



ALLEGRA[®]
die trockene Lösung



**IHR SPEZIALIST FÜR
TROCKNUNGSTECHNIK**

www.allegra24.de



ALLEGRA®
die trockene Lösung

„Unser Motto ist nicht, die Masse an den Kunden zu bringen, sondern Ware mit Qualität.“

Geschäftsführer Andre Thomas

Durch unsere Sanierungsabteilung können wir bei der Produktauswahl in unserem Sortiment auf jahrelange Erfahrung zurückgreifen und haben für Sie sorgfältig ausgesuchte, qualitätsgeprüfte Produkte mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis erstellt.

Weitere Vorteile von ALLEGRA:

Erfahrung und Fachkompetenz

ALLEGRA kann auf mehr als 20 Jahre Erfahrung zurückgreifen, wodurch wir über eine ausgezeichnete Fachkompetenz verfügen und ausschließlich persönlich ausgesuchte, qualitätsgeprüfte Produkte mit dem besten Preis-Leistungs-Verhältnis zusammenstellen können. Wir schulen alle unsere Mitarbeiter im Bereich Technik, Produktsortiment, Materialien und Funktionen. Dadurch verfügen unsere Mitarbeiter über Fachkompetenz, die für eine umfassende und professionelle Beratung notwendig ist.

Hochwertige Materialien und qualitätsgeprüfte Produkte

Bei der Verarbeitung werden nur hochwertige Materialien eingesetzt. Die Qualitätsprüfung der Produkte erfolgt im eigenen Haus. Unsere Techniker prüfen und kontrollieren nach der Herstellung nochmals und bestätigen Ihnen durch das Qualitätsprotokoll die hausinterne Endkontrolle.

Eigene Lager- und Versandabteilung

In den vergangenen Jahren haben wir mehrere tausende Bautrockner, Seitenkanalverdichter und Zubehör verkauft und versandt. Durch unsere eigene Lager- und Versandabteilung verfügen wir über ein eingespieltes Team, bei dem jeder Handgriff sitzt.

Ausstellung

In unserer Ausstellungsfläche können Sie nicht nur unsere Produkte ansehen, sondern auch ausprobieren. Besuchen Sie uns in unseren Ausstellungen in Berlin!

Ständig neue Innovationen

Wir sind ständig bemüht Ihnen das bestmögliche Preis-Leistungs-Verhältnis zu bieten. Aus diesem Grund entwickeln wir immer neue Innovationen. Unsere neuste Entwicklung ist der MID Stromzähler PH10.

Sicher einkaufen

www.allegra24.de erfüllt die Trusted Shops-Qualitätskriterien und ist daher mit dem Trusted Shops-Gütesiegel ausgezeichnet. Diese Kriterien werden von unabhängigen Verbraucher- und Datenschützern fortlaufend weiterentwickelt. Die Einhaltung wird regelmäßig von Wirtschaftsjuristen und IT-Experten überprüft.

IMPRESSUM

© ALLEGRA Trocknungstechnik Vertriebs GmbH,
Berliner Allee 303, 13088 Berlin, info@allegra24.de
AGB, Zahlungs- und Lieferbedingungen unter: www.allegra24.de
Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

+49 (0) 30 5 111 600
info@allegra24.de
www.allegra24.de

Kundenservice

Ein guter Kundenservice steht bei uns an erster Stelle, denn wir möchten, dass Sie sich in unserem Onlineshop wohlfühlen und wiederkommen.

+49 (0)30 5 111 600 – info@allegra24.de

Sie erreichen uns telefonisch:

Mo. – Do. von 8:00 – 17:30 Uhr
und am Fr. von 8:00 – 15:00 Uhr.

Außerhalb der Servicezeiten erreichen Sie uns per E-Mail oder auf Wunsch, rufen wir gerne auch am Abend zurück. Verwenden Sie dafür einfach unsere Rückruf-Service-Box, die Sie an vielen Stellen in unserem Onlineshop finden.

Inhalt

| | | |
|--------------------------------------|-------|----|
| Elektroheizer..... | Seite | 4 |
| Bautrockner..... | Seite | 6 |
| Infrarothheizung | Seite | 7 |
| Infrarottrockner | Seite | 8 |
| EasyDrySystem..... | Seite | 10 |
| EasyDry Zubehör – Montagestützen.... | Seite | 11 |
| Estrichrocknung..... | Seite | 12 |
| Lüfter..... | Seite | 14 |
| gekkufix® | Seite | 16 |
| Gasringverdichter | Seite | 20 |
| Nass- und Trockensauger | Seite | 22 |
| Flachsaugtechnik..... | Seite | 22 |
| Ozongeneratoren | Seite | 23 |
| Staubschutzwände..... | Seite | 24 |
| Schimmelsanierung | Seite | 26 |
| Schutzrüstung..... | Seite | 28 |
| Messtechnik | Seite | 30 |
| Stromzähler..... | Seite | 38 |
| Leckageortung..... | Seite | 41 |
| Mieten statt kaufen..... | Seite | 42 |



HIGHLIGHTS



HEIZLÜFTER

Modell AB-H51 Artikel-Nr. 76251652

Seite 4



ZWISCHENZÄHLER

MID Stromzähler PH10 Artikel-Nr. 76252314

Seite 38



Montagestützen auch
in weiß erhältlich

MONTAGESTÜTZEN

Modell AB-360 Artikel-Nr. 74250150

Seite 11



BAUTROCKNER

Modell KT 550 basic Artikel-Nr. 76251396

Seite 6



STECKDOSENTHERMOSTATE

Modell T21 & Fernbedienung Artikel-Nr. 76251652 Seite 7



INFRAROTTROCKNER

Modell T800 Artikel-Nr. 74250168S

Seite 8



GEKKUFIX®-SYSTEM

Flexible Gewindekunststoffkupplungen Seite 18



SEITENKANALVERDICHTER

Modell SKV S5 Artikel-Nr. 76251537

Seite 12



LÜFTER

Modell RL2100 Artikel-Nr. 76252533

Seite 14



MESSTECHNIK

HD-500 Endoskop Artikel-Nr. 76252447

Seite 37



Elektroheizer

Hochwertige Heizlüfter zur Erwärmung ganzer Gebäudeteile finden Sie jetzt im Onlineshop von ALLEGRA. Gerade im Winter können ungenutzte Räume oder Neubauten, die noch nicht über einen Heizungsanschluss verfügen, regelrecht auskühlen. Die Erwärmung der erkaltenen Raumluft mit herkömmlichen Heizmethoden ist langwierig und kostenintensiv. Leistungsstarke Elektroheizer sorgen für ein angenehmes Klima in Ihren Räumlichkeiten und können die Wärmebildung entsprechend Ihrer Bedürfnisse regulieren. Das leistungsfähige Gebläse verteilt die Raumluft schnell und gleichmäßig und kann, je nach Modell, ganze Etagen mit warmer Luft versorgen. Mobile Elektroheizer von ALLEGRA können bequem per Steckdose betrieben werden. Lediglich bei einer Heizleistung von mehr als 3,3 kW wird ein Starkstromanschluss benötigt.



1 Modell AB-H22 Artikel-Nr. 76251647
Leistung Schaltbar 0,25 – 1,5 – 2 kW
Netzspannung 230 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 8,7 A
Abmessung/Gewicht 160 x 205 x 322 mm / 2,7 kg
Steckeranschluss 230 V Schutzkontaktstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

3 Modell AB-H30 Artikel-Nr. 76251819
Leistung Schaltbar 1,5 – 3 kW
Netzspannung 230 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 13,04 A
Abmessung/Gewicht 290 x 210 x 320 mm / 4,3 kg
Steckeranschluss 230 V Schutzkontaktstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

5 Modell AB-H91 Artikel-Nr. 76251651
Leistung Schaltbar 4,5 – 9 kW
Netzspannung 400 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 14 A
Abmessung/Gewicht 390 x 300 x 430 mm / 10 kg
Steckeranschluss 16 A CEE Starkstromstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

2 Modell AB-H32 Artikel-Nr. 76251648
Leistung Schaltbar 0,25 – 2 – 3 kW
Netzspannung 230 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 13 A
Abmessung/Gewicht 160 x 205 x 378 mm / 3,1 kg
Steckeranschluss 230 V Schutzkontaktstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

4 Modell AB-H51 Artikel-Nr. 76251650
Leistung Schaltbar 2,5 – 5 kW
Netzspannung 400 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 7,6 A
Abmessung/Gewicht 350 x 240 x 360 mm / 6,1 kg
Steckeranschluss 16 A CEE Starkstromstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

6 Modell AB-H150 Artikel-Nr. 75250050
Leistung Schaltbar 5 – 10 – 15 kW
Netzspannung 400 V / 50 Hz
max. Stromaufnahme 22 A
Abmessung / Gewicht 425 x 365 x 570 mm / 15,2 kg
Steckeranschluss 32 A CEE Starkstromstecker
einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel



1

2



6

6 Rückseite

7 Modell AB-H36 Artikel-Nr. 76252375
 Leistung Schaltbar 0,025 – 1,5 – 3 kW
 Netzspannung 230 V / 50 Hz
 max. Stromaufnahme 13,6 A
 Abmessung/Gewicht 265 x 293 x 209 mm / 2,9 kg
 Steckeranschluss 230 V Schutzkontaktstecker
 einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

8 Modell AB-H92 Artikel-Nr. 76252376
 Leistung Schaltbar 0,08 – 6 – 9 kW
 Netzspannung 400 V / 50 Hz
 max. Stromaufnahme 13,6 A
 Abmessung/Gewicht 420 x 330 x 490 mm / 7,2 kg
 Steckeranschluss 16 A CEE Starkstromstecker
 einstellb. Temp. 0 – 30 °C



Direktlink zu diesem Artikel

9 Verlängerungskabel
 Um mobile Heizlüfter zu betreiben, reicht, je nach gewünschter Heizleistung, bereits eine einfache Steckdose aus. Mit unseren hochwertigen Verlängerungskabeln können Sie Ihren Heizlüfter bequem im ganzen Haus aufstellen, unabhängig vom Standort der Stromquelle. In unserem Onlineshop finden Sie neben professionellen Verlängerungskabeln in unterschiedlichen Längen auch hochwertige Starkstrom-Verlängerungskabel mit CEE Stecker.



Alle Verlängerungskabel



9



8

7



Bautrockner

Beim Neubau eines Hauses oder der Sanierung einer Wohnung müssen frisch gezeigte Wände und Decken aufwendig getrocknet werden, um Folgeschäden durch Feuchtigkeit und Schimmelbildung zu verhindern. Mit professionellen Bautrocknern von ALLEGRA können Sie den Trocknungsprozess beschleunigen und sparen damit wertvolle Bauzeit und bares Geld. Dank hochwertiger Technik bieten unsere leistungsstarken Kondens- und Bautrockner höchste Effizienz und eine vollständige Trocknung der betroffenen Gebäudeteile. In unserem Onlineshop finden Sie ein umfangreiches Angebot an leistungsstarken Bautrocknern für Ihre Bedürfnisse.

KT 551 basic

Der professionelle Bautrockner für

- Neubautrocknung
- Trockenhaltung von Räumen
- Austrocknung nach Wasserschäden, bei Bautrocknung sowie bei einer Wasserschadensanierung
- Unbeaufsichtigter Dauereinsatz in Ferienhäusern
- Steuerung des Raumklimas in Archiven, Museen, Vibliotheken oder Weinkellern
- Steuerung des Raumklimas in Lager-, Kellerräumen, Werkstätten und Garagen

Wahlweise auch mit Pumpe zum Dauerbetrieb ohne manuelle Wasserentleerung erhältlich



1
Mit kWh-Zähler



| | |
|----------------------------|--|
| Modell KT 551 basic | Artikel-Nr. 76252026 |
| Arbeitsbereich | 5 – 35 °C |
| Entfeuchtungsleistung | max. 50 l / 24 h |
| Hygrostatsteuerung | nein |
| max Leist.aufnahme | 1150 W / 230 V Anschluss |
| Trocknungsfläche | bis 70 m ² |
| Betriebsstundenzähler | Ja, eingebaut |
| Kältemittel | R 407 C |
| Abmessung | L 50 x B 395 x H 640 mm |
| Gewicht | 30 kg |
| Kapazität Wassertank | 7 Liter, Gerät schaltet bei vollem Tank automatisch ab |

Highlights

- Funktion für Dauerbetrieb / Dauerentfeuchtung
- Sehr gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Herausnehmbarer Kondenstank mit Anschlussmöglichkeit eines Abflussschlauches (1/2") für die automatische Entleerung des Behälters
- Pulverbeschichtetes Stahlgehäuse für den Baustelleneinsatz
- Transportrollen und klappbarer Bügelgriff
- Füllstand-Warmleuchte und Abschaltautomatik
- Robuste Stahlkonstruktion
- Betriebsstundenzähler
- Praktischer Kabelaufnehmer
- eingebauter kWh-Zähler



Direktlink zu diesem Artikel

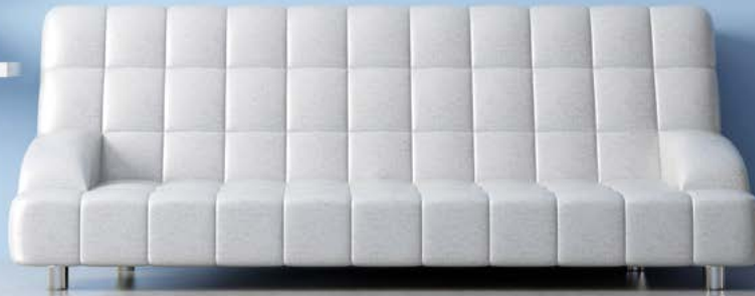
i Bei normaler Raumhöhe (ca. 2,6 m) benötigen Sie 75 Watt Heizleistung pro Quadratmeter Raumgröße.



1
2



3



Infrarotheizung

Heizen mit Wärmewellen (Infrarotstrahlen): der Vorteil zu herkömmlichen Konvektionsheizungen liegt darin, dass nicht die Raumluft, sondern die angestrahlten Körper (Wände, Möbel, Personen) erwärmt werden. Diese können die Wärme länger speichern und geben die Wärmestrahlung wieder ab – es findet ein Strahlungsaustausch statt, der sämtliche Körper zu gleichen Teilen aufwärmt.

1 Infrarotheizung IH550
 Artikel-Nr. 76251448
 Oberflächentemp. 85 °C – 125 °C
 Stromverbrauch 550 kWh
 Netzanschluss 230 V / 50 Hz

2 Infrarotheizung IH720
 Artikel-Nr. 76251449
 Oberflächentemp. 85 °C – 125 °C
 Stromverbrauch 720 kWh
 Netzanschluss 230 V / 50 Hz

Mit unserem umfangreichen Zubehör können Sie selber entscheiden wie Sie die Infrarotheizungen regulieren oder befestigen möchten.

3 Deckenmontage-Set für Infrarotheizung IH 550 / IH720 Artikel-Nr. 76251686
 Für den Fall, dass Sie Ihre Infrarotheizung nicht direkt an der Wand befestigen möchten, haben wir unser Seilsystem, mit dem Sie die Infrarotheizung von der Decke herabhängen lassen können. Alles was Sie benötigen finden Sie in diesem Set. 2 x Drahtseil mit Einhängeösen, die auf der Rückseite der Infrarotheizung eingehakt werden. 2 x Drahtseil mit Anschraubhülse. Diese werden an der Decke befestigt und im Anschluss können Sie die Infrarotheizung einhängen und an der gewünschten Position fixieren.

