

la polvere cambia aria

GDA[®]
IMPIANTI ASPIRAPOLVERE CENTRALIZZATI

il benessere è di casa



Dal 1974 innovazioni per risparmiare tempo e fatica



General D'Aspirazione affonda le sue radici nel lontano 1974, quando il fondatore Fausto Bianchi e sua moglie Mariagrazia intuirono l'utilità di un sistema di pulizia altamente innovativo, sconosciuto al pubblico italiano.

Da allora i sistemi di aspirazione centralizzata, firmati GDA sono diventati una realtà consolidata sul mercato, sia in ambito civile che industriale.

General D'Aspirazione lavora ogni giorno con **un'unica importante missione: migliorare l'aria che respiriamo e avere più tempo per noi stessi, attraverso sistemi di aspirazione poveri centralizzati di alta qualità.**

La società nel tempo ha saputo coniugare l'entusiasmo di una famiglia.



Oggi Chiara, Claudia e Matteo guidano l'azienda puntando sempre a traguardi nuovi e ambiziosi, implementando innovazioni tecnologiche ad un prodotto che ha saputo conquistare il favore di un pubblico sempre più vasto a livello nazionale ed internazionale.



Azienda con Sistema di Qualità
Certificato UNI EN ISO 9001



100% MADE IN ITALY



Igiene
profonda



Massima
silenziosità



Praticità
e sicurezza



Risparmio
energetico
e di tempo



Facilità di
manutenzione



Versatilità
d'uso

Tante ragioni per scegliere la qualità di un sistema aspirapolvere centralizzato GDA



L'aria aspirata nei vari ambienti viene filtrata ed espulsa all'esterno della struttura garantendo l'eliminazione totale di odori, acari e micropolveri.

Con il sistema GDA non sentirai più il fastidioso rumore dell'aspirapolvere, in quanto la centrale è insonorizzata e posizionata in un locale di servizio.

Il ridotto ingombro e la leggerezza del tubo di lavoro permette di raggiungere anche zone non accessibili con i tradizionali sistemi. L'accensione e lo spegnimento della centrale avvengono direttamente dall'impugnatura.

Il valore è dato dalla velocità operativa, dal minor utilizzo del sistema in quanto gli ambienti restano puliti più a lungo e dal minor consumo elettrico rispetto ai sistemi portatili. Le centrali GDA residenziali consumano solo 1 watt in stand-by.

Manutenzione quasi inesistente. Sostituzione periodica (2-4mesi) del sacco di raccolta polveri posto dentro il contenitore. Il filtro resta pulito tramite un sistema di autopulizia, presente nella versione Wireless Total.

È indicato per tutti i tipi di superfici: pavimentazioni lisce, parquet, moquette, tendaggi, tappezzerie, ecc. Aspira ogni tipo di liquido dai pavimenti con l'apposito accessorio aspiraliquidi che è particolarmente utile anche nei piccoli lavori di pronto intervento domestico.



■ ■ ■ Igiene, Benessere, Silenziosità, Efficacia

Un sistema di aspirapolvere centralizzato è l'unico che ti permette di espellere all'esterno dell'ambiente l'aria aspirata, ottenendo l'eliminazione totale di acari e batteri. Vivere in un ambiente più pulito, privo di micro polveri in sospensione, significa migliorare il proprio benessere e la salute della tua casa.

Poter pulire senza sentire il rumore dell'aspirapolvere non è più un sogno. Il sistema d'aspirapolvere centralizzato GDA, ti permette di farlo in totale silenzio, in quanto la centrale è insonorizzata e distante dal luogo di utilizzo. Le pulizie non hanno più orari: userai GDA in qualsiasi momento, con la tranquillità di poterlo fare nella massima discrezione.

La sua efficacia non ha eguali: test effettuati su svariati aspirapolveri portatili dimostrano infatti che la maggior parte degli apparecchi riesce a raccogliere le particelle più grandi, ma nessun modello testato trattiene completamente la polvere aspirata.





