

Luftveränderung ohne Staubrückstände

GDA[®]
IMPIANTI ASPIRAPOLVERE CENTRALIZZATI

Hier ist das
Wohlbefinden zu
Hause

dal 1974

By **GENERAL
D'ASPIRAZIONE**[®]
IMPIANTI ASPIRAPOLVERE CENTRALIZZATI



Seit 1974 neue Entwicklungen, um Zeit und Mühe zu sparen



Die Geschichte von General D'Aspirazione beginnt im Jahr 1974, als der Gründer Fausto Bianchi und seine Frau Mariagrazia den großen Nutzen eines dem italienischen Publikum unbekanntes völlig neuen Reinigungssystems erahnen.

Seither sind die Zentralsauganlagen der Firma General D'Aspirazione eine konsolidierte Redität auf dem Markt geworden, sowohl im zivilen, als auch im industriellen Bereich.

General D'Aspirazione steht jeden Tag mit seiner einzigen wichtigen Mission in Ihren Diensten: durch



zentrale Staubsaugsysteme von hoher Qualität die Luft zu verbessern, die wir atmen und mehr Zeit für uns zu haben.

Es ist dem Unternehmen im Lauf der Zeit gelungen, den Enthusiasmus einer Familie zusammenzubringen: heute führen Chiara, Claudia und Matteo das Unternehmen und setzen sich immer neue und ehrgeizige Ziele; sie setzen neue technische Entwicklungen bei einem Produkt um, dem es gelungen ist, die Gunst eines immer größeren Publikums auf nationaler und internationaler Ebene zu gewinnen.



Werk mit Qualitätszertifikat
UNI EN ISO 9001

VOLLSTÄNDIG MADE IN ITALY



Tiefgehende
Hygiene



Maximale
Geräuscharmheit



Handlichkeit
und Sicherheit



Einsparung
von Energie
und Zeit



Einfache
Wartung



Vielseitigkeit
im Gebrauch

Viele Gründe, um sich für die Qualität eines zentralen Staubsaugsystems von GDA zu entscheiden

Die aus den verschiedenen Räumen abgesaugte Luft wird aus dem Gebäude geleitet, was eine vollständige Eliminierung von Gerüchen, Milben und Feinstäuben garantiert.

Mit dem GDA-System ist Schluss mit dem lästigen Staubsaugergeräusch. Der Zentralstaubsauger ist schallgedämpft und im Geräteraum installiert.

Der geringe Platzbedarf und die Leichtigkeit des Saugschlauchs ermöglichen den Zugang auch zu den mit traditionellen Systemen nicht erreichbaren Zonen.

Der Zentralstaubsauger wird direkt am Griff ein- und ausgeschaltet

Der Vorteil liegt in der größeren Schnelligkeit, in der geringeren Verwendung des Systems, da die Räume länger sauber bleiben, und im geringeren Stromverbrauch im Verhältnis zu Bodenstaubsaugern. Der GDA-Zentralstaubsauger verbraucht im Standby-Modus nur 1 W.

Nahezu wartungsfrei. Regelmäßiger Austausch (2-4 Monate) des Staubsaugersacks im Behälter. In der Version Total bleibt der Filter durch das Selbstreinigungssystem sauber.

Für alle Arten von Oberflächen geeignet: glatte Böden, Parkett, Teppichböden, Vorhänge, Polstermöbel, etc. Saugt durch das entsprechende Zubehörteil jede Art von Flüssigkeit vom Boden und eignet sich besonders auch für kleine häusliche Notfallmaßnahmen.



■ ■ ■ Hygiene, Wohlbefinden, Geräuscharmheit, Effektivität

Ein zentrales Staubsaugsystem ist das einzige System, das es ermöglicht, die abgesaugte Luft ins Freie zu leiten und so Mikrostäube, Milben und Bakterien gänzlich zu entsorgen.

In einer saubereren Umgebung ohne schwebende Mikrostäube zu leben, führt zu einem größeren Wohlbefinden und Gesundheit im Haus.

Saubermachen ohne Staubsaugergeräusch ist nicht länger nur ein Traum.

Das zentrale Staubsaugsystem von GDA ermöglicht Ihnen eine Reinigung in aller Stille, da der Zentralstaubsauger schallgedämpft ist und sich nicht in der Nähe des Einsatzortes befindet. Man muss sich beim Saubermachen nicht mehr an bestimmte Zeiten halten: Sie können Ihre GDA-Anlage jederzeit mit der größtmöglichen Diskretion verwenden.