4 Steckfuß für Infrarotheizung IH 550 / IH 720 Artikel-Nr. 76251451
 Zum freiem Aufstellen der Infrarotheizung. Sie benötigen zum Aufstellen immer 2 Steckfüße. Diese werden einfach auf den Rahmen geklemmt und mit einer kleinen Madenschraube fixiert. Montage horizontal und vertikal möglich. Geeignet für die Infrarotheizungen IH550 und IH720.



Infrarotheizungen & Zubehör

5 Steckdosenthermostat T21 mit Fernbedienung
 Artikel-Nr. 76251808
 Temperaturbereich 0° C – 60° C
 Maße 60 x 100 x 80 mm
 Schaltleistung 230 V / 16 A (bis 3680 Watt)
 Fehlerbereich ± 1° C
 Mit Funkfernbedienung zur komfortablen Steuerung von Infrarotheizungen. Mit Wandhalterung und Standfuß. Steuerung von mehreren Infrarotheizungen mit einer Fernbedienung möglich. Bis zu 20 m Reichweite im offenen Gelände. Anzeige in °C oder °F.

6 Steckdosenthermostat T24 mit Fernbedienung und Timer
 Artikel-Nr. 76252338
 Temperaturanzeige 1° C – 45° C
 Maße Zwischenstecker 125 x 52 x 41 mm
 Maße Fernbedienung 125 x 18 x 56 mm
 Batterie 2 x 1,5V AAA (nicht enthalten)
 Schaltleistung 230 V / 16 A (bis 3680 Watt)
 Fehlerbereich ± 0,5° C
 Reichweite 20 m in offenem Gelände

7 Steckdosenthermostat T25
 Artikel-Nr. 74250171
 Temperaturbereich 5° C – 30° C
 Gangreserve durch Backup-Akku
 Maße 60 x 100 x 80 mm
 Betrieb Aus – Ein – Automatik
 Messperiode 10 s
 Schaltleistung 230 V / 16 A (bis 3680 Watt)
 Fehlerbereich ± 1° C

8 Steckdosenthermostat T26
 Artikel-Nr. 76252357
 Betriebstemperatur 5° C – 40° C
 Messbereich 5° C – 30° C
 Maße 60 x 100 x 80 mm
 Batterie 1 x 3V Knopfzelle Typ CR 2032
 Schaltleistung 230 V / 16 A (bis 3680 Watt)
 Messintervall 10 s



5



6



7

8



4





Infrarottrocknung

Preisgekrönte Technik zur professionellen Bautrocknung von Wänden und Decken: Infrarottrockner von ALLEGRA. Das neuartige Verfahren der Infrarottrocknung sorgt für eine schnelle und effiziente Trockenlegung feuchter Gebäudeteile. Einzelne Infrarotplatten werden mit speziellen Montaggestützen auf der feuchten Oberfläche angebracht und sorgen für eine Erwärmung der betroffenen Stellen. Durch das Partialdruckgefälle wird die in der Wand vorhandene Feuchtigkeit zur Oberfläche geführt und an die Umgebung abgegeben. Gleichzeitig werden mittels Infrarottrocknung Mikroorganismen und Schimmel abgetötet.



- 1 Modell T300** Artikel-Nr. 74250196S
Oberflächentemperatur ca. 95 °C
Stromverbrauch 220 Watt / h
Netzanschluss 230 V / 50 Hz
Abmessungen L 900 x B 25 x H 300 mm
Gewicht 2,5 kg
Anschlusskabel 3 m
Integr. Stromzähler serienmäßig
Kabelaufwicklung serienmäßig
Transporttasche im Lieferumfang enthalten
Befestigungsklammern 2 Stk. enthalten



Direktlink zu diesem Artikel

- 2 Modell T600** Artikel-Nr. 75254960S
Oberflächentemperatur ca. 95 °C
Stromverbrauch 425 Watt / h
Netzanschluss 230 V / 50 Hz
Abmessungen L 900 x B 25 x H 600 mm
Gewicht 4,5 kg
Anschlusskabel 3 m
Integr. Stromzähler serienmäßig
Kabelaufwicklung serienmäßig
Transporttasche im Lieferumfang enthalten
Befestigungsklammern 2 Stk. enthalten

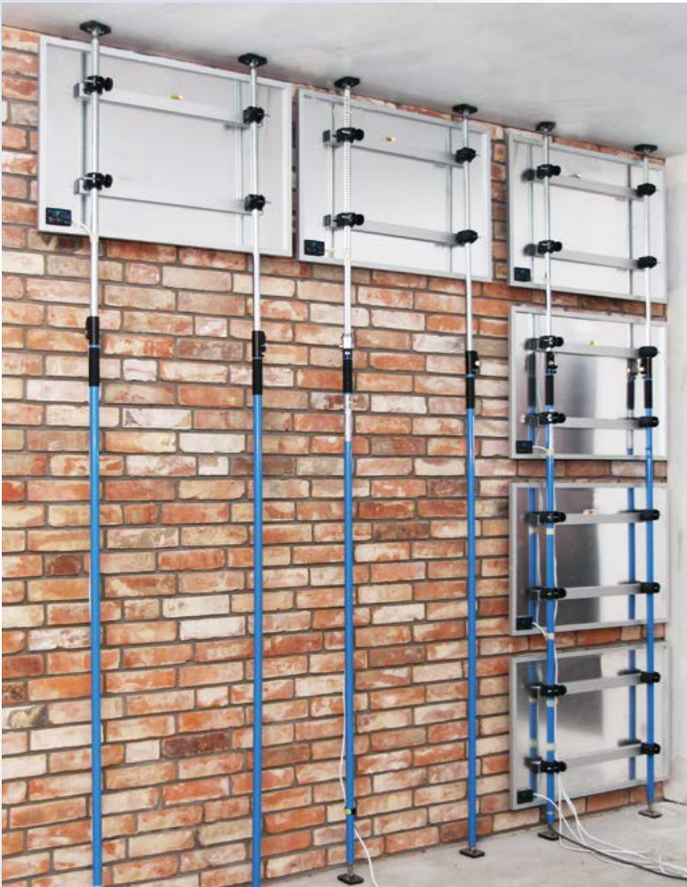


Direktlink zu diesem Artikel

- 3 Modell T800** Artikel-Nr. 74250168S
Oberflächentemperatur ca. 95 °C
Stromverbrauch 625 Watt / h
Netzanschluss 230 V / 50 Hz
Abmessungen L 1200 x B 25 x H 600 mm
Gewicht 6,0 kg
Anschlusskabel 3 m
Integr. Stromzähler serienmäßig
Kabelaufwicklung serienmäßig
Transporttasche im Lieferumfang enthalten
Befestigungsklammern 2 Stk. enthalten



Direktlink zu diesem Artikel



i Infrarottrocknung

Diese Trocknungsmethode erweist sich als vorteilhaft und effektiv. Beim Aufheizen der Wandfläche wird der Wassergehalt des Materials zur Oberfläche geführt und durch Kondensation abgegeben. Zu Beginn wird die Kernfeuchte über den Kapillarsog und danach durch die Diffusion an den Wänden mit einem Bautrockner getrocknet, solange bis sich die Feuchte reguliert hat. Mit dem ALLEGRA Infrarottrockner erwerben Sie ein einfach zu bedienendes Bautrocknungsgerät.

Mit einem Infrarottrockner erreichen Sie eine vier- bis fünfmal schnellere Trocknung als mit herkömmlicher Technologie.

Die Handhabung und Bedienung der ALLEGRA-Infrarottrockner ist sehr einfach. Der Infrarottrockner kann an der Montagestütze (siehe Zubehör auf den Seiten 10 und 11) senkrecht, waagrecht oder auch diagonal positioniert werden. Die gewünschten Leistungsstufen können durch die Temperatursteuerung oder über den Intervallschalter gesteuert werden.

+ Set-Angebote

Stellen Sie sich Ihr Infrarotprogramm ganz nach Ihrem individuellen Bedarf zusammen oder nutzen Sie eines unserer attraktiven Set-Angebote auf www.allegra24.de



Zu den Set-Angeboten

Die passenden Montagestützen finden Sie auf Seite 11





EasyDrySystem

Das Deckensystem für ALLEGRA Infrarotplatten

Standen Sie auch schon einmal vor der Herausforderung, beim Kunden feuchte Decken zu trocknen? Das lässt sich ganz einfach mit unserem EasyDrySystem realisieren! Trocknen Sie die Decken ab sofort mit Infrarotplatten aus unserem Sortiment! Das Deckensystem ist genau darauf ausgerichtet, die Dunkelfeldstrahler direkt mit Wand oder Decke zu verbinden. Mit der EasyDrySystem-Kreuzklammer und den Montagestützen ist es möglich, neue Verbindungen für die Trocknung an Decken zu schaffen. Ganz ohne Bohren – in kurzer Zeit – bauen Sie mit Hilfe unseres Sortiments ein Deckensystem auf.

Einfache Montage

Verbinden Sie die Alu-Querstangen mit den Systemkreuzklammern und insgesamt vier Montagestützen – befestigen Sie damit einen Infrarottrockner direkt an der Decke. Nun kann die perfekte Trocknung beginnen. Erweitern Sie das System, um größere Flächen zu trocknen. Im Lieferumfang sind zwei Alustangen und vier Systemkreuzklammern enthalten. Passende Montagestützen und die Infrarottrockner bestellen Sie bitte separat.



1 Meter



2 Meter



3 Meter

1 EasyDrySystem Deckensystem 01 Artikel-Nr. 76251081

Lieferumfang:
2 x Alurohr 1 m lang, 25 mm Durchmesser
4 x EasyDrySystem Kreuzklammern
Lieferung ohne Montagestützen



Direktlink zu diesem Artikel

2 EasyDrySystem Deckensystem 02 Artikel-Nr. 76251082

Lieferumfang:
2 x Alurohr 2 m lang, 25 mm Durchmesser
4 x EasyDrySystem Kreuzklammern
Lieferung ohne Montagestützen



Direktlink zu diesem Artikel

3 EasyDrySystem Deckensystem 03 Artikel-Nr. 76251270

Lieferumfang:
2 x Alurohr 3 m lang, 25 mm Durchmesser
4 x EasyDrySystem Kreuzklammern
Lieferung ohne Montagestützen



Direktlink zu diesem Artikel

EasyDry Zubehör

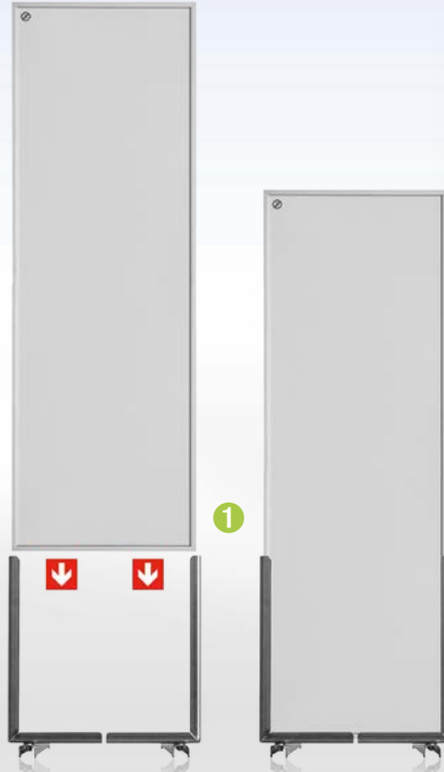
1 Standfuß für EasyDry Infrarottrockner

| | |
|----------------------|-------------|
| Artikel-Nr. 75255020 | |
| Breite Innenprofil | 2,5 cm |
| Länge U-Profil | 32 x 30 cm |
| Drehbarer Fuß | 15 x 30 cm |
| Gewicht | ca. 0,60 kg |

Stellen Sie ganz einfach den Infrarottrockner des EasyDrySystems mit den Standfüßen auf. Für den korrekten Aufbau des Trockners sind insgesamt **zwei Standfüße** notwendig. Die Standfüße geben dem Infrarottrockner festen Halt. Schlankes Design und eine schnelle Aufbauweise zeichnen die Standfüße aus. Gefertigt komplett aus Edelstahl, eignet sich der Standfuß für die Infrarottrockner T300, T600 und T800. Sie können mit zwei Standfüßen den Trockner horizontal oder vertikal aufstellen.



Direktlink zu diesem Artikel



Montagestützen auch in weiß erhältlich

i Montagestützen

für eine sichere Arretrierung des Infrarottrockners sind mindestens zwei Montagestützen erforderlich

2 Montagestütze AB-115

| | |
|----------------------|----------------|
| Artikel-Nr. 74250239 | |
| Länge min. / max. | 65 cm / 115 cm |
| max. Belastung | 60 kg |
| Material / Gewicht | Stahl / 0,8 kg |
| Verstellbar | 65 cm – 115 cm |

3 Montagestütze AB-175

| | |
|----------------------|-----------------|
| Artikel-Nr. 76251547 | |
| Länge min. / max. | 101 cm / 175 cm |
| max. Belastung | 60 kg |
| Material / Gewicht | Stahl / 1,64 kg |
| Verstellbar | 101 cm – 175 cm |

4 Montagestütze AB-290

| | |
|----------------------|-----------------|
| Artikel-Nr. 74250220 | |
| Länge min. / max. | 160 cm / 290 cm |
| max. Belastung | 60 kg |
| Material / Gewicht | Stahl / 2,24 kg |
| Verstellbar | 160 cm – 290 cm |

5 Montagestütze AB-360

| | |
|----------------------|--------------------|
| Artikel-Nr. 74250150 | |
| Länge min. / max. | 199 cm / 375 cm |
| Max. Belastung | 60 kg |
| Material / Gewicht | Stahl / 2,56 kg |
| Verstellbar | 199 – 375 cm |
| Größe eingeklappt | 1950 x 70 x 110 mm |



Montagestützen

6 Easy Dry Systemkreuzklammer Artikel-Nr. 74250179S

Kreuzverbindung, 14 x 5 cm (H x B)

7 Easy Dry Systemklammer AB361 Artikel-Nr. 74250169

Systemklammer, 7 x 5 cm (H x B)

8 Intervallschalter AB-364

Artikel-Nr. 74250172
 Tagesprogramm 24 h, 48 Schaltzeiten pro Tag
 Stromanschluss 230 V / 50 Hz
 kleinster Schalterabstand 30 Minuten
 manuelles Einschalten, integrierter Kinderschutz
 CE geprüft
 Automatisieren Sie mit einem Intervallschalter die Trocknungszeiten. Schonendere Bautrocknung durch Trocknungszeiten im Intervall.



