

A.G.S.

ADJUSTABLE GROUND SYSTEM

A.G.S. is a system for supporting condensing units

- It allows you to install the condensation drain pan as low as 110mm from the ground;
- It is made of high resistance thermoplastic material;
- The ground supports are stackable and allow multiple applications in height;
- The connection bar allows for variations in length and depth;
- The ground supports include vibration dampening TPE rubber gasket for secure ground installation;
- Stainless steel brackets for anchoring of the supports to the ground;
- Also available as ground support without condensate drain pan.

A.G.S. ist ein System zum Tragen externer Einheiten

- Es ermöglicht die Installation der Kondensatablaufwanne in nur 110 mm Höhe vom Boden;
- Es ist hergestellt aus hochfestem thermoplastischem Kunststoff;
- Die Stützsockel überlappen sich und ermöglichen mehrere Anwendungen in der Höhe;
- Die Verbindungsstange ermöglicht unterschiedliche Längen und Tiefen;
- Die Sockel sind komplett mit schwingungsdämpfender, mitgeformter Dichtung für die Auflage auf dem Boden;
- Edelstahlkonsole zur Verriegelung der Sockel am Boden;
- Auch als Bodenhalterung ohne Wanne erhältlich.

A.G.S. est un système pour le support des unités extérieures

- Permet d'installer la cuve à condensat à une hauteur de 110 mm seulement du sol;
- Fabriqué en matière thermoplastique à haute résistance;
- Les bases de support sont empilables et permettent des applications multiples en hauteur;
- La barre de raccordement permet des longueurs et des profondeurs variables;
- Les bases sont munies d'un joint moulé anti-vibration pour le positionnement au sol;
- Supports en acier inoxydable pour bloquer les bases au sol;
- Disponible aussi comme support de base pour le sol sans cuve.



 Patented

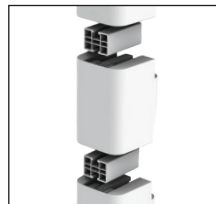


MADE IN ITALY

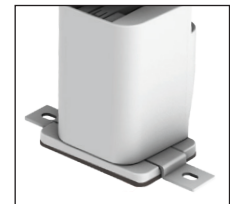
VECAMCO DESIGN
Italian Style



Vibration dampening TPE
rubber gasket
Schwingungsdämpfende
mitgeformte Dichtung
Joint moulé anti-vibration



Variable modular
height
Variable Modulhöhe
Hauteur modulaire
variable



Optional ground
anchoring hooks
Optionale Haken für die
Bodenverankerung
En option crochets
d'ancrage au sol



ADVANTAGES:

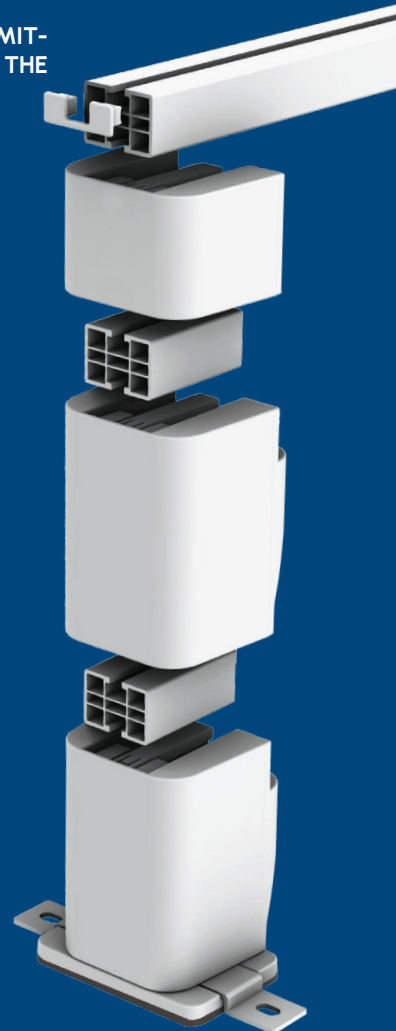
- SUPPLIED WITH CONDENSATE DRAIN TRAY THAT CAN BE POSITIONED AS LOW AS 110 MM FROM THE GROUND
- EASY AND FAST INSTALLATION
- POSSIBILITY OF ANCHORING TO THE GROUND
- ADJUSTABLE IN HEIGHT, LENGTH AND DEPTH
- IT REDUCES THE VIBRATIONS TRANSMITTED BY THE CONDENSING UNITS TO THE INSTALLATION SURFACE
- POSSIBILITY TO CUSTOMIZE THE SYSTEM DUE TO ITS MODULAR COMPONENTS