Ihre Effizienz ist unerreicht: an verschiedenen Bodenstaubsaugern durchgeführte Tests beweisen in der Tat, dass der größte Teil der Staubsauger die größeren Staubpartikel sammelt, kein getestetes Modell behält jedoch vollständig den angesaugten Staub.





■ ■ ■ ASTRA: Die ne er

HAUCHDÜNNE ELEGANZ

Raffinierte und effiziente Vereinigung von modernem Design und der vereinfachten Öffnung der Saugdose.

EINFACH KOMPATIBEL

Höchste Einfachheit der Installation. Die neue Saugdose astra ist mit allen GDA – Modellen Kompatibel und passt sich den Steckdosen der führenden Hersteller an.

MEHR SICHERHEIT, LÄNGER

astra ist die einzige Saugdose mit 10 Jahren Garantie.
Sie erfüllt die CE – Normen.

Saugdose *astra*



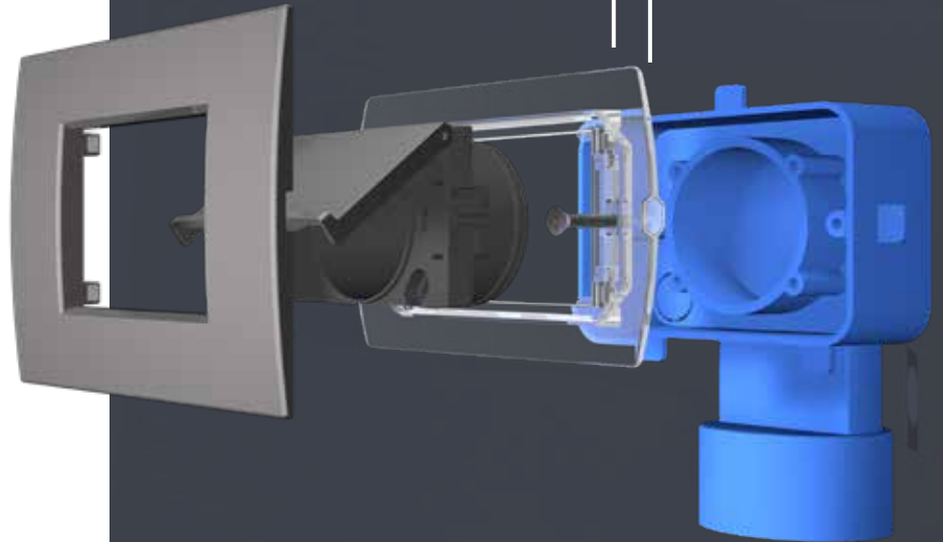
Entdecken Sie die Eigenschaften von *astra*
www.astrabygda.com

HAUCHDÜNNE ELEGANZ

Raffinierte und effiziente Vereinigung von modernem Design und der vereinfachten Öffnung der Saugdose.

WARTUNG

Höchste Einfachheit der Installation.

