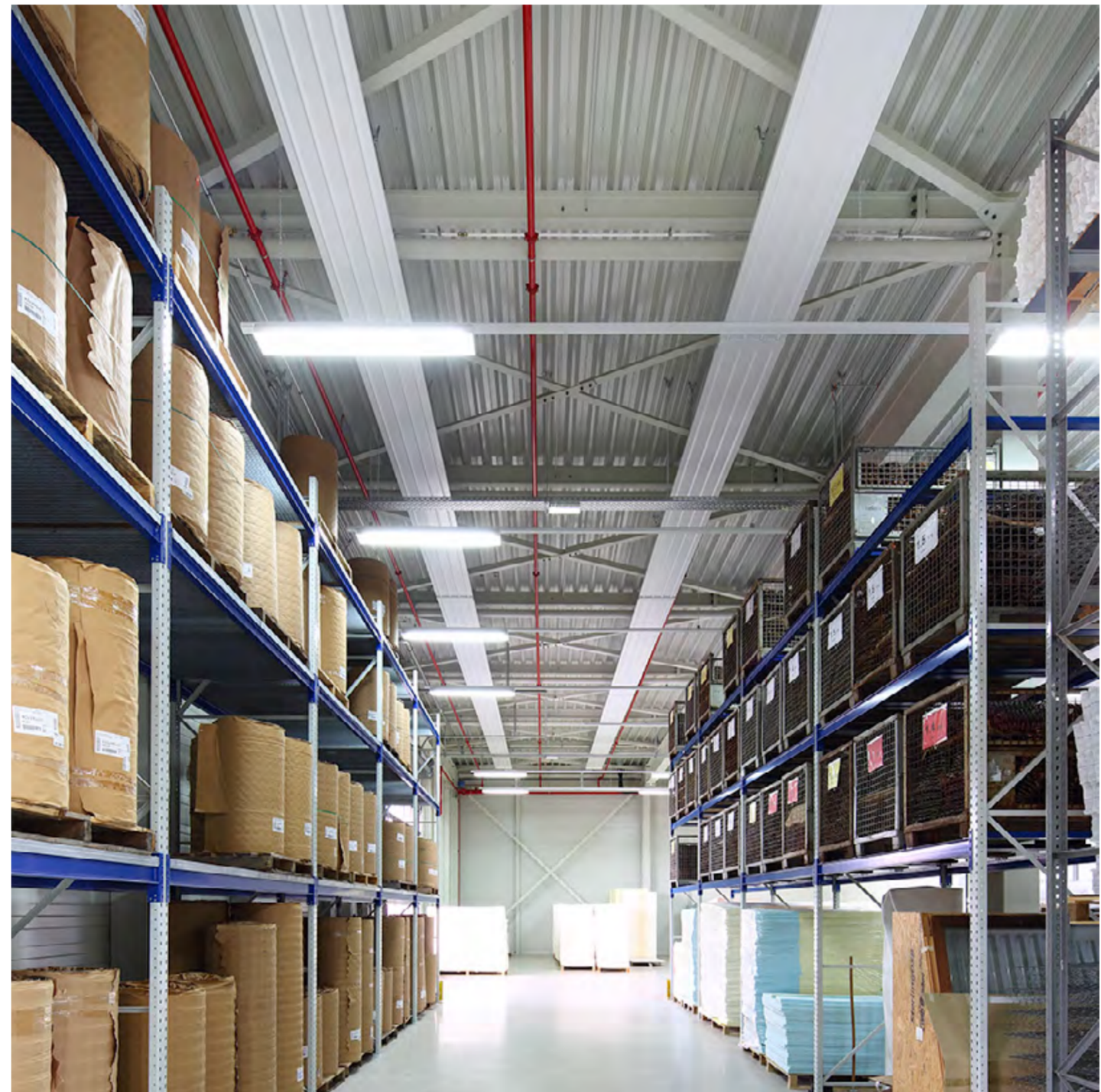
Merkmale



Details

Gewinner im Energie sparen

Mit unseren Lösungen für Logistikgebäude investieren Ihre Kunden vorausschauend in energiesparende Technologie.



Merkmale



Details

Vernetzte Gebäude

Die universelle Gebäudeautomation KaControl bringt zentrale und dezentrale Lösungen in ein führendes Gesamtsystem. Selbstverständlich können Sie jederzeit dezentral eingreifen.