VORTEILE:

- Komplet mit Kondensatablaufwannen, die nur 110 mm über dem Boden positioniert werden können
- Schnelle Installation
- Bodenverankerung möglich
- Höhe-, längen- und tiefenverstellbar
- Dämmt die Vibrationen, die von den externen Einheiten auf die Auflagefläche übertragen werden, ein
- Anpassungsfähigkeit des Systems durch modulare Komponenten

AVANTAGES:

- Avec cuves de récupération du condensat placées à une hauteur de 110 mm seulement du sol
- Rapide à installer
- Possibilité d'ancrage au sol
- Réglable en hauteur, longueur et profondeur
- Il élimine les vibrations transmises par les unités extérieures au plan d'appui
- Possibilité de personnaliser le système grâce à ses composants modulaires



790X548 H 158 MM A.G.S. KIT WITH CONDENSATE DRAIN PAN
A.G.S. KIT 790X548 H 158 MM MIT KONDENSATABLAUFWANNE
KIT A.G.S. DE 790X548 H 158 MM AVEC CUVE À CONDENSAT

System components:


- 4 pcs 158 mm high ground supports, supplied with anti-vibration rubber;
- Nr. 2 pcs 548 mm bars;
- 790x390 mm condensate drain pan with 90° condensate waste, Ø 20 mm;
- Nylon screw kit.

Bestandteile des Systems:

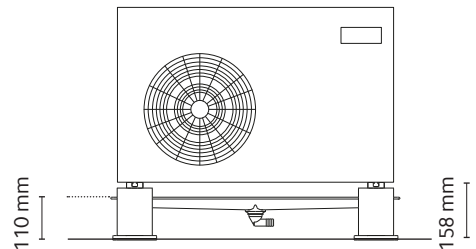
- Set 4 Bodenhalterungen h 158 mm komplett mit Vibrationsschutz aus Gummi;
- 2 x 548 mm Stangen;
- Kondensatablaufwanne 790x390 mm mit Becken bei 90° Ø 20 mm;
- Nylon-Schraubensatz.

Composants de système:

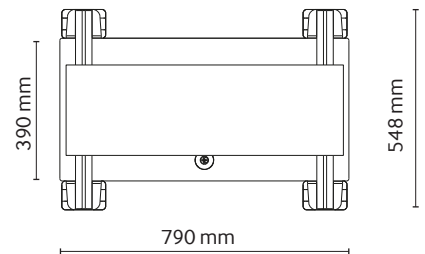
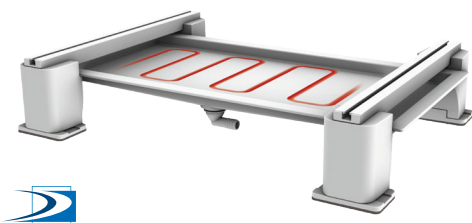
- Kit 4 supports au sol h 158 mm avec caoutchouc anti-vibration;
- N. 2 barres de 548 mm;
- Cuve à condensat de 790x390 mm avec bonde à 90° Ø 20 mm;
- Kit vis en Nylon.

COD.		INFO.
9898-064-08	790x548x158 mm	With standard tray h 30 mm Mit einfacher Kondensatablaufwanne h 30 mm Avec cuve à condensat simple h 30 mm
9898-066-08	790x548x158 mm	With heated tray h 40 mm Mit erwärmte Kondensatablaufwanne h 40 mm Avec cuve à condensat chauffée heated tray h 40 mm

STANDARD TRAY
EINFACHER KONDENSATABLAUFWANNE
CUVE À CONDENSAT SIMPLE



HEATED TRAY
ERWÄRMTE KONDENSATABLAUFWANNE
CUVE À CONDENSAT CHAUFFÉE



945X584 H 158 MM A.G.S. KIT WITH CONDENSATE DRAIN PAN
A.G.S. KIT VON 945X584 H 158 MM MIT KONDENSATABLAUFWANNE
KIT A.G.S. DE 945X584 H 158 MM AVEC CUVE À CONDENSAT

System components:


- 4 pcs 158 mm high ground supports, supplied with anti-vibration rubber;
- Nr. 2 pcs 584 mm bars;
- 945x425 mm Condensate drain pan with 90° condensate waste, Ø 20 mm;
- Nylon screw kit.