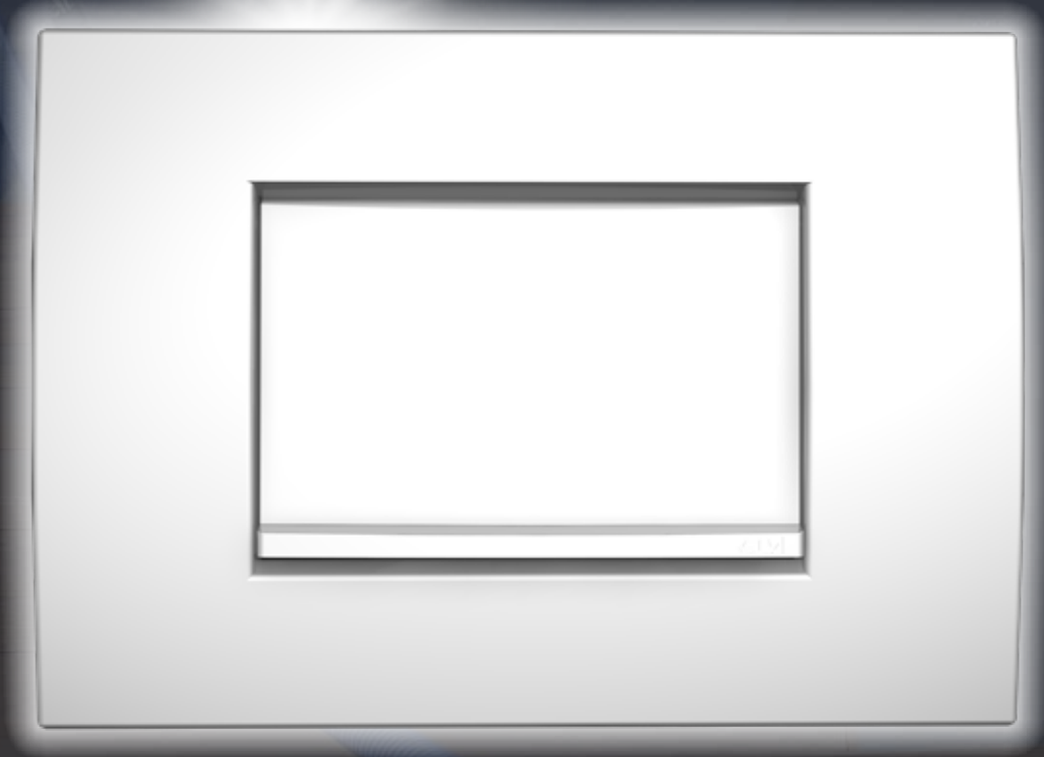


SCHÖN WIE KEINE ANDERE

MAXIMALE SAUBERKEIT
AUF FINGERABSTAND



astra
ULTRAPLATTE SCHÖNHEIT



DIE NEUE EPOCHE DER ZENTRALSTAUBSAUGER



Weiß



Silber



Anthrazit

■ ■ ■ Fußleisten-Saugöffnung

GRÖßERE FUNKTIONALITÄT DER ANLAGE

Die Fußleisten-Saugöffnung in Bodenhöhe ist ideal für kleine Reinigungsarbeiten in der Küche.

EINFACHHEIT IM GEBRAUCH

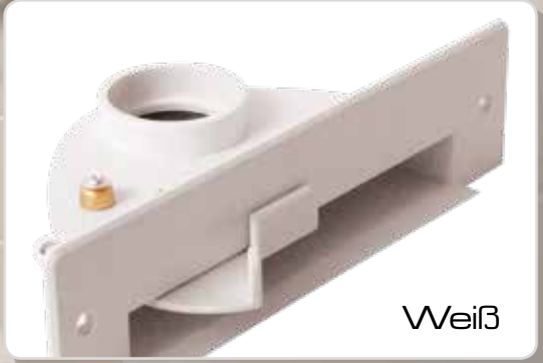
Durch die Installation in der Fußleiste können Krümel und kleine Abfälle ohne Verwendung des flexiblen Schlauchs angesaugt werden.

VIELSEITIGES DESIGN

Das lineare Design und die drei verfügbaren Farbtöne ermöglichen eine Anpassung der Fußleisten-Saugöffnungen an jeden Einrichtungsstil.

Fußleisten-Saugöffnung





Weiß



Aluminium



Schwarz

■ ■ ■ Zentralstaubsauger

WIRELESS-SYSTEM

Das in allen Modellen serienmäßig eingebaute Wireless-System ermöglicht das Ein- und Ausschalten der Anlage direkt am Griff des Schlauchs und erhöht so die Funktionalität ihrer Anlage.

Die GDA-Zentralstaubsauger arbeiten serienmäßig sowohl mit dem Wireless-System als auch mit dem klassischen Kabelsystem.

SELBSTREINIGUNG DES FILTERS

Die Serie Total ist mit einer patentierten Vorrichtung ausgestattet, die für die Reinigung des Filters im Zentralstaubsauger durch einen eingebauten Kompressor sorgt, der per Luftstoß alle Partikel in den Staubbehälter drückt.

MEHRERE JAHRE GARANTIE

Auf die Zentralstaubsauger GDA wird eine umfassende Garantie (Arbeitszeit, Ersatzteile und Transport) von bis zu 5 Jahren gegeben.

INTEGRIERTES DISPLAY

Das im Zentralstaubsaugersystem integrierte Display zeigt die durchzuführenden Wartungsarbeiten und eventuelle Fehlermeldungen durch fortlaufende Texte an, die die auszuführenden Arbeiten erklären.

INSTALLATION IM FREIEN

Da unsere Zentralstaubsauger besonders widerstandsfähig gegen Abnutzung und Umwelteinflüsse entwickelt wurden, können sie auch im Außenbereich installiert werden.