Direktlink zu diesem Artikel

i Alle Infos und noch mehr Zubehör finden Sie auf www.allegra24.de





Estrichtrocknung

Um Langzeitschäden an Fußböden und Gebäudeteilen zu verhindern, sollte der frisch verlegte Estrich getrocknet werden. Auch bei Kontakt mit Feuchtigkeit, beispielsweise durch einen Wasserschaden, ist es wichtig eine schnelle und effiziente Estrichtrocknung zu gewährleisten. Mit professionellem Equipment von ALLEGRA kann die Feuchtigkeit bekämpft und betroffene Räume zeitnah wieder bewohnbar gemacht werden. Daher finden Sie in unserem Onlineshop eine große Auswahl an Produkten – vom leistungsstarken Seitenkanalverdichter über hochwertige Wasserabscheider bis zum praktischen HEPA-Filter für eine vollständige und professionelle Estrichtrocknung.

Dank der besonders hohen Leistung von Seitenkanalverdichtern, eignen sich diese speziell für die Estrichdämmschichttrocknung und Estrichsanierung.



1 Seitenkanalverdichter

Die Seitenkanalverdichter können als Druck- oder Vakuumpumpe eingesetzt werden. Der eingebaute Verdichter arbeitet luftgekühlt, d.h. 100% ölfrei. Das Aluminium-Flügelrad rotiert in einem Gehäuse aus Druckguss mit Seitenkanal. Luft wird angesaugt und durch das Laufrad und den Seitenkanal in einer schraubenförmigen Bahn durch mehrfache Beschleunigung auf hohen Druck gebracht und durch den Druckkanal ausgeschoben. Das unverwüsthliche Gehäuse ist zusätzlich mit vorteilhaften Tragegriffen und einer praktischen Kabelaufwicklung ausgestattet. Für den Transport und die Lagerung ist das Gerät stapelbar. Vier abriebfeste, farbechte Gummipuffer sichern die Standfestigkeit des Gerätes.

Für alle Fragen zu den Geräten oder der Estrichtrocknung steht Ihnen unser qualifiziertes Servicepersonal gerne zur Seite www.allegra24.de

1 Seitenkanalverdichter S3 PLUS

Artikel-Nr. 76251975
Eignung für Trocknungsflächen mit ca. 18 – 22 m²
Geräuschpegel < 43 dB(A) aus 3 m Entfernung
Anschlusskabel Schutzkontaktstecker (IP44) ca. 3 m, Kabelaufwicklung
Netzanschluss 230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme 0,55 kW
Max. Differenzdruck Vakuum - 110 mbar / Druck +120 mbar
Volumenstrom 100 m³ / h freiblasend
Abmessung/Gewicht 319 x 281 x 337 mm / 17 kg



Direktlink zu diesem Artikel

2 Seitenkanalverdichter S5

Artikel-Nr. 76251537
Eignung für Trocknungsflächen mit ca. 40 – 50 m²
Geräuschpegel < 48 dB(A) aus 3 m Entfernung
Anschlusskabel ca. 3 m, mit Netzstecker, Kabelaufwicklung
Netzanschluss 230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme 1,1 kW
Max. Differenzdruck Vakuum - 170 mbar / Druck +190 mbar
Volumenstrom 144 m³ / h freiblasend
Abmessung/Gewicht 415 x 370 x 360 mm / 28 kg



Direktlink zu diesem Artikel

3 Wasserabscheider WA5

Artikel-Nr. 76251708
Gewicht 20,70 kg
Umlüftungsflächen bis max. 80 m²
Luftdurchlass 300 m³
Unterdruckbelastung -380 mBar
Pumpe 0,4 kW
Pumpenleistung 7000 Liter / h
max. Förderhöhe bis zu 8 m
Einsetzbarer Temp.Bereich +1 °C – +35 °C (Wasser)
Anschlusshöhe
Wasserschlauch: 300 mm
Spannung 230 V / 50 Hz
Anschlüsse: 2 x Verdichter
3 x Saugseitig
Wasserablauf 3/4" Geka Anschluss



Direktlink zu diesem Artikel



Die innovativen Seitenkanalverdichter der PH-Serie besitzen zwei separat abgesicherte und abschließbare MID-konforme Verbrauchersteckdosen.

MID-konforme, abschließbare Gerätesteckdosen für bis zu zwei Seitenkanalverdichter zeichnen den Wasserabscheider W5^{PH} aus.

4 Seitenkanalverdichter S3^{PH}

Artikel-Nr. 76252514

Ausgestattet mit Amperemeter, Betriebsstundenzähler, MID-konformem kWh-Zähler und geeichtem Stromverteiler mit 2 Verbrauchersteckdosen.

Eignung für Trocknungsflächen mit ca. 18 – 22 m²

Geräuschpegel < 43 db(A) aus 3 m Entfernung
Anschlusskabel Schutzkontaktstecker (IP44) ca. 3 m, Kabelaufwicklung

Netzanschluss 230 V / 50 Hz

Leistungsaufnahme 0,55 kW

Max. Differenzdruck Vakuum - 110 mbar /

Druck +120 mbar

Volumenstrom 100 m³/h freiblasend

Abmessung/Gewicht 319 x 281 x 337 mm / 17,8 kg



Direktlink zu diesem Artikel

5 Seitenkanalverdichter S5^{PH}

Artikel-Nr. 76252517

Ausgestattet mit Amperemeter, Betriebsstundenzähler, MID-konformem kWh-Zähler und geeichtem Stromverteiler mit zwei Verbrauchersteckdosen.

Eignung für Trocknungsflächen mit ca. 40 – 50 m²

Geräuschpegel < 48 db(A) aus 3 m Entfernung
Anschlusskabel ca. 3 m, mit Netzstecker, Kabelaufwicklung

Netzanschluss 230 V / 50 Hz

Leistungsaufnahme 1,1 kW

Max. Differenzdruck Vakuum - 170 mbar /

Druck +190 mbar

Volumenstrom 144 m³/h freiblasend

Abmessung/Gewicht 415 x 370 x 360 mm / 30,2 kg



Direktlink zu diesem Artikel

6 Wasserabscheider W5^{PH}

Artikel-Nr. 76252520

Ausgestattet mit kWh-Zähler und zwei MID-konformen Gerätesteckdosen für Seitenkanalverdichter.

Umlüftungsflächen bis max. 80 m²

Luftdurchlass 300 m³

Unterdruckbelastung -380 mBar

Pumpe 0,4 kW

Pumpenleistung 7000 Liter / h

max. Förderhöhe bis zu 8 m

Einsetzbarer

Temp.Bereich +1 °C – +35 °C (Wasser)

Anschlusshöhe

Wasserschlauch: 300 mm

Spannung 230 V / 50 Hz

Anschlüsse: 2 x Verdichter

3 x Saugseitig

Wasserablauf 3/4" Geka Anschluss

Abmessung/Gewicht 560 x 410 x 365 mm / 20,38 kg



Direktlink zu diesem Artikel

7 Multifilterbox 100 Artikel-Nr. 75257000

2 in 1: Effizienter Schalldämpfer bei der Bautrocknung

mit Geräuschreduzierung von 15 bis 20 dB.

Filtert, mit eingelegtem HEPA-Filter, 99,95 % Schimmelsporen und Bakterien aus der Luft.

Anschlüsse 1 Ausgang / 1 Eingang

Erhältliche 38 mm Anschluss

Geräteanschlüsse 50 mm Anschluss

gekkufox Anschluss

ca. 370,2 x 340,3 x 160,1 mm

Abmessungen

Gewicht ca. 7,44 kg



Direktlink zu diesem Artikel

8 Hepa Filter HB 02 für Multifilterbox 100

Artikel-Nr. 75257010

Filtert 99,95 % der Schimmelsporen und Bakterien

aus der Luft.

Nennvolumenstrom 180 m³/h

Anfangsdruckdifferenz 160 Pa

(bei Nennvolumenstrom)

Filterklasse H13

Abscheidegrad gesamt 99,95 %

Abmessung 305 x 305 x 50 mm

Gewicht 1,20 kg



Direktlink zu diesem Artikel



7



Lüfter

Ideal zum Abtransport von Staub und Gerüchen: Leistungsstarke Axial- und Radiallüfter von ALLEGRA. Unterstützen Sie die Bautrocknung Ihres Neubaus und befreien Sie Ihr Gebäude von auftretendem Staub oder unangenehmen Gerüchen mit hochwertigen Lüftern aus unserem Onlineshop. Axiallüfter sind dabei besonders geeignet für den Einsatz auf Baustellen. Dank passendem Zubehör kann die Abluft über große Distanzen transportiert werden. Radiallüfter eignen sich insbesondere in Wohnungen und Häusern und unterstützen die Sanierung nach einem Wasserschaden.



Axiallüfter eignen sich besonders für den Einsatz im Freien und auf Baustellen. Mit dem passenden Zubehör kann die Abluft über große Distanzen transportiert werden.



- 1 Axiallüfter AL1500**
Artikel-Nr. 76252046
Röhrendurchmesser 205 mm
Netzspannung 230 V / 50 Hz
max. Leist.aufnahme 190 W
Pressung 140 Pa
Geräuschpegel 45 dB aus 3 m
Luftumwälzung 1250 m³ / h
Abmessung 335 x 330 x 360 mm
Gewicht 8,4 kg

- 2 Axiallüfter AL3700**
Artikel-Nr. 74250206
Röhrendurchmesser 305 mm
Netzspannung 230 V / 50 Hz
max. Leist.aufnahme 500 W
Pressung 350 Pa
Geräuschpegel 62 dB aus 3 m
Luftumwälzung 2750 m³ / h
Abmessung 470 x 370 x 520 mm
Gewicht 15,2 kg

- 3 3,5 m Staubsack für AL3700**
Artikel-Nr. 75250060
Staubsack für Axiallüfter AL3700 mit Filterklasse M. Ideal geeignet, um Staub oder andere Partikel in der Luft beim Arbeiten aufzufangen.
3,5 Meter Länge, Durchmesser 305 mm



- 4 10 m Lufttransportschlauch für AL1500**
Artikel-Nr. 74250211
Durchmesser 205 mm

- 5 10 m Lufttransportschlauch für AL3700**
Artikel-Nr. 74250212
Durchmesser 305 mm



Direktlink zu diesem Artikel



Direktlink zu diesem Artikel



6

6 Turbolüfter RL550 Artikel-Nr. 76252531
inkl. Stundenzähler
und Stromzähler PH10

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Luftumwälzung | 525 m ³ /h |
| Gebläsestufen | 1 Stufe |
| Leistung Gebläsestufen | 500 m ³ /h |
| Drehzahl | 1400 U/min |
| Luftdruck | 80 Pa |
| Leistungsaufnahme | 100 W |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Geräuschpegel | 56 dB (bei 3m) |
| Abmessung / Gewicht | 300 x 275 x 330 mm / 3,75 kg |



Direktlink zu diesem Artikel



7

7 Turbolüfter RL1200 Artikel-Nr. 76252532
inkl. Stundenzähler
und Stromzähler PH10

| | |
|------------------------|---------------------------------|
| Luftumwälzung | 1200 m ³ /h |
| Gebläsestufen | 3 Stufen |
| Leistung Gebläsestufen | 830, 900, 960 m ³ /h |
| Drehzahl | 1222 - 1387 U/min |
| Luftdruck | 180, 270, 285 Pa |
| Leistungsaufnahme | 200 W |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Geräuschpegel | 62 dB |
| Abmessung/Gewicht | 350 x 300 x 370 mm/5 kg |



Direktlink zu diesem Artikel



8

8 Turbolüfter RL2100 Artikel-Nr. 76252533
inkl. Stundenzähler
und Stromzähler PH10

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Luftumwälzung | 2040 m ³ /h |
| Gebläsestufen | 2 Stufen |
| Leistung Gebläsestufen | 1200, 1800 m ³ /h |
| Drehzahl | 900 - 1050 U/min |
| Luftdruck | 300 Pa |
| Leistungsaufnahme | max. 570 W |
| Netzspannung | 230 V / 50 Hz |
| Geräuschpegel | 72 dB |
| Abmessung/Gewicht | 500 x 440 x 415 mm/11,50 kg |



Direktlink zu diesem Artikel



2

Die praktischen Radiallüfter werden sowohl auf Baustellen als auch für die Wasserschaden- sanierung eingesetzt.

gekkufix®

Das flexible Verbindungssystem von ALLEGRA für die technische Trocknung
gekkufix® ist die neue flexible Gewindegewindestoffkupplung. Sie ist für den 38er als auch für den 50er Spiralschlauch geeignet und wird für die Estrich-Dämmschicht-trocknung als auch für Hohlraumtrocknungen eingesetzt. Mit den flexiblen Kupp-lungen ist das System für jede Trocknungsmethode geeignet und kann beliebig kombiniert werden.



Aus der Praxis für die Praxis entwickelt, spart das gekkufix®-System nicht nur Zeit beim Auf- und Abbau einer technischen Trocknung, sondern schafft auch Ordnung im Lager und in Ihrem Fahrzeug

Mit dem gekkufix®-Schlauchsystem kann eine technische Trocknung 15 Minuten schneller aufgebaut werden als mit herkömmlichen Methoden. Mit den Dichtungsringen in den Farben Gelb, Rot und Grün können Sie Ihre unterschiedlichen Schlauchlängen kennzeichnen (z. B. Gelb=1 m, Rot=2 m, Grün=3 m). Mit den gekkufix®-Geräteanschlussstutzen mit Innendurchmessern von 38 und 50 mm kann man sämtliche Geräte herstellerübergreifend mit diesem System kombinieren. Die Geräteanschlussstutzen sind auch mit Gewinde in den Gewindegrößen 1 ½ Zoll und 1 ¼ Zoll erhältlich. Durch die gekkufix®-Verschlusstechnik kann man alle Verbinder problemlos miteinander kombinieren.



Im Video sehen Sie eine anschauliche Darstellung, wie das ALLEGRA-gekkufix®-System funktioniert und wie Sie einzelne Elemente flexibel kombinieren können. Die Trocknung von Dämmschicht- und Hohlraumfeuchtigkeit kann nun schnell und einfach mittels der Komponenten von gekkufix® aufgebaut werden.

gekkufix®

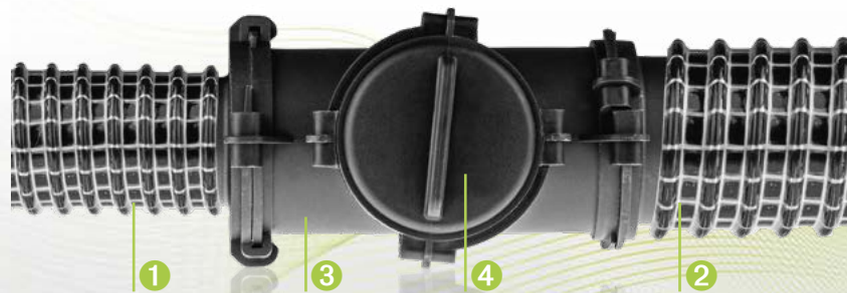




gekkufix®

Seit Jahrzehnten stehen dem Trocknungsmarkt nur Schlauchverbindingssysteme aus dem Pool- bzw. Staubsaugerbereich zur Verfügung. Wollte man die Schläuche mit einem T-Stück verbinden, musste man die Schlauchenden mit einer Schlauchschelle sichern. Dies war einerseits zeitaufwändig und erforderte andererseits zusätzliches Werkzeug. Auch bestand hier immer eine gewisse Verletzungsgefahr, da Schlauchschellen teilweise scharfkantig sind.