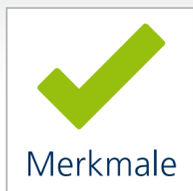
Merkmale



Details

Passgenaue Effizienz

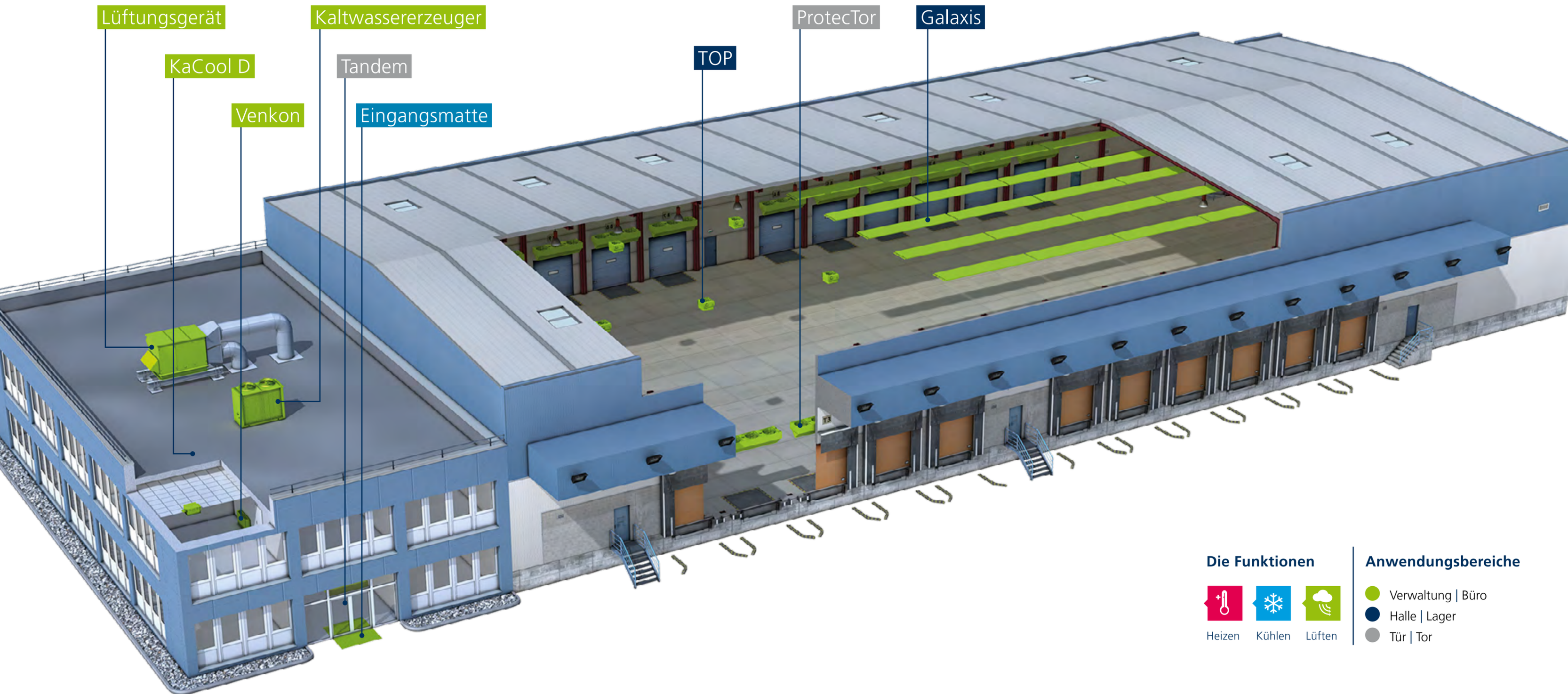
Mit unserem Hybrid ECO System bekommen Sie Ihre individuelle Lösung aus zentralem RLT-Gerät und dezentraler Raumtemperierung aus einer Hand. Profitieren Sie von zahlreichen Vorteilen der Energieeinsparung, z.B. durch automatisch geregelter Bedarfslüftung und Wärmerückgewinnung.



Merkmale



Details



Lüftungsgesät

Kaltwassererzeuger

ProtecTor

Galaxis

KaCool D

Tandem

TOP

Venkon

Eingangsmatte

Die Funktionen

- 

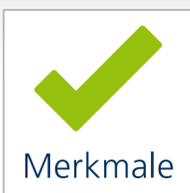
Heizen
- 

Kühlen
- 

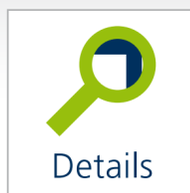
Lüften

Anwendungsbereiche

-  Verwaltung | Büro
-  Halle | Lager
-  Tür | Tor



Merkmale



Details



Galaxis Deckenstrahlplatten

- > für thermische Behaglichkeit und hohe Energieeinsparung
- > keine Zugscheinungen, keine Staubaufwirbelungen
- > wartungsfrei und montagefreundlich
- > freie Wahl des Wärmeerzeugers (Wärmepumpe, BHKW, Fernwärme, usw.)