MAUERVERSENKTE BENUTZERSCHNITTSTELLE

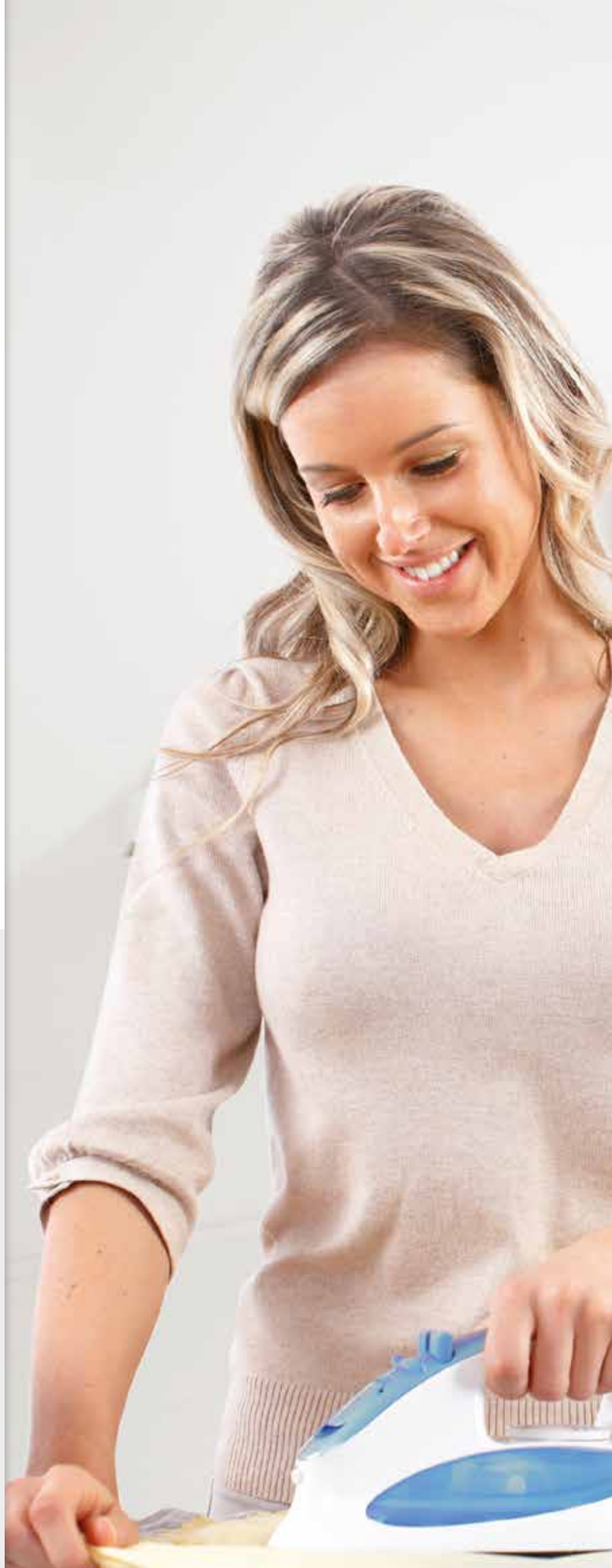
Kann an einem gut sichtbaren Punkt in der Wohnung in einer normalen Dose für drei Module installiert werden. Gibt die Meldungen des Zentralstaubsaugers durch LED-Anzeigen aus, und gibt Informationen über ordentliche und außerordentliche Wartungsarbeiten.

ERSATZFILTER

Die Modelle Intelligence und Total verfügen für die regelmäßige Wartung serienmäßig über einen Ersatzfilter

VERBRAUCH IM STAND-BY

Unsere Zentralstaubsauger sind die einzigen auf dem Markt, die im Stand-by nur 1 W verbrauchen.





■ ■ ■ Mauerversenkter Kasten und Kasten für außen

MAUERVERSENKTER KASTEN

Zur Aufnahme des Zentralstaubsaugers (Mod. Für Flächen bis zu 120 m) mauerbündig und überstreichbar mit demselben Farbton wie Ihr Haus, kein Eingriff in die Ästhetik. Kann auch im Inneren der Wohnung installiert werden.

KASTEN FÜR AUSSEN

Für zusätzlichen Schutz des Zentralstaubsaugers und Geräuschminderung. Der Kasten für außen kann in jeder Umgebung installiert werden (erhältlich für alle Versionen des Zentralstaubsaugers).

GERÄUSCHVERRINGERUNG

Der Zentralstaubsauger erreicht im Inneren des Kastens eine Geräuschminderung von bis zu 10 dB eines ohnehin schon geräuscharmen Systems.