Bestandteile des Systems:

- Set 4 Bodenhalterungen h 158 mm komplett mit Vibrationsschutz aus Gummi;
- 2 x 584 mm Stangen;
- Kondensatablaufwanne 945x425 mm mit Becken bei 90° Ø 20 mm;
- Nylon-Schraubensatz.

Composants de système:

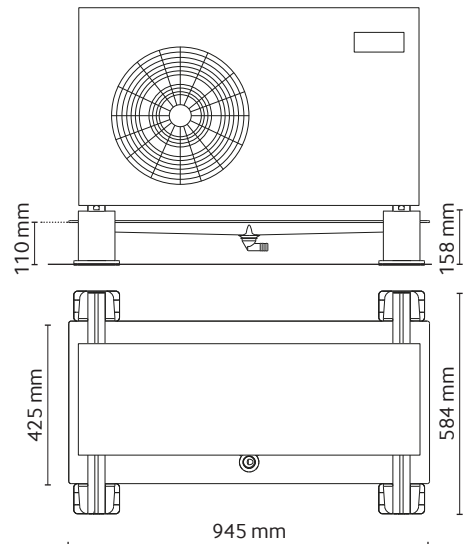
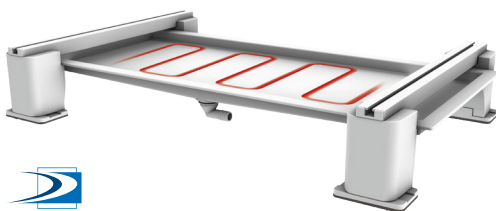
- Kit 4 supports au sol h 158 mm avec caoutchouc anti-vibration;
- N. 2 barres de 584 mm;
- Cuve à condensat de 945x425 mm avec bonde à 90° Ø 20 mm;
- Kit vis en Nylon.

COD.		INFO.
9898-065-08	945x584x158 mm	With standard tray h 40 mm Mit einfacher Kondensatablaufwanne h 40 mm Avec cuve à condensat simple h 40 mm
9898-067-08	945x584x158 mm	With heated tray h 45 mm Mit erwärmte Kondensatablaufwanne h 45 mm Avec cuve à condensat chauffée heated tray h 45 mm

STANDARD TRAY
EINFACHER KONDENSATABLAUFWANNE
CUVE À CONDENSAT SIMPLE



HEATED TRAY
ERWÄRMTE KONDENSATABLAUFWANNE
CUVE À CONDENSAT CHAUFFÉE



A.G.S. 2 KIT - STANDARD WITHOUT BAR (CONDENSATE DRAIN PAN NOT INCLUDED)
KIT A.G.S. 2 - EINFACH OHNE STANGE (TABLETT NICHT IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN)
KIT A.G.S. 2 - SIMPLE SANS BARRE (CUVE NON INCLUSE)

System components:

- 4 pcs 158 mm high ground supports, supplied with anti-vibration rubber;
- Nylon screw kit.

Bestandteile des Systems:

- Set 4 Bodenhalterungen h 158 mm komplett mit Vibrationschutz aus Gummi;
- Nylon-Schraubensatz.

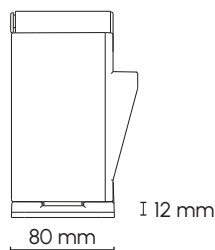
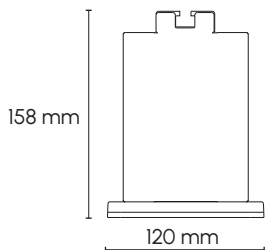
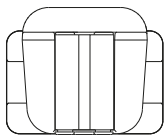
Composants de système:

- Kit 4 supports au sol h 158 mm avec caoutchouc anti-vibration;
- Kit vis en Nylon.



