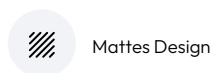




SERIENAUSSTATTUNG



Mattes Design

DESIGNHAUBE

DHK-700

Farbton		Anthrazit matt, ähnlich RAL 7021
Material		Aluverbund, lackiert und beschichtet
Abmessungen Designhaube (H x B x T)	mm	700 x 980 x 450
Max. Geräteabmessungen (inkl. Bodenkonsole und Ölprotektor)	mm	680 x 900 x 370
Gewicht	kg	7,6

Preisgruppe 6

PRO COVER

Universelle Abdeckung für Außengeräte

Die Haube ist ein echtes Update in Sachen Optik und schützt dabei das Außengerät vor Witterungseinflüssen. Sie besteht aus robustem Aluverbundmaterial, ist wartungsfrei und lässt sich jederzeit kinderleicht nachrüsten.

Designhaube für Klima-Außengeräte und Wärmepumpen zur optischen Anpassung an die Standortumgebung. Geeignet für Split- und Multi-Inverter Außengeräte mit den Maximalabmessungen 680x900x370 mm. Durch das innovative Befestigungssystem ist die Haube einfach kombinierbar mit Wand- und Bodenkonsolen und lässt sich mühelos montieren und demontieren. Die Haube bietet effektiven Schutz vor Witterung, ohne dabei die Leistung des Gerätes zu mindern. Das leichte Verbundmaterial aus Aluminium und Kunststoff ist witterungsbeständig. Die Designhaube ist einfach nachzurüsten und eignet sich auch für Fremdfabrikate.

VORTEILE & HIGHLIGHTS

- * Geeignet für viele Mono- und Multisplit-Außengeräte
- * Gängiger Farbton in anthrazit matt, RAL 7021
- * Innovatives Befestigungssystem
- * Einfache Montage und Demontage
- * Schutz vor Witterungseinflüssen
- * Auch für Fremdfabrikate geeignet
- * Einfach nachrüstbar

INSTALLATIONSMATERIAL

Artikelnummer



Kältemittelleitungen
 Rollenkupfer in Kühlschrankqualität, dampfdiffusionsdicht isoliert (weiß, 9 mm Stärke), Brandschutzklasse B1, für den Anschluss von zölligen Außen- und Innengeräten.

25 Meter	1/4" (6,35 mm)	B-3100-06
25 Meter	3/8" (9,52 mm)	B-3100-10
25 Meter	1/2" (12,7 mm)	B-3100-12
25 Meter	5/8" (15,9 mm)	B-3100-16



Unterputzkasten
 für die Verwendung mit Wandgeräten zur Rohbaumontage des Kondensatabflusses und der elektrischen Anschlüsse. Der Unterputzkasten hat eine integrierte Kondensatwanne, an welche der Ablaufschlauch angeschlossen wird. Eine Kunststoffabdeckung gehört zum Lieferumfang.

Abmessungen (HxBxT):
 130x540x65 mm
Öffnungsmaß:
 525x80 mm

B-3070

WAND- UND BODENKONSOLEN

Artikelnummer



Wandkonsolen-Set
 Universell einsetzbare Wandkonsole für die Installation von Außengeräten in der Farbe Weiß, max. Belastung 85 kg, inkl. Befestigungsmaterial.

Abmessungen (HxBxT):
 400x60x420 mm
Auflagefläche:
 360 mm

B-3036-1



Wandkonsolen-Set, XL-Ausführung
 Universell einsetzbare Wandkonsole für die Installation von Außengeräten in der Farbe Weiß, max. Belastung 170 kg, inkl. Befestigungsmaterial.

Abmessungen (HxBxT):
 450x60x560 mm
Auflagefläche:
 510 mm

B-3036-2



Bodenkonsolen-Sets
 Die GDS-Dämpfungssockel sind eine praktische und vielseitige Aufstelllösung für Außengeräte. Die Dämpfungssockel haben eine 40x21 mm Aluminiumprofileiste, auf der die Geräte mit dem mitgelieferten Schraubensatz befestigt werden. Die Bodenkonsolen sind in drei Größen erhältlich:

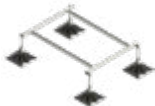
90x160x450 mm	max. Belastung je Sockel: 240 kg	B-GDS-450-E
90x160x600 mm	max. Belastung je Sockel: 450 kg	B-GDS-600-E
90x160x1000 mm	max. Belastung je Sockel: 645 kg	B-GDS-1000-E



Bodenkonsole, erhöht
 Gestellvariante mit 25 cm Bodenerhöhung, Farbe Weiß, Breite variabel einstellbar, max. Belastung 200 kg.

Abmessungen (HxT):
 250x400 mm
Breite:
 480-830 mm

B-3036-9



FOOT »Light« Installationsgestell
 Leichte Bauweise mit 5 kg Modulgewicht, für Gerätefuß-Abmessungen bis 1x1 Meter flexibel anpassbar, max. Belastung 200 kg (bei 800x800 mm Auflastungspunkten).