■ ■ ■ ASTRA: la nuova era dell'aspirazione centralizzata

SOTTILE ELEGANZA

Unione raffinata ed efficiente tra il moderno design della *presa e la sua apertura semplificata*.

SEMPLICEMENTE COMPATIBILE

Massima praticità di installazione. La nuova presa *astra* è *compatibile con tutti gli impianti GDA* e si abbina alle principali marche di placche elettriche.

PIÙ SICURA, PIÙ A LUNGO

astra è l'unica presa garantita 10 anni. Risponde alla norma CE ed è realizzata in materiale autoestinguente VO.

Presse d'aspirazione serie *astra*



Scopri le caratteristiche tecniche e di installazione della presa *astra*
www.astrabygda.com

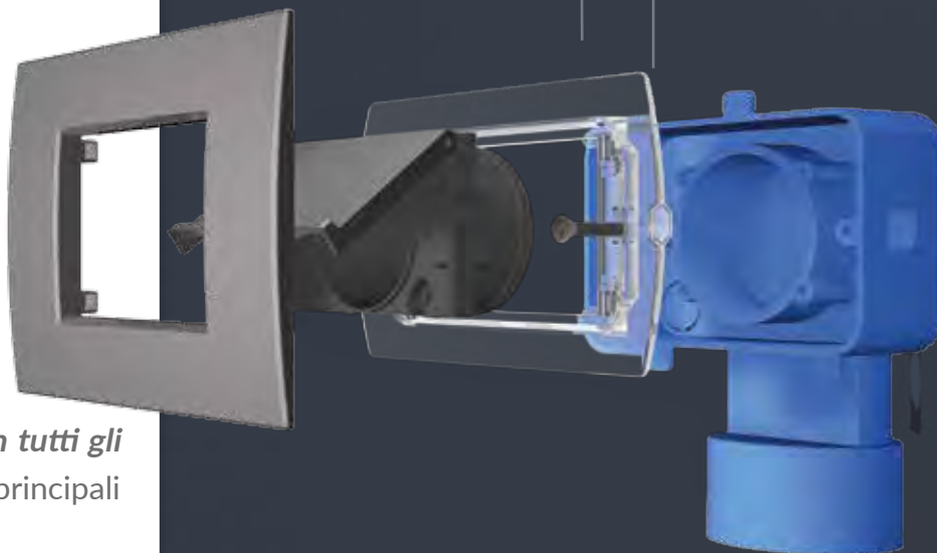
Inquadra il QR code e naviga !

SOTTILE ELEGANZA

Rinnovato design e pratica *apertura semplificata*.

MANUTENZIONE

Massima praticità di installazione.