Durch den Einsatz des neuen gekkufix®-Systems sind Schlauchschellen nicht mehr erforderlich. Man kann das Schlauchsystem, z.B. über ein T-Stück direkt an ein Estrich-Bohrloch anschließen.



- 1 Spiralschlauch IW 38** Artikel-Nr. 75254030
Durchmesser 38 mm
Schlauchlänge 15 m (erweiterbar)
Besonderheiten mit Stahlspirale



Direktlink zu diesem Artikel

- 4 gekkufix® Endkappe**
Artikel-Nr. 752560175
Die Endkappe verschließt das Schlauchende oder einen nicht mehr benötigten Abgang.



Direktlink zu diesem Artikel



- 7 gekkufix® Schlauchanschlussstutzen NW 38 mm**
Artikel-Nr. 752560145
Die optimale Verbindung zum Spiralschlauch.
Verbindet alle Elemente des gekkufix® Systems.



Direktlink zu diesem Artikel



- 2 Spiralschlauch IW 51** Artikel-Nr. 75254040
Durchmesser 51 mm
Schlauchlänge 15 m (erweiterbar)
Besonderheiten mit Stahlspirale



Direktlink zu diesem Artikel

- 5 gekkufix® Schlauchanschlussstutzen NW 50 mm**
Artikel-Nr. 752560155
Die optimale Verbindung zum Spiralschlauch.
Verbindet alle Elemente des gekkufix® Systems.



Direktlink zu diesem Artikel



- 8 gekkufix® Geräteanschlussstutzen für 38 und 50 mm** Artikel-Nr. 752560185
Verbindet gekkufix® Teile direkt mit Anschlüssen zu Wasserabscheider oder Seitenkanalverdichter.



Direktlink zu diesem Artikel



- 3 gekkufix® T-Stück mit Schnellkupplung**
Artikel-Nr. 752560135
Zur Verbindung mit allen Stutzen, diese werden mit einer halben Umdrehung fixiert.



Direktlink zu diesem Artikel



- 6 gekkufix® Bodenanschlussstutzen NW 25 mm**
Artikel-Nr. 752560165
Der Bodenstutzen wird als letztes Element mit dem Schlauch verbunden.



Direktlink zu diesem Artikel

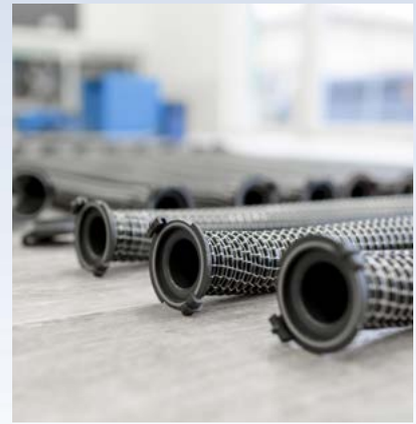


- 9 EasyDry Systemschlauchklammer für 38er Schlauch für 50er Schlauch** Artikel-Nr. 742501705 Artikel-Nr. 742501745



Systemschlauchklammer





Unser besonders attraktives Set:
In der gekkufix Transporttasche – mit allem
was Sie für eine Estrichdämmschicht benötigen.



14 gekkufix® Set
mit Transporttasche
Artikel-Nr. 76251983



Set beinhaltet:

- 1 gekkufix Transporttasche
- 10 gekkufix® Endkappen
- 10 gekkufix® Estrichadapter für Schlauchanschlussstutzen NW 38 mm
- 10 gekkufix® Absaugstutzen 32 mm
- 10 gekkufix® T-Stücke mit Schnellkupplung
- 70 gekkufix® Schlauchanschlussstutzen NW 38 mm
- 10 gekkufix® Bodenanschlussstutzen NW 25 mm
- 20 m Spiralschlauch IW 51

14



10 gekkufix® Estrichadapter
für Schlauchanschlussstutzen NW 38 mm
Artikel-Nr. 75256019
Wird direkt ins Bohrloch (bis zu 50/52 mm) gesteckt



12 gekkufix® Absaugstutzen 32 mm
Artikel-Nr. 75256022
Zum Absaugen von stehendem Wasser bei der
Dämmschichttrocknung, Länge 250 mm (kürzbar)



Unbeschränkt kombinieren und kinderleicht
verbinden: Das gekkufix®-System revolutioniert die
Trocknungstechnik.

Dank der vier unterschiedlichen Farben, der
Dichtungsringe, findet man schnell, was man
braucht und hat Ordnung im Lager.



11 gekkufix® Geräteanschlussstutzen
mit Gewinde 1 1/2 Zoll Artikel-Nr. 76251238
Verbindet gekkufix® Teile direkt mit Anschlüssen zum
Wasserabscheider oder Seitenkanalverdichter



13 gekkufix® Geräteanschlussstutzen
mit Gewinde 1 1/4 Zoll Artikel-Nr. 76251250
Verbindet gekkufix® Teile direkt mit Anschlüssen zum
Wasserabscheider oder Seitenkanalverdichter





Gasringverdichter

Mit dem Gasringverdichter trocknen Sie schwer erreichbare Bereiche wie Ecken und Nischen, wie zum Beispiel die Fläche unter der Badewanne. Durch die spiralförmig erzeugten Verwirbelungen werden in hoher Geschwindigkeit Luftströme selbst in die kleinsten Winkel geblasen. Spiralschläuche mit Durchmessern von 38 mm und 50 mm können mit passenden Anschlussadaptern aus unserem Sortiment verbunden werden. Der Gasringverdichter benötigt noch ein Anschlusskabel und weitere Elemente. Diese sollten von einem Elektrofachmann installiert werden.



1 2



- 1 Gasringverdichter V110 S**
Artikel-Nr. 76251570
Luft Druck max. +190 mBar
Luft Saug max. -170 mBar
Volumenstrom 144 m³ / Std.
Trocknungsfläche 40 – 50 m²
Geräuschpegel < 67 dB (aus 3 m)
Leistung 1,1 kW
Spannung 230 V / 50 Hz
Schutzart IP 55
Gew.anschluss innen 1 1/2"
Abmessung/Gewicht 261 x 286 x 238 mm / 18,2 kg



Direktlink zu diesem Artikel

- 2 Gasringverdichter V55 S**
Artikel-Nr. 76252542
Luft Druck max. +120 mBar
Luft Saug max. -110 mBar
Volumenstrom 100 m³ / h
Trocknungsfläche 18 – 22 m²
Geräuschpegel < 55 dB (aus 3 m)
Leistung 0,5 kW
Spannung 230 V / 50 Hz
Schutzart IP 55
Gew.anschluss innen 1 1/4"
Abmessung/Gewicht 260 x 268 x 273 mm / 12,11 kg



Direktlink zu diesem Artikel

Zubehör und Kleinteile



1 Forstnerbohrer DM 25mm
 Artikel-Nr. 76251104
 Länge 90 mm, Schneidbreite 25 mm
 Empfohlene Drehzahl 400 – 1400 U / min
 Geeignet für Handbohrmaschinen
 Anwendungsbereich: Trocknung von Holzbalkendecken und Böden, in Verbindung mit passenden Tellerdübeln

2 Hartmetall-Hohlbohrkrone inkl. SDS-Aufnahmeschaft
 Einsteckende Sechskant
 ø 40 mm Artikel-Nr. 76252428
 ø 50 mm Artikel-Nr. 76251071
 ø 68 mm Artikel-Nr. 76252429
 ø 82 mm Artikel-Nr. 76252430
 ø 100 mm Artikel-Nr. 76252431

3 Holz Tellerdübel 1 Kg
 Zum unauffälligen Verschließen von Bohrlöchern nach der Trocknung, DM 25 mm konisch
Fichte Artikel-Nr. 76251243
Kiefer Artikel-Nr. 76251246
Buche Artikel-Nr. 76251245
Eiche Artikel-Nr. 76251244

4 Verschlusskorken für 50mm Kernbohrungen
 Artikel-Nr. 76251000
 Maße 47 mm konisch auf 53 mm, Höhe 27 mm
 Mindestbestellmenge: Set 100 Stück

5 Edelstahl Randfugendüse Artikel-Nr. 76251778
 Schlauchsystem 50 mm / 38 mm, Fugenbreite 5 mm
 Gewicht 1,2 kg

6 Edelstahl Randfugendüse mit T-Stück
 Artikel-Nr. 76252435
 Schlauchsystem 50 mm / 38 mm, Fugenbreite 5 mm
 Gewicht 1,2 kg

7 38er Bodenstutzen gerade
 Artikel-Nr. 76251041
 Bodenstutzen für die Estrich-Dämmschichttrocknung
 Anschluss 38 mm Spiralschlauch mit einer Schlauchschelle für Bohrlöcher
 Durchmesser mit 50 mm Durchmesser

8 38er Bodenstutzen gewinkelt
 Artikel-Nr. 76251042
 Gewinkelter Bodenstutzen für 38 mm Spiralschlauch
 Anschluss 38 mm Spiralschlauch mit Schlauchschelle
 Durchmesser konisch von 48 – 52 mm

9 38er Endstutzen mit Innengewinde
 Artikel-Nr. 76251043
 Endstutzen für 38 mm Spiralschlauch

10 T-Stück für 38er Spiralschlauch mit Gewinde
 Artikel-Nr. 76251044
 T-Stück zum Verbinden von 3 Spiralschläuchen 38 mm

11 Y-Stück für 38er Spiralschlauch mit Gewinde
 Artikel-Nr. 76251045
 T-Stück zum Verbinden von 2 Spiralschläuchen 38 mm

12 Schlauchmuffe 38 mm
 Artikel-Nr. 76251046
 Verbindungsstutzen für PVC-Schlauch 38 mm

13 Schlauchmuffe 50 mm
 Artikel-Nr. 76251051
 Verbindungsstutzen für PVC-Schlauch 50 mm

14 Gummi Adapter von 38 auf 50 mm
 Artikel-Nr. 76251777
 Gummi Adapter für Randfugendüse bzw. Geräteanschluss, von 38 mm auf 50 mm
 1 Stück

15 ALU Geräteanschlussstutzen 38 mm x 1 1/4"
 Artikel-Nr. 76251461
 Geräteanschlussstutzen für Seitenkanalverdichter

16 ALU Geräteanschlussstutzen 38 mm x 1 1/4"
 Artikel-Nr. 76251977
 Geräteanschlussstutzen für Seitenkanalverdichter

17 ALU Geräteanschlussstutzen 50 mm x 1 1/4"
 Artikel-Nr. 76251978
 Geräteanschlussstutzen für Seitenkanalverdichter

18 Kippfensterdüse für 80 mm-Schläuche
 Artikel-Nr. 76251063
 Zur Ableitung der Abluft von Adsorptionstrocknern, Klimageräten und sonstigen Abluftgeräten nach außen



Zum Zubehör





Nass- und Trockensauger

Bei Renovierungsarbeiten und in der Schimmelbekämpfung sind professionelle Nass- und Trockensauger gefragt. Auf www.allegra24.de finden Sie dieses ausgewählte Geräte, das den hohen Anforderungen auf einer Baustelle entspricht. Überall dort, wo gesundheitsgefährdende Stoffe, wie lungengängiger Feinstaub oder zum Beispiel Schimmelsporen freigesetzt werden, sorgt der HEPA Nass- Trockensauger 1420S für den Gesundheits-Schutz der Anwender.

1 HEPA Nass- Trockensauger 1420S Artikel-Nr. 74250173

Auch für professionelle Ansprüche geeigneter Nass- Trockensauger mit einer Saugleistung von 1400 Watt und einer zusätzlichen Blasfunktion (z. B. zum Ausblasen von Bohrlöchern)

| | |
|-------------------|-------------|
| Leistung | 1400 Watt |
| Behälterkapazität | 20 Liter |
| Luftdruck | > 180 mBar |
| Luftumwälzung | 45 l/s |
| Kabellänge | 5m |
| Schlauchlänge | 2,6m |
| Filter | HEPA-Filter |
| Gewicht | 6 Kg |



Direktlink zu diesem Artikel

2 Ersatzfilter für HEPA Nass- Trockensauger 1420S Artikel-Nr. 76251437



Direktlink zu diesem Artikel



Flachsaugtechnik

3 Flachsaugpumpe FSP 7000 Artikel-Nr. 76252452

Zur Beseitigung von Havarien und Überschwemmungen, Um- und Leerpumpen von Schwimmbecken oder Teichanlagen und Restentleerung von Behältern. Saugt bis auf 1 mm Restwasserhöhe ab.

| | |
|---------------------|---|
| Spannungsversorgung | 230 V / 50 Hz |
| Nennleistung | 400 W |
| Schutzart | IPX8 |
| max. Fördermenge | 7000 l / h |
| max. Förderhöhe | 8 m |
| max. Eintauchtiefe | 7 m |
| max. Korngröße | 1 mm |
| Abmessung | 180 x 270 x 170 mm |
| Universal- | 1" (25 mm) Tülle |
| Schlauchanschluss | 1" (AG 33 mm) Gewinde 1 1/2" (38 mm) Tülle |

Mit automatischem Überhitzungsschutz und ca. 10 m langem H05RN-F, 3G0, 75 mm² Netzkabel.



Direktlink zur Flachsaugtechnik

4 Abwasserschlauch FSP 7000 Artikel-Nr. 76252573

Widerstandsfähiger Abwasserschlauch, der sich leicht über die mitgelieferte Geka-Schnellkupplung mit der Flachsaugpumpe FSP 7000 verbinden lässt. 5 Schichten aus PVC und Polyester-Garn garantieren Reißfestigkeit, Algen- und UV-Beständigkeit, sowie Flexibilität ohne Knickspuren.

| | |
|--------------------|------------------------|
| Länge | ca. 10 m |
| Durchmesser | 3/4 Zoll (19 mm) |
| Betriebstemperatur | -20 °C – +60 °C |
| Material | PVC und Polyester-Garn |
| Farbe | grau-weiß |



Ozongeneratoren

Ozongeneratoren dienen zur Geruchsneutralisierung nach Brand-, Wasser- und Schimmelschäden, zur Desinfektion der Raumluft und zur Wasserreinigung.

Mit dem Air Clean haben Sie ein wirkungsvolles Gerät um unangenehme Gerüche in Räumen oder Kfz zu neutralisieren. Organische Geruchsmoleküle werden durch die Ozonbehandlung zersetzt. Der Vorteil ist, dass keine gesundheitsschädlichen Chemikalien eingesetzt werden, die Allergien auslösen können.