B-Foot-Light



FOOT »Base« Installationsgestell
 Verstärkte Bauweise mit 32 kg Modulgewicht, für Gerätefuß-Abmessungen bis 1x1,2 Meter flexibel anpassbar, max. Belastung ca. 800 kg

B-Foot-Base



FOOT »Erweiterungsset«
 2x 1 m Längsstreben, 2x 1,2 m Querstreben, 2x Verbinder, 2x Beine mit Standfüßen zur Erweiterung des FOOT »Base« Installationsgestells.

B-Foot-Erweiterung

KABELFERNBEDIENUNGEN

Artikelnummer

**GR-XK19**

Kabelfernbedienung für die Aufputz-Montage mit Touch-Bedienfeld und 24h-Timer-Funktion in der Farbe Weiß, kann ergänzend oder als Ersatz für die Infrarot-Fernbedienung verwendet werden. Kompatibel mit Geräteserien Evo und Ventus.

GR-XK19

**GR-XK76**

Kabelfernbedienung für die Aufputz-Montage mit erweitertem Funktionsumfang und Wochenzeitprogramm. Gehäuse weiß mit Touch-Bedienoberfläche. Anschließbar an Geräteserien Evo und Ventus.

GR-XK76

**GR-XE75**

Kabelfernbedienung für die Aufputz-Montage mit Touch-Bedienfeld und 24h-Timer-Funktion in der Farbe Weiß, mit Modbus-Schnittstelle zur Anbindung an eine baueitige Gebäudeleittechnik. Kompatibel mit Geräteserie Ventus.

GR-XE75

**U-Match Kabelfernbedienung mit integriertem Wifi-Modul**

Kabelfernbedienung für die Aufputz-Installation zum Anschluss an die U-Match Serie mit 24h-Timer Funktion in der Farbe Weiß, Soll- und Istwert-Temperaturanzeige. Integriertes Wifi-Modul zur Nutzung der GREE SmartApp

GR-XE7A-24HC

**U-Match Kabelfernbedienung mit Wochentimer und Wifi**

Kabelfernbedienung für Aufputz-Montage mit erweitertem Funktionsumfang und Wochenzeitprogramm, für den Anschluss an der U-Match Serie. Gehäuse in weiß mit Touch-Bedienoberfläche. Wifi-Modul zur Nutzung der GREE SmartApp integriert.

GR-XE7C-24HC

SMARTE TECHNIK

Artikelnummer

**WiFi-Modul**

Wifi-Modul zum Einbau in die U-Match Serie.
Ermöglicht die Nutzung der GREE SmartApp für iOS und Android.

GR-WSBTF07

**Modbus-Schnittstelle**

Modbus-Gateway mit RS-485 Schnittstelle für den nachträglichen Einbau in die U-Match Serie. Ermöglicht die Einbindung in eine bestehende Gebäudeleittechnik.

GR-ME50-EG

**Multifunktions-Gateway**

Gateway für den nachträglichen Einbau in die U-Match Serie zur Nutzung von potentialfreien Kontakten. Ermöglicht z.B. die externe Ein- und Ausschaltung, Alarmweiterleitung oder die Ansteuerung externer Lüfter.

GR-ME60-42

**Anschlusskabel Extern Ein-/Aus**

Wird für die Nutzung des werkseitigen Ein-/Aus-Kontaktes bei der U-Match Serie benötigt.

GR-K1-01

**Stör- und Betriebsmeldemodul (nur in Verbindung mit Kabelfernbedienung GR-XE75 nutzbar)**

Betriebs- und Störmeldemodul für alle VENTUS-Wandgeräte zur Verwendung in Kombination mit der Kabelfernbedienung GR-XE75. Das Modul hat einen potentialfreien Wechselkontakt für die Störmeldung sowie einen potentialfreien Wechselkontakt für die Betriebsmeldung.

B-BST-VENTUS

**Redundanzmodul**

Für den Anschluss von 2 Geräten. Übernimmt die Raumtemperaturüberwachung und schaltet bei Überschreitung der voreingestellten Alarmtemperatur beide Geräte ein. Bei Ausfall einer der Geräte wird das zweite Gerät zugeschaltet und ein potentialfreier Kontakt geschlossen. Eine zeitabhängige Lastumschaltung ist integriert.

GR-RM01-UMI

ÖLPROTEKTOREN

Artikelnummer

**Serie AUV/CUW**

Der Ölprotektor sorgt dank des integrierten Ölabscheiders dafür, dass im Falle einer Undichtigkeit kein Kältemaschinenöl in das Grundwasser gelangen kann. Das Modell AUV ist aus Aluminium gefertigt, das Modell CUW aus Edelstahl, die Höhe der Auffangwanne beträgt 35 mm. Nachfolgende Baugrößen sind verfügbar:

950x400 mm (BxT)

max. 1,52 l Ölvolumen

B-AUV-2

B-CUW-2

1150x500 mm (BxT)

max. 2,30 l Ölvolumen

B-AUV-3

B-CUW-3

**Laubschutzgitter**

Empfohlen bei Verschmutzungsgefahr des Ölabscheiders durch herunterfallendes Laub.

B-LBS-35-CUW

B-LBS-AUW

**Heizkit**

Silikon-Heizmatte inkl. Frostschutzthermostat für die Montage unterhalb des Ölprotektors. Sorgt bei niedrigen Außentemperaturen für Frostfreiheit.

Für CUW/AUW BG 1-3
Heizmatte 200 Watt

B-CUW-Heiz-1-3