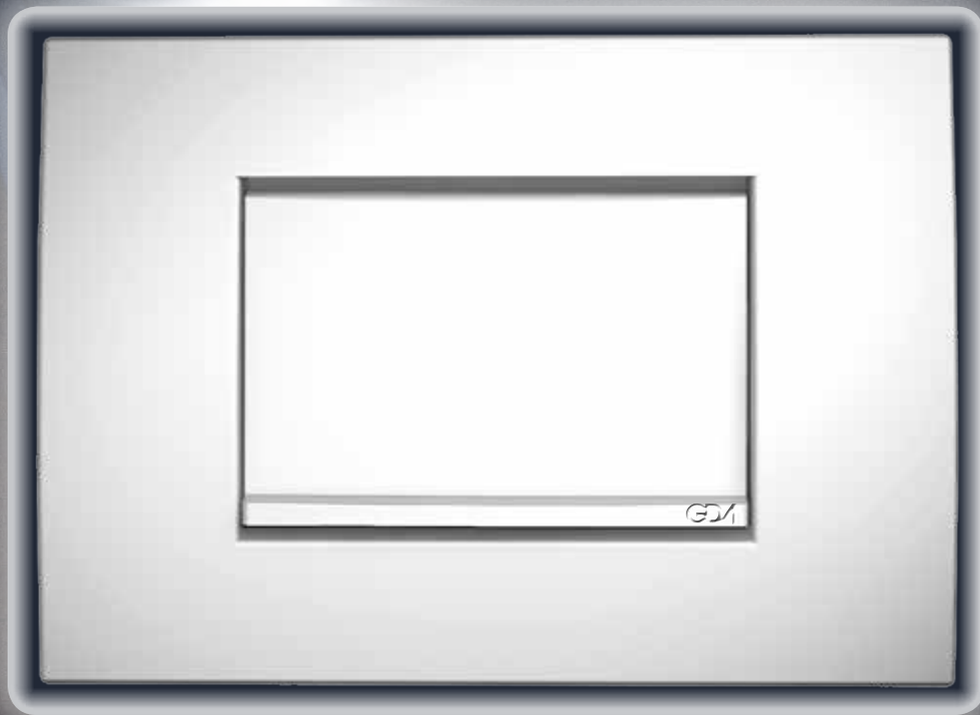
BELLA COME NESSUNA

PULIZIA MASSIMA
A PORTATA DI MANO



astra

BELLEZZA ULTRAPIATTA



LA NUOVA ERA DELL'ASPIRAZIONE CENTRALIZZATA



Bianco



Silver



Antracite

■ ■ ■ Aspiratore a battiscopa

PIÙ FUNZIONALITÀ ALL'IMPIANTO

La presa a battiscopa, installata a livello del pavimento, è ideale per le piccole pulizie domestiche in cucina.

FACILITÀ DI UTILIZZO

Grazie all'installazione nello zoccolo battiscopa, è possibile aspirare briciole e piccoli rifiuti senza l'utilizzo del tubo flessibile.

DESIGN VERSATILE

Un design lineare e tre colorazioni disponibili rendono gli aspiratori a battiscopa adattabili ad ogni stile di ambiente.

Aspiratore a battiscopa





bianco



alluminio



nero

■ ■ ■ Centraline

SISTEMA WIRELESS

Il sistema wireless, di serie su tutti i modelli, permette l'accensione e lo spegnimento dell'impianto direttamente dall'impugnatura del tubo, aumentando così la funzionalità del tuo impianto. Le centraline GDA funzionano di serie sia con il sistema Wireless che con il classico sistema a fili.

DISPLAY INTEGRATO

Il display integrato alla centralina segnala le manutenzioni da effettuare ed eventuali allarmi, mediante testi a scorrimento che esplicitano la funzione da eseguire.

INTERFACCIA UTENTE AD INCASSO

Posizionabile in un punto visibile dell'abitazione in una normale scatola a tre moduli. **Esplicita i messaggi della centrale tramite accensioni LED**, comunicando le manutenzioni ordinarie e straordinarie.

INSTALLAZIONE ALL'APERTO

Le nostre centraline sono installabili anche in ambienti esterni, in quanto realizzate con caratteristiche di resistenza all'usura e agli agenti atmosferici.