Register-Nr.
011-8D003



TOP Lufterhitzer

- > bewährter Standard
- > zur universellen Montage an Wand oder Decke
- > farblich neutral, robust und unempfindlich
- > Gehäuse aus sendzimir-verzinktem Stahlblech
- > extrem wirtschaftlich durch geringe Stromaufnahme



Tandem Türluftschleier

- > für kontrollierte Abschirmung bei offenen Türen
- > sichtbar oder integriert in der Decke
- > umfangreiches Zubehör-Programm
- > patentierte Tandemtechnik mit nur einer EC-Ventilatorgruppe
- > für bis zu **38 %** Energieeinsparung



ProtectoR Luftschleier

- > Schutz vor Kaltlufteinfall an geöffneten Toren
- > einmalige, patentierte Wirkungsweise
- > Energieeinsparung bis **38 %**
- > nur 1 x heizmittelseitig angeschlossen
- > auch mit EC-Technologie erhältlich

Die Funktionen



Heizen



Kühlen



Lüften

Anwendungsbereiche

● Verwaltung | Büro

● Halle | Lager

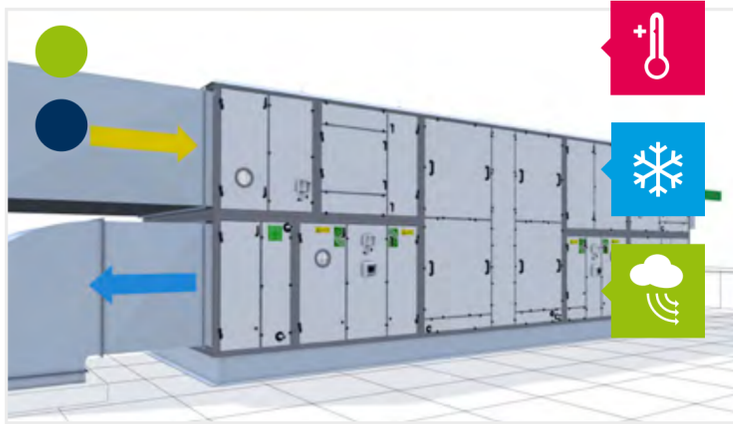
● Tür | Tor



Merkmale



Details



RLT-Gerät

- > individuelle Projektierung
- > Luftmengen bis >70.000 m³/h
- > auch im Hybrid ECO System mit dezentraler Klimatisierung
- > Wärmerückgewinnung über Rotor, Doppel- und PT-Wärmetauscher, HKV
- > mit integrierter Regelung oder für bauseitige Ansteuerung



Kaltwassererzeuger

- > Vielzahl an Baugrößen, Leistungsstufen und Ausführungen für optimale Anpassungen an das Gebäude
- > große Auswahl an Zubehör z.B.:
 - > Wärmerückgewinnung
 - > freie Kühlfunktion

Durch den Einsatz von Wasser als Kühlmedium, werden die benötigten Kältemittelmengen auf ein Minimum reduziert. Somit verlängern sich gesetzlich vorgeschriebene Kontrollen und Wartungsintervalle. Zudem wird die Umwelt geschont.



KaCool D Fan Coil

- > Designblende in RAL 9003, abgestimmt auf Rasterdecken
- > 6 Baugrößen für eine optimale Anpassung der Leistungsfähigkeit
- > optionaler Frischluftanschluss



Venkon Fan Coil

- > marktführend leise
- > hochwertigste Verarbeitung
- > hygienekonform nach VDI 6022
- > innovatives Zubehör
- > Heizen und Kühlen mit wenig Energie