Mit dem Air Clean neutralisieren Sie alle Geruchsquellen, auch an Stellen die Sie sonst nicht erreichen würden. Zur Desinfektion der Raumluft nach einem Schimmelschaden oder einem Fäkalien Schaden können Ozonbehandlungen schädliche Organismen (Sporen, Parasiten, Milbenkot u.v.m.) abtöten und wieder für ein gesundes Raumklima sorgen. Ein weiteres Einsatzgebiet für den Air Clean ist die Wasserreinigung mit Ozon. Sie können Ihr Teichwasser oder Aquariumwasser von Keimen und Schwermetallen befreien.



i Für alle Fragen zu den Geräten oder der Ozonbehandlung steht Ihnen unser qualifiziertes Servicepersonal gerne zur Seite
Tel. +49 (0) 30 5 111 600
info@allegra24.de
www.allegra24.de

1 AirClean 3000
 Artikel-Nr. 75256000
 Der Ozongenerator Air Clean 3000 produziert 3 g Ozon pro Stunde

| | |
|-------------------|--------------------|
| Leistung | 3000 mg/h |
| Luftdurchlass | 101 / min |
| Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Stromverbrauch | 100 Watt |
| Schlauchanschluss | 6 mm |
| Abmessung | 160 x 360 x 270 mm |
| Gewicht | 5,6 kg |



Direktlink zu diesem Artikel

2 AirClean 6000
 Artikel-Nr. 75256010
 Der Ozongenerator Air Clean 6000 produziert 6 g Ozon pro Stunde

| | |
|-------------------|--------------------|
| Leistung | 6000 mg/h |
| Luftdurchlass | 101 / min |
| Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Stromverbrauch | 143 Watt |
| Schlauchanschluss | 6 mm |
| Abmessung | 160 x 360 x 270 mm |
| Gewicht | 5,8 kg |



Direktlink zu diesem Artikel





**Achtung
Baustelle!**

1



4



Staubschutzwände

Sie möchten staubfreie, einzelne Räume abtrennen? Und das soll schnell und effektiv gehen? Die hier angebotenen Folientüren lassen sich schnell einsetzen und trennen so den Arbeitsbereich zuverlässig ab. Je nach Material und gewählter Beanspruchung lassen sich die Türen wiederverwenden. Mit den Teleskopstangen aus dem ALLEGRA-Onlineshop und dem ALLEGRA-Zubehör lassen sich auch einzelne Bereiche ganz nach Bedarf abtrennen.

1 Folientür mit Reißverschluss

Artikel-Nr. 74250160
PDPE Folie, 110 x 210 cm
Folienstärke 150 my



Direktlink zu diesem Artikel



3 Vliestür mit Reißverschluss

Artikel-Nr. 76252381
Staubdichtes Vlies, 110 x 210 cm
wiederverwendbar



Direktlink zu diesem Artikel



5 Reißverschluss selbstklebend 215 x 7,5 cm

Artikel-Nr. 76251333
Verpackungseinheiten 1 Stk. / 5 Stk. / 10 Stk.
Länge ca. 215 cm, Breite 7,5 cm, Farbe blau



Direktlink zu diesem Artikel



2 Gewebetür mit Reißverschluss

Artikel-Nr. 74250161
100 x 210 cm
robust & wiederverwendbar



Direktlink zu diesem Artikel



4 Vliestür mit Magnetstreifen-Verschluss inkl. 5 m doppelseitigem Klebeband

Artikel-Nr. 76252261
120 x 220 cm
schnell angebracht



Direktlink zu diesem Artikel



6 Reißverschluss selbstklebend 215 x 3,2 cm

Artikel-Nr. 76251099
Verpackungseinheiten 1 Stk. / 5 Stk. / 10 Stk.
Länge ca. 215 cm, 3,2 cm breit, Farbe rot



Direktlink zu diesem Artikel





i

Montagestützen zum Aufbau Ihrer Staubschutzwand finden Sie auf Seite 11 und im Online-shop auf allegra24.de

Zusätzliche Kopf- und Fußleisten optimieren die Auflagefläche für die Folie.

7 Staubschutzwand Profi-Paket 1

Artikel-Nr. 76251002

Praktisches Set zum einfachen Aufbau einer kompletten Staubschutzwand mit Reißverschluss.

Lieferumfang

- 4 Teleskopstangen 199 – 375 cm
- 1 PE Folie (200 my) für eine Fläche von 4 x 50 m
- 1 Rolle Gewebeklebeband super 48 mm x 50 m
- 1 Folientür mit Reißverschluss



Direktlink zu diesem Artikel

9 Staubschutzwand Profi-Paket 3

Artikel-Nr. 76251004

Lieferumfang

- 10 Teleskopstangen 199 – 375 cm
- 1 PE Folie (200 my) für eine Fläche von 4 x 50 m
- 2 Rollen Gewebeklebeband super 48 mm x 50 m
- 1 Folientür mit Reißverschluss



Direktlink zu diesem Artikel

11 Kopfleiste 6 x 70 cm für Montagestützen

Artikel-Nr. 74250242

Gewicht 1 kg

Maße 70 x 6,3 x 1,5 cm (L x B x T)

Mithilfe unserer Montagestützen optimieren Sie die Fläche für das breitere Befestigen von Staubschutzwänden. Für die Montage einer Staubschutzwand werden jeweils 2 Montagestützen, 2 Kopf- und 2 Fußleisten benötigt.



Direktlink zu diesem Artikel

8 Staubschutzwand Profi-Paket 2

Artikel-Nr. 76251003

Lieferumfang

- 6 Teleskopstangen 199 – 375 cm
- 1 PE Folie (200 my) für eine Fläche von 4 x 50 m
- 2 Rollen Gewebeklebeband super 48 mm x 50 m
- 1 Folientür mit Reißverschluss



Direktlink zu diesem Artikel

10 Gerätehaken für Montagestützen

Artikel-Nr. 74250243

Zum sicheren Aufbewahren von Eimern, Baulampen oder Kabeln



Direktlink zu diesem Artikel

12 Fußleiste 6 x 70 cm für Montagestützen

Artikel-Nr. 76251684

Gewicht 1 kg

Maße 70 x 6,3 x 1,5 cm (L x B x T)



Direktlink zu diesem Artikel





Schimmelsanierung

Schimmelbefall kann ein Haus oder eine Wohnung im schlimmsten Fall gänzlich unbewohnbar machen. Da viele Schimmelpilze Giftstoffe produzieren, die gesundheitsschädlich für die Bewohner sind, müssen bei einem Befall des Hauses sofortige Maßnahmen eingeleitet werden. Vor der vollständigen Trocknung der feuchten Wände und Böden muss die Raumluft mit einem professionellen Luftreiniger gesäubert und mit einem Sporenvernichter von schädlichen Schimmelsporen befreit werden. Damit sich der entstehende Staub nicht auf andere Räume ausbreiten kann, empfehlen wir zudem den Einsatz einer hochwertigen Staubschutzwand. Alle Produkte für die professionelle Schimmelsanierung finden Sie auch im ALLEGRA-Onlineshop auf www.allegra24.de.

i **ACHTUNG: Beachten Sie bei allen chemischen Stoffen unbedingt die Gebrauchs- und Warnhinweise auf der jeweiligen Verpackung! Bei der Arbeit sind geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille / Gesichtsschutz zu tragen!** Passendes Zubehör und Schutzkleidung finden Sie auf den nächsten Seiten.

- 1 Warmnebelgerät Swingfog SN 50**
 Artikel-Nr. 76252027
 Zur Erzeugung eines schwebefähigen und lang anhaltendem Wirkstoffnebels, welcher durch ein Hochleistungsrohr verteilt wird. Zur Verwendung mit einem Gemisch aus 10 Teilen Sporenvernichter und 1 Teil Nebelmaterial.
- | | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Wirkstofftank | 6,5 l Edelstahltank |
| Betriebsmittel | Benzin bleifrei oder verbleit |
| Verbrauch | 2 l/h |
| Leistung | 18,7 kW / 25,4 PS |
| Batterie (Startenergie) | 4 x Trockenbatterie je 1,5V |
| Ausbringungsmenge | 10 – 27 l / h |
| Maße | 133 x 29 x 33 cm |
| Gewicht | 8,7 kg |



- 2 ULV Kaltvernebelungsgerät Fogger F100**
 Artikel-Nr. 76252506
 Tragbare ULV Kaltvernebelungsgerät mit Ultra-Low-Volumen-Technologie. Lang anhaltender, schwebfähiger Nebel aus sehr feinen Tröpfchen. Bestens für Sprüharbeiten mit Desinfektions- und Pflanzenschutzmitteln oder Befeuchtungsaufgaben geeignet.
- | | |
|--------------------|--------------------|
| Leergewicht | 3,8 kg |
| Abmessung | 390 x 230 x 440 mm |
| Tankinhalt | 4,5 Liter |
| Leistung | 1400 W |
| Durchflussleistung | 150 – 260 ml/min |
| Tröpfchengröße | 0 – 30 µm |
| Nebelwurfweite | 8 – 10 m |



- 3 Pumpsprühflasche 1 Liter** Artikel-Nr. 76251017
 Pumpsprühflasche ohne Inhalt, 1 Liter Fassungsvermögen. Drucksprüher mit stufenlos verstellbarer Düse vom Strahl bis zur Nebelbildung, leichte Handhabung.



- 6 Sporenvernichter 2,5 Liter**
 Artikel-Nr. 76251019
 Beschreibung siehe Nummer 5
 Inhalt 2,5 l



- 4 Nebelmaterial 1 Liter**
 Artikel-Nr. 76251020
 Nebel-Fluid: Trägersubstanz für Sporen-Vernichter. Wird nur in Verbindung mit Heißfoggergeräten benötigt. Kann auch bei Kaltverneblern eingesetzt werden. Das Produkt auf Basis von Propylenglykol unterstützt die sporenabtötende Wirkung des Sporenvernichters. Es ergibt einen gut sichtbaren, lang anhaltenden und sehr schwebfähigen Wirkstoffnebel. Je nach Gerätetyp und Raumtemperatur sind unterschiedliche Mischungsverhältnisse zu beachten.
- | | |
|---------------------|---|
| Mischungsverhältnis | 1 Teil Nebel-Fluid mit 3–10 Teilen Sporenvernichter |
|---------------------|---|



- 7 Luftneutralisator Nass (Zitrone)**
 Artikel-Nr. 76251012
 Für die Feuchtgeruchsanierung von porösen, saugenden Oberflächen. Zur Vernebelung mit dem Kaltnebelgerät Hurricane oder im Wischverfahren zu verwenden. Inhaltsstoffe: Nichtionische Tenside, Lösemittel, Duftstoff und Wasser. Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille oder Gesichtsschutz tragen.
- | | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| PH-Wert | Konzentrat 6,0 |
| | Gebrauchslösung 7,0 |
| Verdünnungsverhältnis | 1 : 5 mit Wasser oder Reinigerlösung |
| Inhalt | 5 Liter Konzentrat |



- 5 Sporenvernichter 1 Liter** Artikel-Nr. 76251018
 Wird über Kalt- oder Heißfoggergeräte (zusätzlicher Trägerstoff erforderlich) vernebelt. Zur Abtötung von Schimmelpilzen, Bakterien und Sporen in der Raumluft. Kann auch in Lebensmittelverarbeitenden Bereichen verwendet werden.
- | | |
|--------|----------------------------|
| Inhalt | 1 l, reicht für ca. 330 m³ |
|--------|----------------------------|



- 8 Mikrobirsten-Schwamm** Artikel-Nr. 76251016
 Schimmelpilz-Schwamm mit speziellen Mikrobirsten. Hervorragend für Silikon- und Zementfugen im Sanitärbereich, aber auch zur großflächigen Beseitigung von abgetötetem Schimmelpilz auf allen Untergründen. Einfach den Schwamm anfeuchten und die befallenen Stellen abreiben und anschließend abspülen.





15



12



2

9 Schimmelpilz-Entferner 0,5 Liter
 Artikel-Nr. 76251013
 Hautverträglich, anwenderfreundlich, leicht biologisch abbaubar. Dermatest erteilte dem Produkt für seine Hautverträglichkeit die Note „sehr gut“.
 Ohne Gefahrenstoffe gegen Schimmelpilze.
 Wirkt zuverlässig innerhalb von 60 Minuten, tötet Schimmelpilze, Sporen und Bakterien ab. Unterstützt die mechanische Entfernung des abgetöteten Schimmels. Wirkt schimmelhemmend und verhindert so schnellen Neubefall. Keine Folgebehandlungen notwendig. Ideal auch für Großsanierungen
 0,5 l Sprühflasche



Direktlink zu diesem Artikel



12 Domoresan Schimmelentferner gegen Bakterien und Pilze
 Mit dem Domoresan Schimmelpilzentferner beseitigen Sie Schimmelflecken an Decken, Wänden, Verkleidungen, Fugen und Duschvorhängen einfach und gründlich ohne zu scheuern. Mit seinem hochbasischem pH-Wert von 13,3 beugt Domoresan zudem einem Wiederbefall durch Schimmel zuverlässig vor. Geeignet für: Schlaf- und Wohnzimmer, Küche, Sanitärbereich, Dachgeschoss und Kellerräume.
 0,5 l Sprühflasche Artikel-Nr. 76251372
 10 Liter-Gebinde Artikel-Nr. 76251373
 25 Liter-Gebinde Artikel-Nr. 76251374



Domoresan



15 HEPA Luftreiniger S600 Artikel-Nr. 74250192
 Mit Tragegriff, 2 einstellbaren Leistungsstufen, Betriebsstundenzähler und aus rostfreiem Stahl. Extra große Filterfläche.
 HEPA H13 >99,997 für Partikel = 0,3 µm
 Anschluss-Spannung 230 V 50/60 Hz, 10 A
 Motorleistung 0,26 kW (10 A)
 Max. Vollluftvolumen Full Speed 583 m³/h
 Halbgeschw. 335 m³/h
 1 Punkt Luftvolumen max. 1000 m³
 Erdung Ja
 Schlauchanschluss Ausblas-Seite 160 mm
 Abmessungen / Gewicht 540 x 610 x 750 mm / 19,5 kg



Direktlink zu diesem Artikel



10 Schimmelpilz-Entferner 2,5 Liter
 Artikel-Nr. 76251014
 Sichere, einfache und schnelle Verarbeitung
 Beschreibung siehe Nummer 9

Sparsam in der Anwendung 0,08 – 0,12 l / m²
 Kurze Arbeitszeit 3 – 5 Minuten / 10 m²
 Inhalt 2,5 Liter



Direktlink zu diesem Artikel



13 Estrich-Dämmschicht-Desinfektion Komponente 1+2 je 9 Liter Artikel-Nr. 76251022
 Lieferumfang 9 l. Kanister Komponente 1
 9 l. Kanister Komponente 2



Direktlink zu diesem Artikel



16 HEPA Filter für S600
 Artikel-Nr. 74250214
 Der HEPA Filter wird direkt in den Luftreiniger S600 eingeschoben und ist für den Einsatz in kleinen Gebäuden, bei Abrissarbeiten oder bei Renovierungen geeignet. Das HEPA Filtersystem besitzt eine größere Filterfläche als andere Filteranlagen. Der Filter ist mit einer HEPA Textur gefüllt und sitzt in einer metallischen Box. Mehrmaliger Einsatz möglich, dadurch besonders effektiv.
 Filterart HEPA H13
 Material Box Metallrahmen mit Gitter
 Filter Grobfilter EU3-EU5



Direktlink zu diesem Artikel



11 Schimmelpilz-Entferner 10 Liter
 Artikel-Nr. 76251015
 Das Schimmelpilzentferner-Groß-Gebinde 10 Liter für Sanierer. Beschreibung siehe auch Nummer 9 + 10



Direktlink zu diesem Artikel



14 Teststreifen-Set für Estrich-Dämmschicht-Desinfektion
 Artikel-Nr. 74250141
 Für die Überprüfung des Wirkstoffes von Estrich-Dämmschichten liefern wir Teststäbchen.
 Im Regelfall sollte die dunkelste Färbung der Skala erreicht werden.
 Verpackungseinheit 100 Stück



Direktlink zu diesem Artikel





Schutzausrüstung

Auf www.allegra24.de finden Sie passendes Zubehör und Schutzkleidung für die Arbeit mit gesundheitsgefährdenden Stoffen, wie Staub und Chemikalien, sowie für die Schimmelbekämpfung.