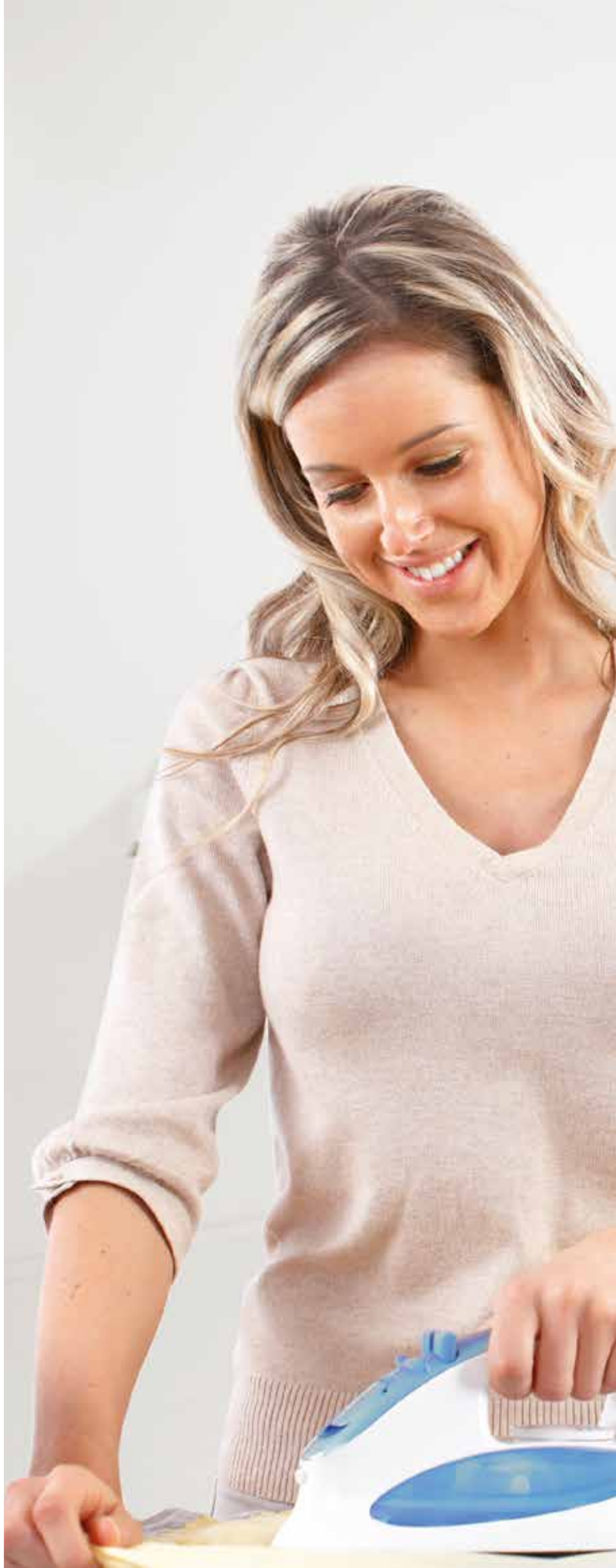
AUTOPULIZIA DEL FILTRO

La serie Total è dotata di un dispositivo brevettato per la pulizia automatica del filtro con compressore integrato. Mediante un colpo d'aria al suo interno, permette il distacco delle polveri che vanno a depositarsi nel sacco di raccolta.

Inoltre i modelli Wireless Intelligence e Wireless Total sono dotati di un **filtro di scorta di serie** in poliestere lavabile.

CONSUMO IN STAND-BY

Le nostre centraline sono le uniche che consumano **solo 1 Watt in stand-by**.





Fino a
7 anni
di
garanzia



GARANZIA PLURIENNALE

Le centraline GDA sono **garantite fino a 7 anni**.
L'estensione gratuita della garanzia è attivabile sul nostro sito
www.generaldaspirazione.com e www.gdastore.com

(*) Certificazione europea per tutti i modelli di centraline, con e senza wireless.
(**) Marchio di Conformità alle Direttive Comunitarie Europee (prese e centrali).

■ ■ ■ Box ad incasso e da esterno

BOX AD INCASSO

Serve per contenere al suo interno la centralina (mod. 1000 per superfici fino a 120 mq), murato a filo intonaco e verniciabile nella stessa tinta della vostra casa, non ne altera l'estetica. Installabile anche all'interno dell'abitazione.

BOX DA ESTERNO

Per ottenere una ulteriore protezione della centralina e riduzione acustica. Il box da esterno può essere installato in qualsiasi ambiente (disponibile per tutte le versioni di centraline).

ABBATTIMENTO ACUSTICO

La centralina posta dentro al box ottiene una riduzione acustica fino a 10 dB, di un sistema comunque silenzioso.

Box da esterno



MINI

MEDIO

MAXI





Box ad incasso



Linea Ovale

I prodotti della linea Ovale sono un'esclusiva General D'Aspirazione. Grazie alla ridotta altezza del tubo di soli 24 mm, è possibile realizzare un impianto in ambienti dove prima era assolutamente impensabile, mantenendo inalterata la potenza aspirante dell'impianto e le conseguenti prestazioni.

L'impiantistica della Linea Ovale favorisce la messa in opera dell'impianto in quei luoghi dove il classico tubo di diametro 50 mm non è installabile: è ideale nelle ristrutturazioni, dove è presente il riscaldamento a pavimento, nelle abitazioni prefabbricate in legno e nei casi di presenza di pareti in cartongesso con materiale insonorizzante interno.