COD.

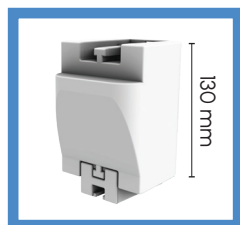
9898-070-08



ACCESSORIES | ZUBEHÖR | ACCESSOIRES

130 MM EXTENSION KIT

VERLÄNGERUNG H 130 MM | RALLONGE H 130 MM



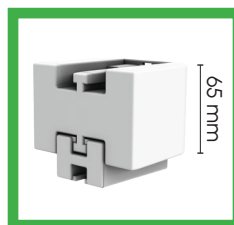
- 4 pcs 130 mm high ground supports, supplied with connections
- Set 4 Bodenstützen h 130 mm komplett mit Anschlussstücken
- Kit 4 supports au sol h 130 mm avec raccordssupports, supplied with connections

COD.

9898-071-08

65 MM EXTENSION KIT

VERLÄNGERUNG H 65 MM | RALLONGE H 65 MM



- 4 pcs 65 mm high ground supports, supplied with connections
- Set 4 Bodenstützen h 65 mm komplett mit Anschlussstücken
- Kit 4 supports au sol h 65 mm avec raccords

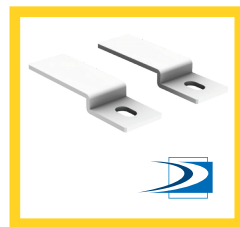
COD.

9898-072-08

STAINLESS STEEL GROUND ANCHOR BRACKET KIT (Ø10 MM HOLE)

SET EDELSTAHLKONSOLEN ZUM VERANKERN BODEN-MONTAGE (BOHRUNG Ø10 MM)

KIT SUPPORTS EN ACIER INOXYDABLE POUR ANCRAGE AU SOL (TROU Ø10 MM)



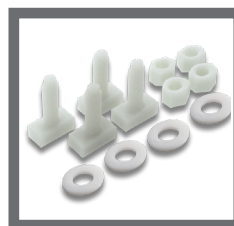
COD.