- 1 Einwegschutzanzug**
Artic-Dress Kat. III Typ 5+6 Gr. XXL
Artikel-Nr. 76251211
Schutzkat. KAT 3, Chemikalienschutzkleidung
Typ 5 Partikeldicht
Typ 6 begrenzt spritzdicht
Material 3 lagig Spinnvlies 55 gr/m²
Verpackungseinheit 25 Stk.
- 2 Schmutz-Klebematte mit 30 Klebeschichten**
Artikel-Nr. 76252402
Maße: 62 x 92 cm
Idealer Schmutzfang für Sanierungs- und Bauarbeiten
- 3 Kombinationsfilter AMS A2**
P3 Artic Mask Atemschutz Artikel-Nr. 76251215
Filtergehäuse aus Kunststoff (ABS)
Sorbentien: imprägnierte Aktivkohle
Partikelfilter: Mikroglassfasern,
Cellulosefasern, Zusätze (BIOSTOP)
- 4 Überstiefel Poligard 50, Höhe 46 cm**
Artikel-Nr. 76251212
Material: Polyethylen, rutschfest, 50 Stk.
- 5 Gewebeklebeband standard 48 x 50 m Silber**
Artikel-Nr. 76251224
Baumwollgewebe
Gewebeklebeband standard 72 x 50 m Silber
Artikel-Nr. 76251225
- 6 Gewebeklebeband super 48 x 50 m Blau**
Artikel-Nr. 76251222
Baumwollgewebe
Gewebeklebeband super 72 x 50 m Blau
Artikel-Nr. 76251223
- 7 Handschuhe Ninja Maxim Actifresh**
Artikel-Nr. 76251226
Schutzklasse Kat II EN 388
Polyurethan mit Nitril-Beschichtung
Größen 8 – 11
- 8 Polyester-Strickhandschuh mit Latexbeschichtung Blau Gr.10**
Artikel-Nr. 76251209
Material Polyester/Baumwolle
Schutzkategorie gemäß EN 388-Kat.2, 12 Stk.
- 9 Innenhandschuhe Baumwolle Weiß**
Artikel-Nr. 76251228
extrem feinfühlig, Einheitsgröße
- 10 Nitrilhandschuh mit Strickbund Gelb Kat 2 Gr.10**
Artikel-Nr. 76251210
100% Baumwolle, Nitril beschichtet
Schutzkategorie Kat.2 gemäß EN 388, 12.Stk.
- 11 Abdeckvlies 200 – 220 g/m² 1 m x 50 m**
Artikel-Nr. 76251233
- 12 Partikelfilter Scott P3**
Artikel-Nr. 76251216
Filter P3, Norm: EN 143



Weitere Informationen
und alle Produkte finden
Sie im ALLEGRA-Onlineshop unter
allegra24.de



Zur Schutzausrüstung

13 PE-Breitfolie transluzent
4 x 50 m 100 /120 /150 /200 my
Artikel-Nr. 76251229
Rolle à 50 m, gefaltet auf 1,0 m

14 Selbstklebende Schutzfolie
Blau transparent 500 mm x 100 m
Artikel-Nr. 76251230
Material Polyester / Baumwolle, rückstandsfreies
Entfernen auf trockenen Flächen möglich

15 CAMATRIL Handschuhe, 31 cm
Artikel-Nr. 76251309
Aus Nitril, silikonfrei mit Baumwollvelourisierung

16 Chemikalienschutzhandschuhe
Nitril Baumwollvelour Kat.3
Artikel-Nr. 76251227
Polyurethan mit Nitril-Beschichtung



17 Atemschutzgerät Scott ProFlow SC
mit Vollmaske ProMask
Artikel-Nr. 76251219
Akku-Laufzeit ca. 15 Std., wasserdichtes Gehäuse
inkl. Gürtel, Schlauch und ein vollelektronisches
Ladegerät mit Entladungsfunktion

18 Dräger X-plore Halbmaske 4740
M/L für Rundgewindefilter
Artikel-Nr. 76251217
Material TPE oder Silikon, CE-Zertifiziert (EN140),
Größe M / L, Gewicht ca.175 g, Bänderung: Neopren
Anschluss RD 40

19 Vollmaske ProMask Komfortmaske
mit Sprechmembran
Artikel-Nr. 76251218
Aus Procomp® / strapazierfähigen Halobutyl-Elastome
oder weichem Silikon, CE-Zulassung gemäß EN 136



Messtechnik

Im ALLEGRA-Onlineshop www.allegra24.de finden Sie eine breite Auswahl an Gann Hydrometten zur elektronischen Feuchtigkeitsprüfung, mit denen Sie unterschiedlichste Messaufgaben in den Bereichen Holzfeuchte, Baufeuchte, Luftfeuchte und Temperatur durchführen können – vom kompakten Schnellfeuchtemesser bis hin zum mikroprozessorgesteuerten Alleskönner. Zudem finden Sie auf den nächsten Seiten eine breite Auswahl an passendem Ergänzungszubehör.



Die Hydromette CH17 ist der kompakte Alleskönner unter den Messwerkzeugen.

1 Hydromette CH 17 Artikel-Nr. 76252345
Elektronisches Multifunktionsmessgerät zur Erfassung von Holz-, Bau- und Luftfeuchte, sowie Temperatur und Luftgeschwindigkeit. Diverse, optional erhältliche Messelektroden und Sonden ermöglichen vielfältige Messmethoden. Die GANN Dialog Pro Software bietet moderne Auswertungs- und Speichermöglichkeiten.
Display 3,5" TFT Farbdisplay (Auflösung: 320 x 240 px)
Anschlüsse Mini-USB-Anschluss
Micro-SD-Kartenslot für externe Speicherkarte
Batterie 6 x 1,5V AA-Batterien oder USB-Stromversorgung
Bedienung kapazitive Toucheingabe und haptische Silikon-Tasten
Ausstattung Lautsprecher
Integrierter Luftdruck-Sensor
Status LED-Anzeige
Funktionen Kontextsensitive Hilfefunktion
Screenshot-Funktion
Kennlinien für 250 Holz- und 20 Baustoffarten
PC-Software GANN Dialog Pro
Abmessungen 205 x 98 x 35 mm

2 Hydromette H 35 Artikel-Nr. 76251139
elektr. Holzfeuchtemesser nach dem Widerstands-Messprinzip, LCD-Display
Messbereich Holzfeuchte 4 - 30 % (atro)
Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
Abmessung 140 x 90 x 42 / 50 mm

3 Hydromette HT 65 Artikel-Nr. 76251140
Präzisionsmessungen von Schnittholz, LCD-Display
Messbereich Holzfeuchte 4 - 60 % (atro)
Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
Abmessung 140 x 90 x 42 / 50 mm

4 Hydromette UNI 1 Artikel-Nr. 76251110
Dreifach-Messgerät
Holzfeuchte 40 - 200 % (atro) mit MH 34 an Nadelholz
Luftfeuchte 5 - 98 % r.F. mit RF-T 28, RH-T 37 EL und RH-T 37 EL flex
Temperatur -200 - +600 °C je nach Pt 100-Temperaturfühler
Infrarot-Messbereich -20 - +199,9 °C mit IR 40 EL
Batterie 9-V-Blockbatterie oder Ni-Cd-Akku (Sonderzubehör)
Abmessung 140 x 90 x 42 / 50 mm

5 Hydromette HT 85 T Artikel-Nr. 76251141
elektronisches Dreifach-Messgerät zur Erfassung von Holzfeuchte, Baufeuchte und Temperatur, LCD-Display
Messbereich Holzfeuchte 4 - 100 % (atro)
Messb. Baufeuchte (Widerstand) 0 - 80 Digits / 0,3 - 25 Gew.-% bzw. 0,3 - 12 CM-%
Messbereich Temperatur -50 °C bis +199,9 °C
mit Pt 100-Temperaturfühlern in 4-Leiter-Technik
Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
Abmessung 180 x 115 x 53 mm

6 Hydromette HB 30 Artikel-Nr. 76251084
Schnellfeuchtemesser für Holz und Baustoffe
Holzfeuchte -30 % (atro)
Baufeuchte Widerstandsbasierte Messungen:
(*) 0 - 80 Digits 0,3 - 25 Gew.-% bzw. 0,3 - 12 CM-%
Kapazitive Messungen (*) 0 - 199 Digits (Scanbereich) 0,3 - 8,5 Gew.-% bzw. 0,3 - 6,5 CM-% mit B 50, B 60 und LB 70 2 - 8 Gew.-% mit MB 35 an Betonoberflächen
Temp. Infr.messbereich -20 - +199,9 °C mit IR 40 EL
Batterie 9-V-Blockbatterie oder Ni-Cd-Akku (Sonderzubehör)
Abmessung 140 x 90 x 42 / 50 mm



7 Hydromette BL Compact
 Artikel-Nr. 76251121
 Messung von Holzfeuchte und Baufeuchte, LCD-Display
 Messbereich Holzfeuchte 6 - 25 % (atro)
 Messbereich Baufeuchte 0,4 - 6,0 Gew.-%
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Messtiefe bis 25 mm
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

8 Hydromette BL Compact S
 Artikel-Nr. 76251122
 Messung des Brennholzes, für weiche und harte Holzarten, LCD-Display
 Messbereich Holzfeuchte 10 - 50 % (atro)
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku

9 Hydromette BL H 40
 Artikel-Nr. 76251131
 Elektronischer Holzfeuchtemesser, LCD-Display
 Messbereich Holzfeuchte 5 bis 40% (atro)
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

10 Hydromette BL HT 70
 Artikel-Nr. 76251132
 Elektronisches Holzfeuchte- und Temperaturmessgerät
 Messbereich Holzfeuchte 5 bis 70% (atro) / 3,1 bis 41% Wassergehalt
 Messbereich Temperatur -50 bis +250°C mit Pt100-Fühler
 Messbereich Infrarot -40 bis +380 °C mit IR 40 BL
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

11 Hydromette BL Compact B2
 Artikel-Nr. 76251123
 Baufeuchteindikator für Bau- u. Isolierstoffe.
 LCD-Display
 Messbereich Baufeuchte 0,3 - 6,0 Gew.-%
 Scanbereich 0 - 100 Digits
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

12 Hydromette BL E
 Artikel-Nr. 76251133
 Dreifach-Messgerät für Holzfeuchte, Baufeuchte und Temperatur. LCD-Display
 Messbereiche (MB)
 MB Holzfeuchte 5,5 - 58 % (atro) je nach Messgut
 MB Baufeuchte (Widerstand) 0,1 - 42,2 Gew.-% bzw. 0,2 - 9,9 CM-% je nach Messgut
 MB Baufeuchte (kapazitiv) 0 - 200 Digits Scanbereich
 MB Temperatur je nach angeschlossenem Pt 100-Fühler zwischen (max.) -50 - +350 °C
 MB Infrarot-Temp. -40 - +380 °C mit IR 40 BL
 Batterie 9V Blockbatterie
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

13 Hydromette BL Compact TF 3
 Artikel-Nr. 76251164
 Thermo-Hygrometer zur Messung von Temperatur und Luftfeuchte. LCD-Display
 Messbereich Luftfeuchte 0 bis 100 % r.F.
 Messbereich Temperatur -20 bis +70 °C
 Batterie 9V Block Batterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

14 Hydromette BL Compact RH-T Flex 350 Artikel-Nr. 76251128
 Thermo-Hygrometer für schnelle Messungen der relativen Luftfeuchte und Temperatur. LCD-Display
 Messbereich Luftfeuchte 0 bis 100 % r.F.
 Messbereich Temperatur -10 bis +70 °C
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Zusatzfunktion Taupunktberechnung
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

15 Hydromette BL Compact RH-T Flex 250
 Artikel-Nr. 76251127
 Thermo-Hygrometer für schnelle Messungen der relativen Luftfeuchte und Temperatur. LCD-Display
 Messbereich Luftfeuchte 0 - 100 % r.F. - ± 1,8 % r.F. (10 - 90 % r.F.)
 Messb. Temperatur -10 - +70 °C - ± 0,75 °C (-10 - +55 °C)
 Zusatzfunktion Taupunktberechnung
 Batterie 9V Blockbatterie
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

16 Hydromette BL Compact RH-T 320
 Artikel-Nr. 76251126
 präziser Thermo-Hygrometer für schnelle Messungen der relativen Luftfeuchte und Temperatur
 Messbereich Luftfeuchte 0 bis 100 % r.F.
 Messbereich Temperatur -10 bis +70 °C
 Zusatzfunktion Taupunktberechnung
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

17 Hydromette BL Compact RH-T 165
 Artikel-Nr. 76251125
 Messungen der relativen Luftfeuchte und Temperatur für harte und weiche Holzarten, Baustoffe und Dämmstoffe, LCD-Display
 Messbereich Luftfeuchte 0 - 100 % r.F. ± 1,8 % r.F. (10 - 90 % r.F.)
 Messbereich Temperatur -20 - +70°C ± 0,5 °C (-10 - +70°C)
 Fühlerrohrlänge 160 x 5,5 mm Ø
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm

18 Hydromette BL Compact TF-IR
 Artikel-Nr. 76251130
 Infrarot-Messung der Oberflächen-Temperatur sowie zur Messung der Lufttemperatur und der relativen Luftfeuchte. LCD-Display
 Messbereich Luftfeuchte 0 bis 100% r.F.
 Messb. Lufttemperatur -20 bis +70 °C
 Messb. Infrarot-Temp. -40 bis +380 °C
 Batterie 9V Blockbatterie oder Akku
 Abmessung 175 x 50 x 30 mm



Alle GANN-Geräte





Elektroden und Zubehör

Profis und Heimwerker sind mit Produkten aus dem Hause GANN Messtechnik stets bestens beraten. Das ausgewählte Zubehör des Herstellers unterstützt Sie ideal bei der täglichen Arbeit und überzeugt durch eine hohe Langlebigkeit und Präzision. Die große Auswahl ermöglicht Messungen ganz nach Ihren Bedürfnissen.