La linea Ovale, così come la linea classica \varnothing 50mm, può essere installata a pavimento, parete e soffitto: è possibile, inoltre, ove necessario, realizzare impianti misti, ovvero dotati sia di tubazioni tonde che ovali.

Dove non è possibile realizzare l'impianto al di sotto del sistema di riscaldamento a pavimento è possibile installare la tubazione ovale lungo i perimetri come mostrato nella figura in alto.



È possibile eseguire impianti con tubazione mista (ø50 e linea Ovale).

IMPORTANTE: in direzione della centrale, passare dalla tubazione ovale a quella tonda e MAI il contrario.

Mod. Centralina	Distanza max tra la centralina e la presa più lontana	N. max di curve angolari 90° (in ogni linea che dalla centralina arriva ad ogni presa)
1000	10 m	2
1250	14 m	3
1450	20 m	5



FIG. 1
Esempio di canalizzazione con linea ovale.



FIG. 2
Linea ø50 a terra e salita alle prese di linea Ovale. Soluzione particolarmente indicata per installazione su pareti in cartongesso grazie allo spessore di soli 24mm della tubazione. Questo permette di non effettuare tagli del materiale isolante, evitando discontinuità acustiche.

FIG. 4
Esempio di arrivo alla centralina.

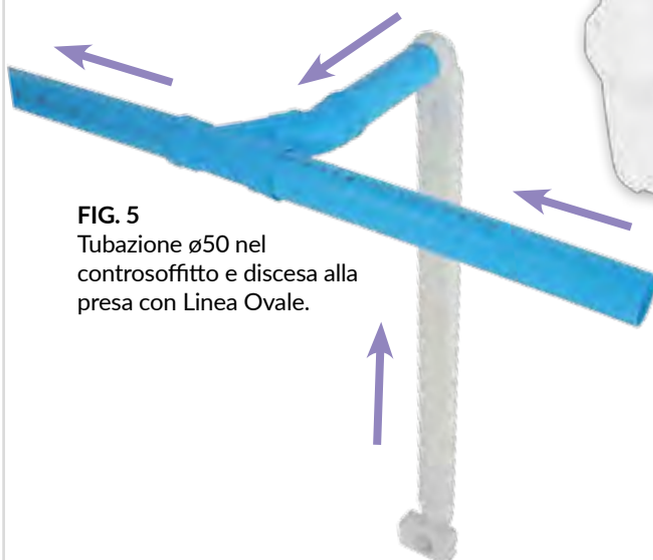


FIG. 5
Tubazione ø50 nel controsoffitto e discesa alla presa con Linea Ovale.

NOTA: per la salita in parete fino alla centralina utilizzare l'adattatore a 90° e proseguire con tubazione ø50 (rif. fig. 4)

■ ■ ■ Sistema brevettato

Aria-Suite®

IL SISTEMA Aspirarredo

Con il sistema innovativo "Aria-Suite" (brevetto esclusivo General D'Aspirazione) è possibile installare un impianto di aspirazione centralizzato in un'abitazione già costruita e sprovvista della predisposizione.

NESSUN INTERVENTO DI MURATURA

Il sistema "Aria-Suite" è installabile facilmente e senza alcuna opera muraria, tramite elementi d'arredo raffinati e non invasivi.

PERSONALIZZAZIONE DEI COLORI

Grazie alla disponibilità di svariate rifiniture, gli elementi d'arredo della serie Aria-Suite sono armoniosamente adattabili a qualsiasi ambiente domestico.

Versioni cromatiche di serie

Linea legno



Linea tecnica



Colori personalizzati



È possibile personalizzare il colore dei componenti, facendo riferimento alle tabelle RAL





0301010 - Kit Base

Spazzolino per spolverare; Lancia per angoli; Spazzola pavimento 30 cm; Portaccessori; Prolunga telescopica in acciaio cromato; Supporto in plastica per tubo flessibile.