Kasten für außen



MINI

MEDIUM

MAXI





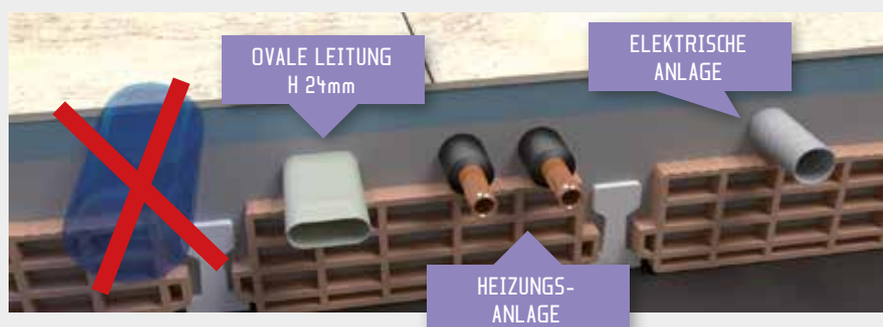
■ ■ ■ Ovale Leitung

Die Produkte der Serie Linea Ovale sind ein einzigartiges Produkt der Firma General D'Aspirazione. Durch die reduzierte Rohrhöhe von nur 24 mm kann eine Anlage in einer Umgebung hergestellt werden, in der es vorher absolut undenkbar war, wobei die Saugleistung der Anlage und die daraus folgende Performance unverändert bleibt.

Das Anlagensystem von Linea Ovale erlaubt die Verlegung der Anlage in den Bereichen, in denen das klassische 50 mm-Rohr nicht installiert werden kann: ideal bei Renovierungen, bei Fußbodenheizungen, in vorgefertigten Holzhäusern und Gipskartonwänden mit innenliegendem Dämmmaterial.

Linea Ovale kann wie die klassische 50 mm-Produktlinie an Boden, Wand und Decke verlegt werden: außerdem ist es möglich, gemischte Anlagen zu verlegen, d. h. solche mit sowohl runden als auch ovalen Rohren.

Wo es nicht möglich ist, die Anlage unter das Fußbodenheizungssystem zu verlegen, können die Ovalrohre, wie in der Abbildung oben gezeigt, am Rand entlang der Wand verlegt werden.



AUSLEGUNG DER ANLAGE LINEA OVALE

Es ist möglich, Anlagen mit gemischter Verrohrung zu verlegen (50 mm und Linea Ovale).

WICHTIG: in Richtung Zentralstaubsauger von der ovalen Verrohrung zu runden übergehen und **NIEMALS** umgekehrt.

Mod. Zentralstaubsauger	Maximale Distanz zwischen dem Zentralstaubsauger und der am weitesten entfernten Saugdose	Maximale Anzahl 90°-Kurven (in jeder Linie zwischen Zentralstaubsauger und Saugdose)
1000	10 m	2
1250	14 m	3
1450	20 m	5



ABB. 1
Beispiel einer Kanalverlegung mit Linea Ovale



ABB. 2
50 mm-Rohr am Boden und Aufstieg zu den Saugdosen mit Linea Ovale.
Durch die geringe Höhe von nur 24 mm der Leitung besonders geeignet für Installationen in Gipskartonwänden. Dadurch kann das Ausschneiden des Isoliermaterials und daraus entstehende Schallbrücken vermieden werden.

ABB. 4
Beispiel des Eingangs zum Zentralstaubsauger.

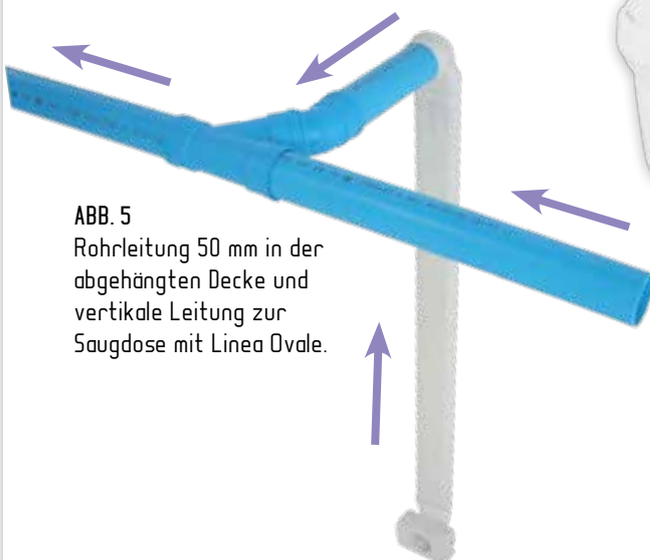


ABB. 5
Rohrleitung 50 mm in der abgehängten Decke und vertikale Leitung zur Saugdose mit Linea Ovale.