- 1 Aktiv-Elektrode B 55 BL**
Artikel-Nr. 76252011
Zerstörungsfreie Messung der Feuchtigkeitsverteilung in Baustoffen aller Art
Messbereiche 0 – 199 Digits
0,3 – 8,5 Gew.-%
0,3 – 6,5 CM-%
Abmessung 220 x 40 x 30 mm



Direktlink zu diesem Artikel

- 2 Aktiv-Elektrode B 60**
Artikel-Nr. 76251152
Zerstörungsfreie Messung der Feuchtigkeitsverteilung in Baustoffen aller Art mit eingebautem Grenzwerteinsteller und akkustischem Signalgeber
Messbereiche 0 – 199 Digits
0,3 – 8,5 Gew.-%
0,3 – 6,5 CM-%



Direktlink zu diesem Artikel

- 3 Aktiv-Elektrode LB 71**
Artikel-Nr. 76251153
Zerstörungsfreie Messung der Feuchtigkeitsverteilung in Baustoffen aller Art mit ausziehbarer Teleskopsonde
Messbereiche 0 – 199 Digits
0,3 – 8,5 Gew.-%
0,3 – 6,5 CM-%
Teleskopsonde 80 – 120 cm



Direktlink zu diesem Artikel

- 4 Infrarot-Oberflächen-Fühler IR 40 EL**
Artikel-Nr. 76251171
Berührungslose Messung der Oberflächentemperatur, besonders geeignet für Stoffe mit niedriger Wärmekapazität (Glas, Holz, Isolier- und Dämmstoffe usw.)
Infrarot-Messbereich -20 – +199,9 °C
±0,5 °C (0 – 60 °C)



Direktlink zu diesem Artikel

- 5 Messkabel MK 8**
Artikel-Nr. 76251109
Messkabel für alle Geräte und Elektroden
Länge 1 m



Direktlink zu diesem Artikel





6



7



8



9



10

6 Einschlag-Elektrode M20

Artikel-Nr. 76251085

Für Messungen im Holzfeuchte- oder Baufeuchtebereich. Dient auch als Trägersystem für andere Elektrodenpaare.

| | |
|-----------------|---|
| Messbereiche | In Holz bis 50 mm Stärke In weichen Baustoffen (Gasbeton, Putz, Gips) |
| Im Lieferumfang | 10 Elektrodenspitzen 16 mm 10 Elektrodenspitzen 23 mm |



Direktlink zu diesem Artikel

8 Flach-Elektrodenpaar M 6-Bi 300

Artikel-Nr. 76251088

Feuchteermittlung speziell in Rand- und Schwimmfugen von Estrich- bzw. Dämmstoffen. Zur Verwendung mit Einsteck-Elektrodenpaar M 6 konzipiert.

| | |
|------|-------------------|
| Maße | 10 x 0,8 x 300 mm |
|------|-------------------|



Direktlink zu diesem Artikel

10 Ramm-Elektrode M 18

Artikel-Nr. 76251148

Zur Holzfeuchte-Messung auf Widerstandsbasis.

| | |
|-----------------|--|
| Material | Korrosionsbeständiger V2A-Stahl sowie Spezialkunststoff |
| Messbereich | starke und harte Hälzer bis 180 mm Dicke |
| Maße | 250 x 2 mm ø |
| Im Lieferumfang | 10 Elektrodenspitzen 40 mm 10 Elektrodenspitzen 60 mm |



Direktlink zu diesem Artikel

7 Einsteck-Elektrodenpaar M 6

Artikel-Nr. 76251086

Direkte Baufeuchte-Messung harter, abgebundener Baustoffe und Basissystem für diverse Elektrodenpaare.

| | |
|--------------|--|
| Geeignet für | Flach-Elektrodenpaar M 6-Bi 300 Einsteck-Elektroden spitzenpaar M 6-250 |
|--------------|--|



Direktlink zu diesem Artikel

9 Einsteck-Elektroden spitzen M 6-250

Artikel-Nr. 76251161

Extra dünne, unisolierte Sonden zur Feuchtemessung in Bau- und Dämmstoffen über Schwimmfuge oder durch ein Fliesenkreuz. Zur Verwendung mit Einsteck-Elektrodenpaar M 6 und Einschlag-Elektrode M20 konzipiert.

| | |
|------|--------------|
| Maße | 250 x 2 mm ø |
|------|--------------|



Direktlink zu diesem Artikel



Messtechnik

1 Hydromat CM-B PRO

Artikel-Nr. 76251091

Das umfangreiche Kofferset bietet allen Architekten, Sachverständigen und Baufirmen vielfältige Möglichkeiten effizient Prüfungen über den Feuchtigkeitszustand an Decken, Wänden und Baustoffen vorzunehmen.

Messbereiche 0,30 - 7,5 CM-%
direkt über Manometeranzeige
0,14 bis 22,9 CM-%
über Umrechnungstabelle
Maße/Gewicht 500 x 420 x 125 mm/ ca. 7,9 kg

Inhalt

Druckflasche mit Deckel und Manometer PREMIUM 20
Ampullen mit Calcium-Carbid
2 Ampullen Prüfwasser
Trümmerschale
Digital-Timer
20 PE-Beutel
Flachmeißel
Fäustel 1000g
Pinsel
Staubtuch
Flaschenbürste
elektronische Waage
Wiegebehälter
Kugelset
Probenschaufel
Ersatzdichtungen
Bedienungsanleitung
Bereitschaftskoffer P

Calcium-Carbid CA 7 Ampullen

20 Ampullen Artikel-Nr. 76251108

100 Ampullen Artikel-Nr. 76251083



Direktlink zu diesem Artikel



2 Bereitschaftskoffer 14-1

Artikel-Nr. 76251106

Geeignet für alle Classic- bzw. BL Hydrometten.
Bietet Platz für eine Aktiv-Elektrode und diverse
Passiv-Elektroden.

Maße 437 x 379 x 100 mm



Direktlink zu diesem Artikel



Messtechnik

Hochwertige Messtechnik von Allegra bietet Ihnen professionelle Funktionen, um Messwerte in regelmäßigen Abständen verlässlich zu erfassen und zu speichern. Präzise Feuchtemessungen stehen bei der Trocknungsarbeit im Fokus. Mit unserem hochwertigen Feuchtemessgerät lassen sich kleinste Wasseransammlungen und potenzielle Schimmelstellen frühzeitig erkennen und beheben. Der Datenlogger ermöglicht Ihnen hierbei den Verlauf bei der Bautrocknung optimal, zu dokumentieren. Unser Entfernungsmesser liefert, durch den Einsatz modernster Lasertechnik, auf den Millimeter genaue Ergebnisse und ist das ideale Hilfsmittel auf der Baustelle.

Haben Sie alle Daten für die Temperatur- und Feuchtemessung im Blick? Mit unserem Datenlogger M103 messen und speichern Sie zuverlässig alle wichtigen Klimadaten.



- 1 M103 Datenlogger**
 Artikel-Nr. 75253240
 Setzen Sie den Datenlogger M103 überall dort ein, wo Messungen von Temperatur und Feuchtigkeit durchgeführt werden sollen.
 Messbereich Temperatur -40 °C bis +70 °C
 Messbereich Feuchte 0 bis 100 % r.F.
 Speicher 32700, bei Messungen alle 10 min. = 133 Tage
 Software Windows 98, 2000, XP, Vista, Win7
 Messintervall 1s bis 24h
 Batterie 3,6 V Lithium (1/2 AA) wechselbar
 Anschluss USB Kabel
 Zubehör Wandhalterung
 Abmessung/Gewicht 94 x 48 x 33 mm / 115 g



- 2 M104 Feuchtemessgerät**
 Artikel-Nr. 75253250
 Das Feuchtemessgerät eignet sich für die Feuchtemessung in Wänden und Decken. Testen Sie vor dem Einsatz von Baumaterialien deren Feuchtegrad. Das M104 Feuchtemessgerät misst die Feuchtigkeit mit Hochfrequenz in elektronischer Form. So ermitteln Sie die Feuchtigkeit in Mörtel, Beton, Holz und anderen Baumaterialien.
 Das Messgerät zeigt einen schwachen Akku sofort an und schaltet bei Nichtnutzung automatisch ab.
 Auflösung 0,1 Einheiten
 Messtiefe 20 – 40 mm
 Batterie 3 x 1,5 V AAA, wechselbar inklusive
 Messbereich 0 bis 100 Einheiten
 Abmessung/Gewicht 60 x 240 x 30 mm/220 g



- 3 M105 Laser-Entfernungsmesser**
 Artikel-Nr. 75253260
 Mit hoher Präzision und praktischen Funktionen arbeitet der Laserentfernungsmesser M105. Messen Sie noch einfacher Volumen und Flächen auf der Baustelle. Misst mit bis zu 1,5 mm Genauigkeit
 Datenspeicher mit den letzten 20 Messungen
 Automatische Abschaltung und Ladestandsanzeige
 Messgenauigkeit +/- 1,5 mm (+/- 0,06 in)
 Batterien 2x 1,5 V, AAA, wechselbar
 Reichweite 0,05 bis 50 m (0,16 bis 164 ft)
 Schutzart IP54
 Abmessung 115 x 48 x 28 mm
 inkl. Batterien und Transporttasche





Thermografie

FLIR ONE Pro

Sehen Sie die Welt um sich herum mit völlig neuen Augen. Befestigen Sie einfach die FLIR ONE Pro an Ihrem Smartphone oder Tablet und entdecken Sie eine völlig neue Sicht auf die Welt. Die FLIR ONE Pro bietet Ihnen berührungsfreie Punkttemperaturmessungen, die patentierte MSX-Technologie und einen automatischen Blendenverschluss. Zusätzlich bietet Ihnen die FLIR ONE App eine Wärmebild-Panorama und Zeitrafferfunktion.

1 FLIR ONE Pro- Android USB-C/ Micro-USB

Artikel-Nr. 76252003 (USB-C-Anschluss)
 Artikel-Nr. 76252004 (Micro-USB-Anschluss)

| | |
|-------------------------|--|
| Abmessungen/Gewicht | 68 x 34 x 14mm / 36,5g |
| Mech. Schockprüfung | Sturz aus 1,8m Höhe |
| Wärmebildauflösung | 160 x 120 px |
| Auflösung Digitalkamera | 1440 x 1080 px |
| Temperaturbereich | |
| Wärmebild | -20°C – 400°C |
| Empfindlichkeit | 150mK |
| Betriebstemperatur | 0°C – 35 °C |
| Interner Akku | Laufzeit ca. 1h, Ladezeit 40min |
| Anschluss | USB-C- oder Micro-USB-Stecker (Android) |

Kompatibel mit: Samsung, Galaxy S8, S8+ A5 und / oder kompatibel mit (Mindestanforderungen):

- Mindestens Android Version 5.0.0
- GPS, Standort, USB OTG, LED-Leuchte und Mikrofon sind als Funktion/Ausstattungsmerkmal vorhanden
- Für die Panoramafunktion: Gyroskop und Beschleunigungssensor
- Zugriffsberechtigungen für GPS, Standort, Mikrofon und LED-Leuchte werden gewährt



2 FLIR ONE PRO – iOS

Artikel-Nr. 76251988

| | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen/Gewicht | 68 x 34 x 14mm / 36,5 g |
| Mech. Schockprüfung | Sturz aus 1,8m Höhe |
| Wärmebildauflösung | 160 x 120 px |
| Auflösung Digitalkamera | 1440 x 1080 px |
| Temperaturbereich | |
| Wärmebild | -20 °C – 400 °C |
| Empfindlichkeit | 150 mK |
| Betriebstemperatur | 0 °C – 35 °C |
| Interner Akku | Laufzeit ca. 1 h, Ladezeit 40 min |
| Anschluss | Lightning-Stecker (iOS) |
| Kompatibel mit: | iPhone SE, 7, 7 Plus, 6, 6 Plus, 5, 5s, 5c, iPad und iPad Mini |



FLIR C3 mit Wifi

Gerade im Bereich der Wohnungs- und Haussanierung bietet professionelle Thermografie-Messtechnik entscheidende Vorteile bei der Ortung undichter Stellen und Leckagen. Testen Sie zum Beispiel die neue Flir C3, eine handliche Wärmebildkamera, die Sie problemlos überall mit hinnehmen können. Jetzt im ALLEGRA-Onlineshop www.allegra24.de

3 Flir C3 - kompakte Wärmebildkamera mit Wifi

Artikel-Nr. 76251860

Die handlich, kompakte Wärmebildkamera FLIR C3, passt wirklich in jede Tasche und unterstützt Sie bei der Gebäudeinspektion und Anlagenwartung. Ausgestattet mit einem 3" Touchscreen ist sie kinderleicht zu bedienen, die WLAN Fähigkeit erweitert Ihre Anwendungsbereiche.

| | |
|-----------------------|--|
| IR-Auflösung | 80 x 60 px |
| Kameraauflösung | 640 x 480 px |
| Empfindlichkeit | < 100mK |
| Mindestfokusabstand | Wärmebild: 0,15 m Digitalkamera: 1 m |
| Bildfrequenz | 9 Hz |
| Spektralbereich | 7,5 - 14,0 µm |
| 3-Zoll-Display, Farbe | 320 x 240 px |
| Temperaturbereich | |
| Wärmebild | -10 °C – 150 °C |
| Genauigkeit | ±2 °C oder 2 % |
| Interner Speicher | für mindestens 500 Bildsätze |
| Anschlüsse | WLAN, USB Micro-B (USB 2.0) |
| Betriebstemperatur | -10 °C – 50 °C |
| Lagertemperatur | -40 °C – 70 °C |
| Interner Akku | Laufzeit ca. 2 Std, Ladezeit 1,5 Std |
| Abmessungen / Gewicht | 125 x 80 x 24 mm, 130 g |
| Lieferumfang: | FLIR C3, Trageriemen, Tragetasche, Netzteil / Ladegerät, Stativadapter, USB-Kabel, Dokumentation |



Inspektionskameras



Das Endoskop HD-500 ist besonders handlich und ermöglicht zusammen mit der mitgelieferten Dualkopf-Kamerasonde den Wechsel des Betrachtungswinkels zwischen 0° und 90°. Starke LEDs erlauben effizientes Arbeiten auch bei schlechten Lichtverhältnissen.