Die Funktionen



Heizen Kühlen Lüften

Anwendungsbereiche

- Verwaltung | Büro
- Halle | Lager
- Tür | Tor



Merkmale



Details



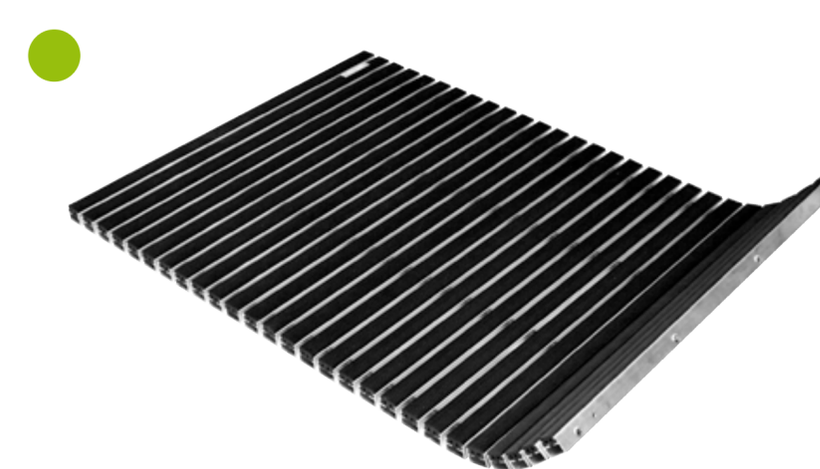
KaCompact

- > Luftmengen 2000 m³/h bis 8000 m³/h
- > energiesparende stufenlose EC-Technologie
- > Wärmerückgewinnungsgrad bis **87 %**
- > regenerative Wärmerückgewinnung über Rotationswärmetauscher
- > leichte bauweise für Dachmontage



Universelles Gebäudeautomationssystem KaControl

- > bringt zentrale und dezentrale Gerätelösungen in ein funktionierendes Gesamtsystem
- > KaController mit intuitiver Bedienung
- > CO₂-geführte Lüftungsregelung
- > mit Schnittstellen zu den führenden GLT-Standards für optimales Zusammenspiel der Einheiten
- > Einweisung & Funktionsprüfung durch das Kampmann Kundendienstnetz



Eingangsmatten

Innen oder außen: Unsere qualitativ hochwertigen Eingangsmatten lassen Eingangszonen repräsentativ, großzügig und einladend erscheinen.



EC-Technologie

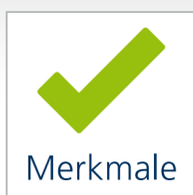
Die neue EC-Technologie ist eine Revolution in der elektronischen Antriebstechnik. Sie wertet die Gleichstrom-Motortechnik auch im kleinen Leistungsbereich enorm auf und sorgt damit für Energieeinsparungen.

Die Funktionen

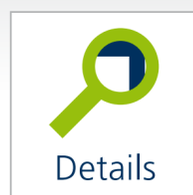


Anwendungsbereiche

- Verwaltung | Büro
- Halle | Lager
- Tür | Tor



Merkmale



Details

Ihre

Vorteile!

In unserem Key Account stehen Ihnen Experten mit ihrem erfahrenen Team zur Verfügung. Sie begleiten Sie in allen Facetten Ihrer Planung. Im Außendienst sind wir immer ganz in Ihrer Nähe.

Mit Kampmann verlassen Sie sich auf alle Servicevorteile eines familiengeführten Unternehmens. Seit über 40 Jahren.

Hier sind wir für Sie da:

[Kampmann.de/kontakt](https://www.kampmann.de/kontakt)

[Kampmann.de/logistik](https://www.kampmann.de/logistik)



Merkmale

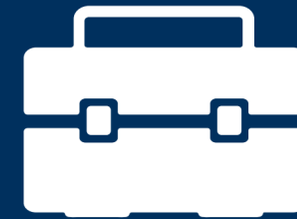


Details

Produkte finden, konfigurieren und online bestellen:
auf dem neuen Kampmann-Portal.



Kampmann.de



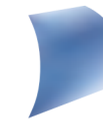
KaTools - Der Baustellenhelfer Die neue App für Fachhandwerker

- ▶ Aufmaßfunktion direkt vor Ort
- ▶ Umkreissuche von Fachgroßhandel-Abhollagern
- ▶ vielfältige Berechnungsfunktionen

**You
Tube**



Kampmann
Kampus



- ▶ Fachseminare rund um Heizen, Kühlen, Lüften
- ▶ Wissensvents an besonderen Orten
- ▶ individuelle Seminare
- ▶ Werksbesuch mit Fachseminar in Lingen

Kampmann GmbH

Friedrich-Ebert-Str. 128-130 | 49811 Lingen (Ems) | **T** +49 591 7108-0 | **E** info@kampmann.de



Merkmale



Details

KAMPMAN
Genau mein Klima.