ANMERKUNG: Für die Wandsteigleitung zum Zentralstaubsauger den 90°-Adapter verwenden und mit 50 mm Rohr fortsetzen (siehe Abb. 4)

■ ■ Aria-Suite®

DAS SYSTEM Aspirarredo

Mit dem innovativen System „Aria-Suite“ (exklusives Patent von General D’Aspirazione) ist es möglich, eine Zentralsauganlage in einer schon fertigen Wohnung ohne Vorbereitung zu installieren.

KEINE MAUERARBEITEN

Das System „Aria-Suite“ kann durch die raffinierten und unaufdringlichen Einrichtungselemente leicht ohne Mauerarbeiten installiert werden.

FARBENVIELFALT

Durch die große Auswahl der verschiedenen erhältlichen Oberflächen können die Einrichtungselemente der Serie Aria-Suite leicht an jedes Wohnungsambiente angepasst werden.

Serienmäßige Farbversionen

Produktlinie Holz



Produktlinie Technik



Persönlich gewählte Farben



Die Farbe der Komponenten kann mit Hilfe der RAL-Tabelle persönlich gewählt werden





0301010 - Basisausstattung

Bürste zum Abstauben; Langdüse für Ecken; Bodenbürste 30 cm; Halterung für Zusatzteile; Teleskopverlängerung aus verchromtem Stahl; Kunststoffhalterung für Saugschlauch.



0301011 - Mittlere Ausstattung

Kleine Bürste zum Abstauben; Halterung für Zusatzteile; Bürste für Polstermöbel und Kleider; Heizkörperbürste; Autobürste; Langdüse für Ecken; Zweifunktionsbürste 27 cm; gezahnte Teleskopverlängerung aus Stahl; Korb für Zubehör mit Schlauchaufhängung.



0301012 - Komplettausstattung

Zweifunktionsbürste 27 cm; Bürste zum Abstauben; Bürste für Polstermöbel und Kleider; Heizkörperbürste; Halterung für Zusatzteile; Autobürste; Langdüse für Ecken; Schutzüberzug für Schlauch 6/8 m; Bodenbürste 36 cm; Parkettplatte mit Filz; gezahnte Teleskopverlängerung aus Stahl; Korb für Zubehör mit Schlauchaufhängung.



0301042/0301043

Arbeitschlauch Brava Wireless 7 m (0301042) und 9 m (0301043) mit drehbarer verchromter Muffe.



0401002

Bürste 36 cm für glatte Böden, mit Rollen



0409035

Zweifunktionsbürste 27 cm Mod. G05
Böden - Teppiche - Teppichböden



0401011/1

Turbobürste für Teppiche und Teppichböden mit rotierenden Borsten 28 cm mit Rollen



0401001

Zweifunktionsbürste 30 cm mit Fußbodenleistenschutz



0401010

Torbobürste CAT (Leistung vergleichbar mit Elektrobürsten, für Kurzhaarteppiche und Teppichböden)



0409040

Parkettbürste für Mod. G05



0409036

Ersatzteil Parkettplatte für Mod. G05



0409037

Mopplatte für Mod. G05 (Reinigung von harten Böden)



0401003

Bürste zum Abstauben



0401009

Bodenbürste 30 cm, mit Rollen



0401006

Bürste für Sofas, Matratzen, Polstermöbel



0410007/0410002

Schutzüberzug für Schlauch 7 und 9 m (0410007) und 10 m (0410002)



0402003

Gezahnte Teleskopverlängerung aus verchromtem Stahl



0414000/0414001/0414002

Platzsparende Säcke 40x60 cm (0414000) - 60x90 cm (0414001) 70x120 (0414002)



0401045

Bürste für Kleider, auch ohne Anlage verwendbar



0410003

Wagen für Zubehör



0401041

Bürste für Haustiere 20x11 cm (Borsten)

0401042

Bürste für Haustiere 20x11 cm (feiner Kamm)

0401043

Bürste für die Reinigung von Tieren 20x11 cm (mittlerer Kamm)



0401018

Rohr mit spezieller Industriedüse aus Gummi



0401046

Flexibles Rohr 50 cm mit kleiner Bürste 15 cm (Reinigung von Heizkörpern, Thermoeinrichtung und kleinen mit anderem Zubehör nicht zugänglichen Ecken)



0401004

Bürste für Polstermöbel, Kleider, Gardinen



0401029

Spezial-Flachrohr aus Gummi Ø 32



0401005

Bürste für Heizkörper (in Kombination mit Langbürste für Ecken 0401008)