1 Rohr-Inspektionskamera RI-20-K-14
 Artikel-Nr. 76252299
 Handliches Diagnosewerkzeug im praktischen Koffer, zur Überprüfung jeglicher Hohlräume und schwer zugänglicher Stellen. Mittels Wifi können Bilder direkt auf Smartphone und Tablet übertragen werden.

| | |
|-----------------------|---|
| Display | 7 Zoll, 16:9 Farb-LCD |
| Auflösung Fotos | 720 x 576 px |
| Auflösung Videos | PAL 720 x 480 px NTSC 720 x 488 px |
| Bildrate | 30 Bilder / Sek. |
| Kamerakopf | ø 14 mm |
| Kabellänge | 20 m |
| Blickwinkel | 90° |
| Beleuchtung | LEDs mit 4 Helligkeitsstufen |
| Speicher | SD-Karte bis zu 32 GB |
| Ausgabeschnittstellen | TV und Audio |
| Maße | 58,5 x 23 x 47 cm |
| Gewicht | ca. 10 kg |
| Besondere Merkmale | eingebauter Meterzähler Tastatur zur Eingabe von Notizen |

Lieferumfang
 Hartschalenkoffer mit Kamerakopf und 7 Zoll Display
 Seilrad mit 20 m Schubseil
 Universelle Kufe für Rohrdurchmesser 4" – 5"
 Fernbedienung und Tastatur
 Batteriepack und Ladegerät
 Kfz-Ladegerät
 Bedienungsanleitung



Direktlink zu diesem Artikel

2 Rohr-Inspektionskamera RI-40-28
 Artikel-Nr. 76252300
 Hilfreiches Diagnosewerkzeug zur Wartung und Überprüfung von Hohlräumen mit extra langer 40 m Kamera-Kabelsonde und Wifi-Funktion. Bilder können direkt auf das Smartphone oder Tablet übertragen werden.

| | |
|------------------------|---|
| Display | 7 Zoll, 16:9 HD-Display |
| Auflösung Fotos | 720 x 576 px |
| Auflösung Videos | PAL 720 x 576 px NTSC 720 x 488 px |
| Bildrate | 30 Bilder / Sek. |
| Kamerakopf | ø 38 mm |
| Kabellänge | 40 m |
| Blickwinkel | 135° |
| Beleuchtung | 12 LEDs mit 4 Helligkeitsstufen |
| Speicher | SD-Karte bis zu 32 GB |
| Ausgabeschnittstellen | TV und Audio |
| Maße | 58,5 x 33,5 x 75 cm |
| Gewicht (mit Batterie) | ca. 17 kg |
| Besondere Merkmale | eingebauter Meterzähler Tastatur zur Eingabe von Notizen |

Lieferumfang
 Rahmen mit Kamerakopf und 7 Zoll Display
 Seilrad mit 40 m Schubseil
 Universelle Kufe für Rohrdurchmesser 4" – 5"
 Fernbedienung und Tastatur
 Ladegerät
 Kfz-Ladegerät
 Bedienungsanleitung



Direktlink zu diesem Artikel

3 HD-500 Endoskop mit 3 m Dualkopf-Kamerasonde
 Artikel-Nr. 76252447

| | |
|---|---|
| Handgerät mit 3 m langer, wasserdicht beschichteter Dualkopf-Kamerasonde. Zuverlässiges Arbeitsgerät für die Leckage- und Rissortung in Rohren, Schächten, Motoren und schlecht zugänglichen Stellen aller Art. Betrachtungswinkel 0° und 90° | |
| Abmessungen | 180 x 30 x 110 mm (ohne Sonde) |
| Gewicht | 300 g (ohne Sonde) |
| Dual-Kamerakopf | ø 5,5 mm |
| Display | 5 Zoll Farb-LCD |
| Auflösung | 1280 x 720 px |
| Interner Akku | wiederaufladbarer 3500 mAh Lithium-Ionen Akku |
| Ladezeit | 3 - 4 Stunden mit 5 V / 1A-Ladegerät |
| Laufzeit | bis zu 4 Stunden |
| Beleuchtung | Integrierte LED-Leuchte Kamerasonden-LEDs |

Lieferumfang
 Endoskop HD-500
 3 m Sonde mit Dualkopf-Kamerasonde ø 5,5 mm
 32 GB Micro-SD-Speicherkarte
 Micro-USB-Kabel
 Transportkoffer

Kompatible Kamerasonden optional erhältlich
 Artikel-Nr. 76251251
 1 m Sonde mit Kamerakopf ø 3,9 mm

Artikel-Nr. 76252454
 3 m Sonde mit Autofokus-Kamerakopf ø 14,5 mm



Direktlink zu diesem Artikel





Stromzähler

Eichpflicht:

In unserer Branche ist es von besonderer Bedeutung, den Strom (kWh), der zur Beseitigung von Brand- und Wasserschäden aufgewendet und z.B. mit einer Versicherung abgerechnet wird, nur mit geeichten Geräten zu erfassen. Sobald zwischen zwei Parteien eine Messgröße in Abrechnung kommt, schreibt der Gesetzgeber geeichte Messgeräte zur Ermittlung dieser Messgrößen vor. Die noch verbreitete Praxis, Betriebsstunden mit der maximalen Stromaufnahme eines Geräts zu multiplizieren, ist nicht nur verboten, sondern ergibt auch ein falsches Ergebnis.

Mit dem MID Stromzähler PH10 aus dem Hause ALLEGRA erhalten sie eine einfache und manipulationssichere Lösung für die gesetzeskonforme Aufzeichnung und Abrechnung. Der Zwischenzähler ist für den Einsatz auf Baustellen und die gewerbliche Nutzung bestens geeignet. Die Ersteichung erfolgt nach MID ab Werk. Zahlreiche vormontierte Varianten erweitern sein Einsatzgebiet auch für den privaten Gebrauch.



1 MID Stromzähler PH10 geeicht / MID Konform, IP 51 Gehäuse Artikel-Nr. 76252314

Einfach und manipulationssicher den Stromverbrauch für die gesetzeskonforme Abrechnung aufzeichnen. Optimal für den Einsatz von Trocknungsgeräten. Zukunftssichere Nachrüstung, ohne Eingriff in das Gerät.

| | |
|---------------------|--|
| Spannungseingang | 230V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) P 44 gesteckte Verbindung |
| Abmessungen/Gewicht | 130 x 50 x 65 mm / 0,17 kg |

2 Ersatz-Plombe für MID Stromzähler PH10 Artikel-Nr. 76252412

Set mit 2 Ersatzplomben. Der MID Schutzkontakt Stromzähler PH10 wird standardmäßig mit 2 Plomben für die Erstmontage an Elektrogeräten ausgeliefert.

3 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit 5 m Anschlussleitung

Die vormontierte Anschlussleitung des PH10 erlaubt Ihnen die einfache Nachrüstung Ihrer Bestandsgeräte.

| | |
|------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 5 m |



3



4



5



6



7



8

4 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit 10 m Verlängerungskabel

Artikel-Nr. 76252417

Sofort einsatzbereit zur Erfassung und Abrechnung des Stromverbrauches. Mit 10 m Verlängerungskabel bestens geeignet für Baustelle, Sanierung oder Heimgebrauch.

| | |
|------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 10 m |

5 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit 10 m CEE-Adapterleitung

Artikel-Nr. 76252449

Erfassung und Abrechnung des Stromverbrauches für Caravan, Camping und Boot mit vormontierter CEE-Kupplung. Für die dauerhafte Verwendung im Außenbereich zugelassen. Zuverlässig und genau, schnell einsatzbereit.

| | |
|-------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 10 m |
| Temperaturbereich | -25 °C – +60 °C |

6 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit 3-fach Vollgummiverteiler

Artikel-Nr. 76252459

Vollgummiverteiler mit 3 drehbaren Klappdeckeln. Ermöglicht das Messen des Stromverbrauches von bis zu drei angeschlossenen Geräten. Geeignet für Baustelle und Gewerbe.

| | |
|------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 10 m |

7 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit Kabeltrommel und 40 m Zuleitung

Artikel-Nr. 76252460

Praktische Kabeltrommel mit 3 Einbausteckdosen, jeweils mit schützendem Klappdeckel. Mit 40 m Zuleitung, bestens geeignet für Baustelle und Gewerbe. Bis zu 3 Geräte mit einer Gesamtmaximalleistung von 3500 Watt anschließbar.

| | |
|------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Einbausteckdosen | 3 Stück mit Klappdeckel |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 40 m |

8 MID Stromzähler PH10 vormontiert mit Profi-Verteilersteckdose

Robuste Verteilersteckdose mit beleuchtetem Ein-/Ausschalter und Schutzkontaktsteckdosen mit schützenden Klappdeckeln. Dank IP 44 Steckverbindungen spritzwassergeschützt und für Baustelle und Gewerbe geeignet.

| | |
|------------------|---|
| Spannungseingang | 230 V / 50 Hz |
| Aufnahmeleistung | 16 A |
| Steckertyp | F (Schutzkontakt) |
| Zähler | Konform mit MID 2014/32/EU |
| Zählwerk | mechanisch, nicht rückstellbar |
| Schutzklasse | IP 51 (Gehäuse) IP 44 (gesteckte Verbindung) |
| Kabel | H07RN-F 3G2,5 mm ² , ca. 1,5 m |

3-fach Verteilersteckdose: Artikel-Nr. 76252457

5-fach Verteilersteckdose: Artikel-Nr. 76252458



Direktlink zu diesen Artikeln



Stromzähler

Der hier auf der Seite vorgestellte PH06 / MID - FI erfüllt nicht nur die Vorgaben zur Eichpflicht, sondern auch die Vorgaben zum Einsatz auf Baustellen wie z.B. FI-Schutz, schwere Gummileitung oder die Einbausteckdosen mit IP44 im gesteckten Zustand. Der Zwischenzähler verfügt über einen MID konformen kWh-Zähler mit mechanischen Zählwerk, so dass Sie jederzeit den aktuellen Zählerstand ablesen können.



Zwischenzähler PH06 / MID – FI geeicht / MID Konform, inkl. FI-Schutz Artikel-Nr. 76251864

Verwenden Sie den Zwischenzähler als Stromzähler auf der Baustelle, zur gesetztes konformen Dokumentation des verbrauchten Stroms, z. B. bei Trocknungsaufgaben.

Spannungseingang 230V / 50 Hz
Anschlussleitung 3 m Schutzkontaktstecker (IP44)
Anschlüsse 4 Steckdosen,

IP44 im gesteckten Zustand
Zähler Konform mit MID 2014/32/EU
Anzeige 5-stellig + eine Zehntel Stelle
Schutzklasse IP44

Abmessungen/Gewicht 197 x 197 x 200 mm / 2,6 kg



Direktlink zu diesen Artikeln

Leckageortung

Oftmals sind undichte Stellen und Leckagen so klein, dass sie mit dem bloßen Auge nicht erkennbar sind. Hilfsmittel zur effektiven Leckageortung sowie weitere Informationen finden Sie auch auf www.allegra24.de

1



2



1

Uranin AP 100

Artikel-Nr. 76251023

Fluoreszierendes Färbemittel zum Sichtbarmachen von Leckstellen unter speziellem UV-Licht.

Lagerung dicht verschlossen trocken bei 5 bis 30 °C

Farbe rotbraun
Form Pulverform
Geruch Geruchsneutral
PH-Wert ~ 8,3
Ökologie Biologisch abbaubar
Inhalt 100 g



Direktlink zu diesem Artikel

2

Kompakte UV-LED-Taschenlampe

Artikel-Nr. 74250216

Sichtbarmachung von, unter UV-Licht leuchtenden, Substanzen.

Abmessung 150 x 60 / 35 x 60 / 35 mm
Gewicht 250 g
Batterien 3 x AA Mignonzelle (nicht enthalten)

3

Professionelle UV-Lampe

Artikel-Nr. 76252398

Sichtbarmachung von, unter UV-Licht leuchtenden, Substanzen mit 100 leistungsstarken LEDs.

Abmessung 190 x 80 x 80 mm
Gewicht 245 g
Batterien 6 x AA Mignonzelle (nicht enthalten)



Direktlink zu diesen Artikel



4

Rauchpatronen

Die Rauchgaspatrone erzeugt einen dichten Nebel, welcher zur Flachdach-Leckageortung eingeblasen wird. Die Rauchpatronen dienen zur Funktionsprüfung von Lüftungsanlagen und zur Dichtheitsprüfung an Rohrleitungen. Es können Undichtheiten an Fenstern, Türen und Wänden sichtbar gemacht werden. Ungiftiger Testrauch hinterlässt so gut wie keine Rückstände.

Patronengewicht 60 g / Patrone
Maße 62 x Ø 32 mm
Rauchvolumen 55 m³
Rauchzeit 180 - 240 Sek.

- Rauchpatrone Blau Artikel-Nr. 76251301
- Rauchpatrone Dunkelgrau Artikel-Nr. 76251305
- Rauchpatrone Gelb Artikel-Nr. 76251302
- Rauchpatrone Grün Artikel-Nr. 76251303
- Rauchpatrone Orange Artikel-Nr. 76251304
- Rauchpatrone Rot Artikel-Nr. 76251028
- Rauchpatrone Weiß Artikel-Nr. 76252276



Zu den Rauchpatronen





Mieten statt Kaufen

Das ist fair: Mit unserem Angebot „Mieten statt Kaufen“ nutzen Sie Luftentfeuchter, Heizlüfter und Zubehör so lange Sie möchten, deutschlandweit, günstig und preiswert! Ob für eine Baustelle, Gartenparty, Veranstaltung oder als vorübergehendes Zweitgerät: Wenn man schon vorher weiß, dass man das Gerät nicht für immer brauchen wird, bietet sich die Miet-Option an. Das erspart einem nicht nur die hohen Anschaffungskosten, sondern auch den Wartungsaufwand. Mieten – aufstellen – zurückgeben. Ganz einfach im ALLEGRA-Onlineshop auf www.allegra24.de. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf – wir machen Ihnen gerne ein passendes Angebot.



Alle Informationen und unsere Mietgeräte finden Sie auf www.allegra24.de



Beispiele aus dem ALLEGRA-Mietprogramm

- 1 Bautrockner**
Robuster und leistungsstarker Bautrockner mit einem 230 V-Anschluss zur Entfeuchtung von bis zu 50 Litern innerhalb von 24 Stunden.
Bautrockner finden Sie auf Seite 6 und auf www.allegra24.de
- 2 Seitenkanalverdichter**
Für die Estrichsanierung konzipiert, besitzt der Verdichter eine ideale Druck- und Saugleistung die den Trocknungsprozess optimiert.
Seitenkanalverdichter finden Sie auf Seite 12 und auf www.allegra24.de
- 3 Turbolüfter**
Der leistungsstärkste Lüfter von ALLEGRA mit 3 Leistungsstufen. Wälzen Sie bis zu 2040 m³ Luft um und trocknen Sie Ihre Räume schneller.
Radiallüfter finden Sie ab Seite 14 und auf www.allegra24.de
- 4 Heizlüfter**
Der starke Elektroheizlüfter mit hoher Heizleistung bis 15 kW, mit einem 400 W Starkstromanschluss und mit drei Heizstufen.
Heizlüfter finden Sie ab Seite 4 und auf www.allegra24.de
- 5 Wasserabscheider**
In Verbindung mit einem Seitenkanalverdichter, Wasser, das unter den Estrich gelaufen ist, beseitigen und kontrolliert abführen. Belastbar mit max. 2 SKV á 1,1 kW.
Wasserabscheider finden Sie auf Seite 12 und auf www.allegra24.de
- 6 Multifilterbox**
Bestückbar mit HEPA oder Aktivkohlefilter ist sie eine gute Wahl bei der Schimmelpilzsanierung und reduziert die Lärmbelastung der Seitenkanalverdichter.
Multifilterboxen finden Sie auf Seite 13 und auf www.allegra24.de
- 7 Infrarottrockner**
Mit den T300, T600 und T800 bieten wir Ihnen Infrarottrockner in 3 Leistungsklassen. Schnell aufgestellt mit den EASY Dry-Standfüßen oder angebracht an die Montagesäulen trocknen diese Infrarottrockner schnell und zuverlässig feuchte Wände und Decken.
Infrarottrockner finden Sie ab Seite 8 und auf www.allegra24.de





ALLEGRA[®]
die trockene Lösung

Darauf können Sie vertrauen

Über 20 Jahre Erfahrung und Fachwissen

Breite Produktpalette

**Persönlich ausgewählte und
getestete Qualitätsprodukte**

Ständig neue Innovationen

Günstiger Preis

ALLEGRA 24.de





ALLEGRA[®]
die trockene Lösung

ALLEGRA

Trocknungstechnik Vertriebs GmbH
Berliner Allee 303
13088 Berlin

Telefon +49 (0) 30 5 111 600
Telefax +49 (0) 30 47 483 059

info@allegra24.de
www.allegra24.de