9898-073-99

- 8 pc bracket kit
- Set bestehend aus 8 Konsolen
- Kit composé de 8 supports

NYLON SCREW KIT

NYLON-SCHRAUBENSATZ | KIT VIS EN NYLON

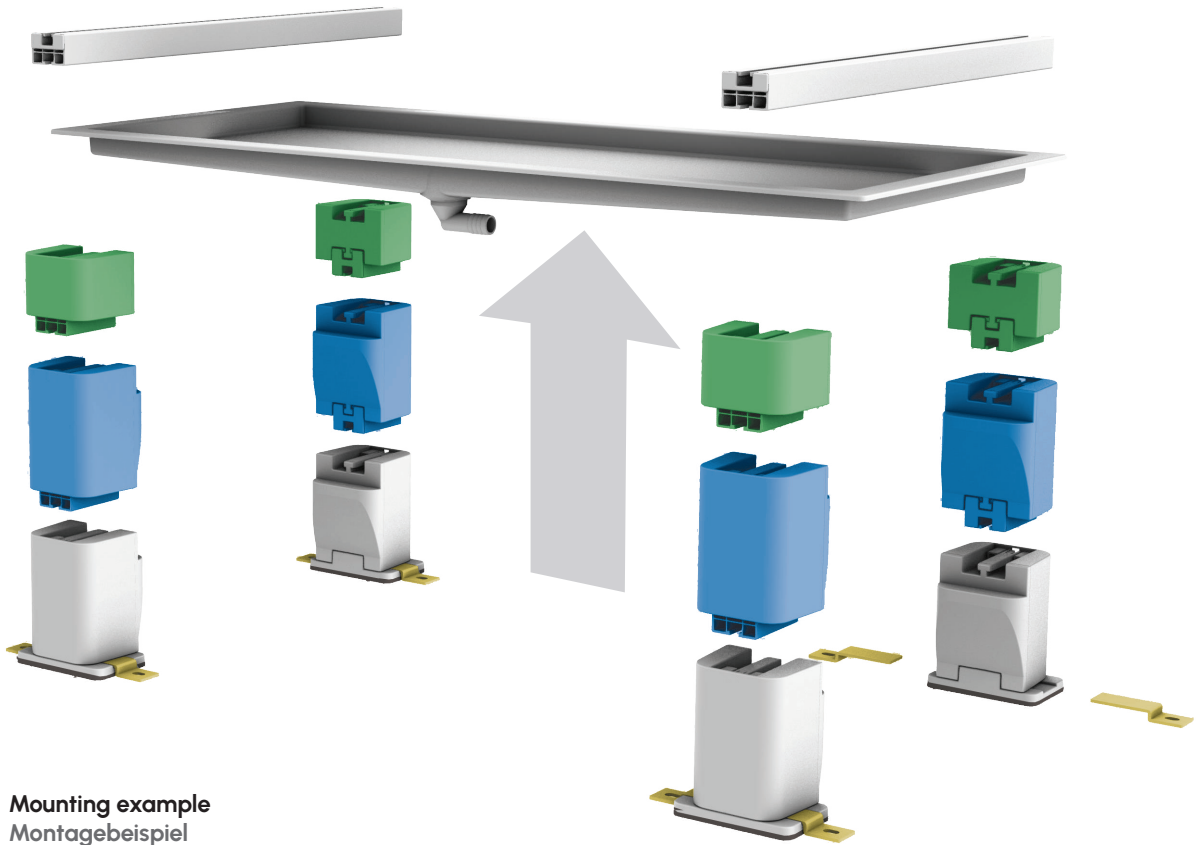


COD.

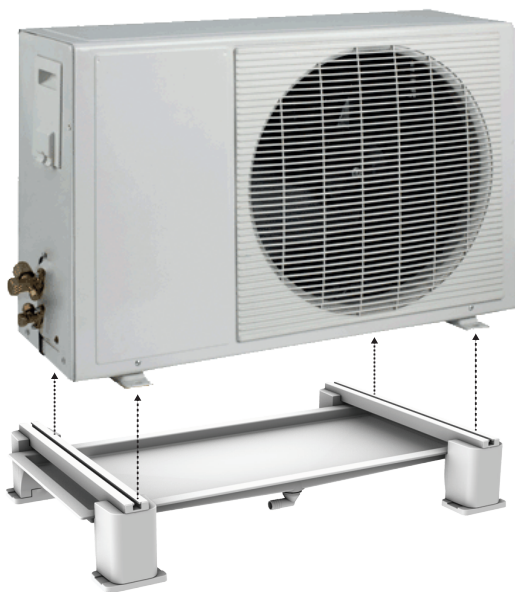
G10-465C

- M8x30 nylon screw kit
- M8x30 Nylon-Schraubensatz für normale Würfels-ockel
- Kit vis M8x30 nylon pour bases écrou normal

CUSTOMIZABLE SYSTEMS
ANPASSBARE SYSTEME
SYSTÈMES PERSONNALISABLES



Mounting example
Montagebeispiel
Exemple de montage




PLEASE NOTE: Different drain pan sizes available upon request allowing the use of the same structure

WICHTIG: Auf Wunsch können Wannen mit unterschiedlichen Größen mit der gleichen Struktur hergestellt werden

IMPORTANT: Sur demande, il est possible de réaliser des cuves avec des dimensions différentes, en utilisant la même structure

PROTECTIVE COVER FOR CONDENSING UNITS
SCHUTZDECKE
BACHE DE PROTECTION

COD.	 AxBxC
9899-089	700x550x250
9899-088	810x560x290
9899-087	840x640x340
9899-086	945x610x310
9899-085	970x750x370
9899-084	860x840x325



WEATHER PROTECTION SHIELD
ABDECKUNG
COUVERTURE

Made of ABS+PMMA, light and resistant, easy and quick to install. Supplied with supporting brackets for additional security. Protects condensing units against atmospheric agents such as ice, sunlight, cold and warm temperatures which might damage the unit. A very functional accessory with a touch of style.

Abdeckung aus ABS+PMMA, leicht und beständig, einfach und schnell zu montieren, mit Tragekonsolen geliefert. Diese Abdeckung schützt die Außeneinheit vor Witterungseinflüssen wie z.B. Eis und Kälte, Sonne und Wärme, die die ordnungsgemäße Funktion des Gerät stören könnten. Sie ist nicht nur sehr praktisch, sondern auch optisch ansprechend.