0401032

Mini-Turbobürste für Polstermöbel mit rotierenden Borsten 16 cm



0401008

Langbürste für Ecken



0401016

Bürste für Rohre, Balken und Ventilatoren



Dieses wertvolle Zubehörteil wird in vielen Situationen im täglichen Leben benötigt, durch seine extreme Handlichkeit angenehm in der Verwendung. Saugt jede Art von Flüssigkeit vom Boden. Reinigt jede Art von Boden. Durch die Verwendung von ein wenig Wasser und Reinigungsmittel wird auch der schwierigste Schmutz in öffentlichen Lokalen, Küchen, Toiletten, Außenbereich etc. entfernt. Saugt mit Verwendung eines Aschefilters die Asche aus dem Kamin. Nützlich auch für kleine häusliche Notfallmaßnahmen. Ist sogar in der Lage, verstopfte Waschbecken ohne Klempner freizumachen. Ausgestattet mit einer patentierten Schaumstoffvorrichtung und einer automatischen Ausschaltvorrichtung zum Schutz der Anlage bei vollem Behälter. Behälter aus Polypropylen, widerstandsfähig gegen Stöße, Hitze und Säuren. Wiederverwertbares Material.

0408005

Flüssigkeitssauger mit Zubehör für die Absaugung von Asche Inhalt 23 Liter.

Komplett mit:

- Anschlusskit:
- Flüssigkeitssaugbürste 37 cm
- Zwei Verlängerungen aus Kunststoff
- Aschefilter

(Wir empfehlen die Verwendung eines eigenen Arbeitsrohres)



Zentralstaubsauger

■ ■ ■ Serie Wireless

Ausstattung:

- Kontaktsystem zum Ein- und Ausschalten der Anlage mit Kabel
- Wireless-System zum Ein- und Ausschalten der Anlage ohne Kabel
- Ersatzsack
- Eingebauter Schalldämpfer



Bis zu
5 Jahre
Garantie



WS1000

WS1250

■ ■ ■ Serie Intelligence

Ausstattung:

- Kontaktsystem zum Ein- und Ausschalten der Anlage mit Kabel
- Wireless-System zum Ein- und Ausschalten der Anlage ohne Kabel
- Display mit Meldesystem zur Überwachung des Betriebs
- Ersatzsack
- Ersatzfilter
- Eingebauter Schalldämpfer



Bis zu
5 Jahre
Garantie



Wi 1000

Wi 1250

Wi 1450

■ ■ ■ Serie Total

Ausstattung:

- Kontaktsystem zum Ein- und Ausschalten der Anlage mit Kabel
- Wireless-System zum Ein- und Ausschalten der Anlage ohne Kabel
- Display mit Meldesystem zur Überwachung des Betriebs
- Elektropneumatische Selbstreinigung zur Reinigung des Filters.
- Ersatzsack
- Eingebauter Schalldämpfer
- Ersatzfilter



Bis zu
5 Jahre
Garantie



WT 1250

WT 1450

SERIE	Standard		Intelligence			Total	
MODELL	WS1000	WS1250	Wi1000	Wi1250	Wi1450	WT1250	WT1450
Maximale Fläche m ²	0-120	50-300	0-120	50-300	200-700	50-300	200-700
Maximale distanz zur saugdose	20	30	20	30	40	30	40
Intelligente Elektronik	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	JA	JA
Selbstreinigend	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	NEIN	JA	JA
Integriertes wireless	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Eingebauter schalldämpfer	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Lufrausstoß	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
IP - Schutzwert	55	55	55	55	44	44	44
Ein-und Ausgang nach wahl	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Motorleistung (W)	1000	1250	1000	1250	1450	1250	1450
Soft-start	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Stromversorgung (V)	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230	220/230
Frequenz (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
kAeb saorbierte Stromstär- (A)	4.8	6.4	4.8	6.4	7.3	6.4	7.3
Sicherung (A)	6.3	8	6.3	8	10	8	10
Stromspannung saugdose (V)	5	5	5	5	5	5	5
Maximale Luftkapazität (mc/h)	205	230	205	230	179	230	179
Unterdruck (mmH2O)	2.430	2.830	2.430	2.830	3.950	2.830	3.950
Max. Saugleistung	415	556	415	556	615	556	615
Filteroberfläche (mq)	4.000	8.500	4.000	8.500	8.500	8.500	8.500
Material Filterkartusche	Poliestere		Poliestere			Poliestere	
Fbaeshsäultnegrs v lermögen Staub (lt)	8	18	8	18	18	18	18
Eingang/Ausgang Luft Ø mm (Ømm)	50	50	50	50	50	50	50
Maximaler Geräuschpegel (dB A) *	58	61	58	61	66	61	66
Ersatzsack	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Ersatzfilter	NEIN	NEIN	JA	JA	JA	JA	JA
Verbrauch in standby (W)	4.5	4.5	1	1	1	1	1

■ ■ ■ Monoblock-Zentralstaubsauger mit Inverter



1 bis 4 BENUTZER GLEICHZEITIG

Unsere Erfahrung auf dem Tertiär-Industriesektor und eine konstante Forschung haben zu einem neuen Monoblock-Zentralstaubsauger geführt, der in einem einzigen Gerät Design, Technologie und höchste Leistungen vereint, um unseren Kunden verbesserte Produkte garantieren zu können. Erhältlich in den Versionen von einem bis zu vier gleichzeitigen Benutzern garantieren die Monoblock-Zentralstaubsauger geringerem Platzbedarf, verbesserten Leistungen, geringerem Verbrauch und hervorragender Filterleistung. Ihr Anwendungsbereich reicht von Oberflächen von ca. 500 m, wie Villen und Ferienbauernhöfen, bis zu 5000 m

GERINGERER PLATZBEDARF

Die Monoblock-Zentralstaubsauger vereinen in einem einzigen Gerät Design, Technologie und höchste Leistungen, in Kombination mit eindeutig geringerem Verbrauch, was durch ein serienmäßig in allen Modellen eingebautes Invertersystem ermöglicht wird.

VIELSEITIGKEIT IN DER ANWENDUNG

Ideal für Umgebungen mit eine Fläche von bis zu 5000 m sind die Monoblock-Zentralstaubsauger für den Betrieb von einem bis vier gleichzeitigen Benutzern ausgelegt.

SELBSTREINIGUNG DES FILTERS

Die Monoblock-Zentralstaubsauger können mit einem Selbstreinigungssystem des Filters ausgestattet werden, was eine dauerhafte Effizienz garantiert und so die Wartungszeiten reduziert.

EINFACHE INSTALLATION

Es ist ausreichend, die Rohrleitungen am Luft-Ein- und Ausgang und den mitgelieferten Stecker an die Steckdose anzuschließen, um den Zentralstaubsauger in Betrieb zu nehmen.

TECHNISCHE DATEN	MODELLE							
	CM126M	CM126MA	CM126T	CM126TA	CM238T	CM238TA	CM350TA	CM469TA
Anzahl der Benutzer	1	1	1	1	2	2	3	4
Arbeitsfläche (m)	300 - 1000	300 - 1000	300 - 1000	300 - 1000	1000 - 2000	1000 - 2000	2000 - 4000	3000 - 5000
Selbstreinigend	NEIN	JA	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA
Maximaler Luftdurchsatz (m³/h)	350	350	350	350	460	460	530	680
Maximaler Luftdurchsatz bei 160 mbar (m³/h)	200	200	200	200	340	340	400	530
Arbeitsunterdruck (mbar)	160	160	160	160	160	160	160	160
Höchster Unterdruck	360	360	360	360	400	400	420	460
Maximaler Geräuschpegel (dB A) *	59	59	59	59	62,5	62,5	66	67
Innenliegende Schalldämmung	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Motor- Leistung (kW)	2,2	2,2	2,2	2,2	4,2	4,2	5,0	6,9
Stromversorgung (V)	230	230	400	400	400	400	400	400
Inverter	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Thermischer Motorschutz	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Überstrom-schutz	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Stromstärke (A)	6,7	6,7	6,7	6,7	9,7	9,7	12	15,6
Fassungsvermögen Behälter (l)	90	90	90	90	90	90	120	120
Durchmesser (cm)	46	46	46	46	46	46	55	55
Filter- Oberfläche (m²)	2	2	2	2	2	2	3,6	3,6
Durchmesser Eingang/Ausgang (mm)	63	63	63	63	63	63	80	80
Höhe (cm)	178	178	178	178	178	178	190	190
Breite (cm)	70	70	70	70	70	70	79	79
Tiefe (cm)	85	85	85	85	85	85	99	99
Gewicht(kg)	104	112	104	112	104	112	159	166

(*) Gemessener Geräuschpegel nach Norm UNI EN ISO 3744

100% made in Italy



Autorisierter Händler

Rev.18-19

By



GENERAL D'ASPIRAZIONE s.a.s.
Via del Lavoro, 9/11 - 47030 S. Mauro Pascoli (FC) Italy
Tel. 0541 931012 - Fax 0541 933763
info@generalaspirazione.com
www.generalaspirazione.com



Folgen Sie uns auf