Couverture en ABS+PMMA, légère et résistante, facile et rapide à monter, équipée de supports pour un meilleur maintien. Alliant fonctionnalité et esthétique, la couverture favorise la protection de l'unité extérieure contre les intempéries telles que le gel, le froid, le soleil et la chaleur, qui à terme pourraient compromettre son bon fonctionnement.





COD.	 AxBxC		
9898-100-06	1000x500x180	2 Pcs	28 Pcs

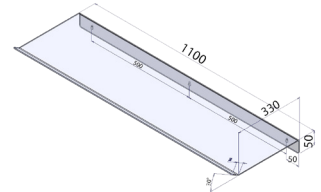
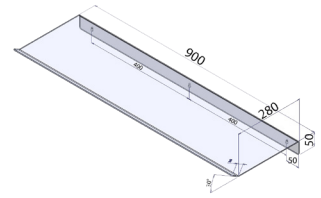
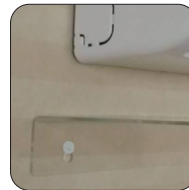
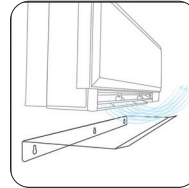
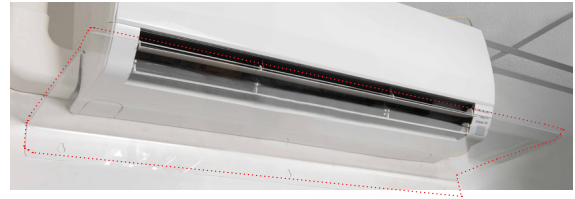
AIR CONDITIONER BAFFLE SHIELD DEFLEKTOR | DÉFLECTEUR

Avoids discomfort caused by direct airflow coming from the internal split unit. Made of transparent plexiglass, it is available in two sizes. Fixing screws included.

Für interne Einheiten, bei denen der Luftstrom der Klimaanlage direkt auf die sich im Raum befindenden Personen bläst und Unannehmlichkeiten bereitet. Aus transparentem Material mit Befestigungsschrauben.

Conçu pour une application dans des environnements où le flux d'air du climatiseur arrive directement, causant des désagréments et des inconvénients aux utilisateurs. Fabriqué en matériau transparent et équipé de vis de fixation.

COD.		
9898-110	900x280x50	5 Pcs
9898-111	1100x330x50	5 Pcs



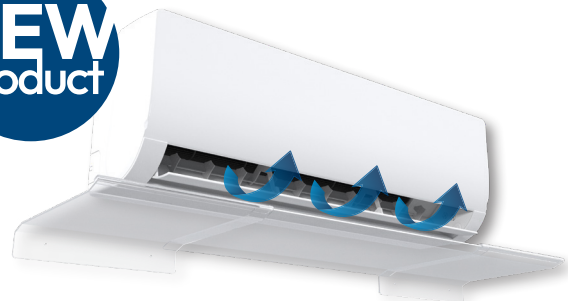
ADJUSTABLE BAFFLE SHIELD EINSTELLBARER DEFLEKTOR DÉFLECTEUR RÉGLABLE



Adjustable in length, from a minimum of 580 mm when completely closed, to a maximum of 1100 mm when completely open.

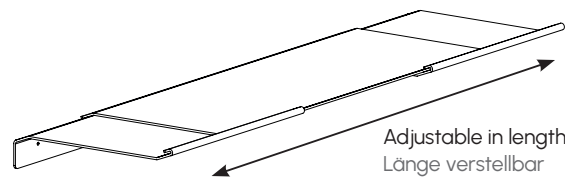
In der Länge verstellbar, von mindestens 580 mm im vollständig geschlossenen Zustand bis maximal 1100 mm im vollständig geöffneten Zustand.

Réglable en longueur, d'un minimum de 580 mm en position complètement fermée, jusqu'à un maximum de 1100 mm en position complètement ouverte.

**NEW
product**



COD.		
9898-112	min 580 mm max 1100 mm	1 Pcs



Adjustable in length
Länge verstellbar
Régulable en longueur