0301011 - Kit Medio

Spazzolino per spolverare; Portaccessori; Spazzola tappezzeria e abiti; Spazzola per radiatori; Spazzola per auto; Lancia per angoli; Spazzola a due funzioni 27 cm; Prolunga telescopica dentellata in acciaio; Cestello porta accessori con appendi tubo.



0301012 - Kit Completo

Spazzola a 2 funzioni 27 cm; Spazzolino per spolverare; Spazzola tappezzeria e abiti; Spazzola per radiatori; Portaccessori; Spazzola per auto; Lancia per angoli; Calza copri tubo per 6/7/8 m; Spazzola pavimento 36 cm; Piastra parquet con feltro; Prolunga telescopica dentellata in acciaio; Cestello porta accessori con appendi tubo.



0301042 / 0301043

Tubo di lavoro Brava Wireless con manicotto cromato girevole, da 7 m (0301042) e 9 m (0301043)



0401002

Spazzola 36 cm pavimenti lisci, con ruote



0409035

Spazzola a due funzioni 27 cm mod. G05 pavimenti - tappeti - moquette



0401011/1

Spazzola turbo battitappeto e moquette con setole rotanti 28 cm con ruote



0401001

Spazzola a due funzioni 30 cm con protezione battiscopa



0401010

Spazzola turbo CAT (prestazioni paragonabili alle spazzole elettriche, per tappeti a pelo corto e moquette)



0409040

Spazzola parquet per mod. G05



0409036

Ricambio piastra parquet per Mod. G05



0409037

Piastra Mop per Mod. G05 (pulizia pavimenti duri)



0401003

Spazzola per spolverare



0401009

Spazzola 30 cm pavimenti, con ruote



0401006

Spazzola per divani, materassi, tappezzerie



0410007/0410002

Calza copri tubo flessibile fino a 8 m (0410007) e fino a 10 m (0410002)



0402003

Prolunga telescopica dentellata in acciaio cromato



0414000/0414001

Sacchetti salva spazio 40x60 cm (0414000) - 60x90 cm (0414001)



0401045

Spazzola per abiti utilizzabile anche se non collegata all'impianto



0410003

Carrello porta accessori



0401041

Spazzola per pulizia animali 20x11 cm (setola)

0401042

Spazzola per pulizia animali 20x11 cm (pettine fine)

0401043

Spazzola per pulizia animali 20x11 cm (pettine medio)



0401018

Lancia a cono industriale speciale in gomma



0401046

Lancia flessibile 50 cm con spazzolino 15 cm (pulizia termosifoni, termoarredi e piccoli spazi che non si raggiungono con altri accessori)



0401004

Spazzola per tappezzerie, abiti, tendaggi



0401029

Lancia piatta speciale in gomma Ø 32



0401005

Spazzola per radiatori (da abbinare alla lancia per angoli 0401008)



0401032

Spazzola miniturbo per tappezzeria con setole rotanti 16 cm



0401008

Lancia per angoli



0401016

Spazzola per tubi, travi e ventilatori



Questo prezioso accessorio si rende necessario in molte situazioni della vita di tutti i giorni, la sua estrema maneggevolezza lo rende piacevole all'utilizzo. Aspira ogni tipo di liquido dai pavimenti. Pulisce ogni tipo di pavimento. Utilizzando poca acqua e detergente, viene aspirato anche lo sporco più difficile come in locali pubblici, cucine, servizi igienici, aree esterne, ecc. Aspira la cenere dal camino con l'utilizzo del filtro aspira cenere. Utile anche nei piccoli lavori di pronto intervento domestici. Riesce infatti a sturare lavandini senza dover ricorrere all'idraulico. Dotato di dispositivo antischiuma brevettato e dispositivo automatico che arresta l'aspirazione quando il contenitore è pieno per non danneggiare l'impianto. Contenitore in polipropilene, resistente agli urti, al calore e agli acidi. Materiale riciclabile.

0408005

Aspiraliquidi con accessorio aspiracenero capacità 23 L

Completo di:

- kit di collegamento
- Spazzola Aspiraliquidi 37 cm
- Coppia di prolunghe in plastica
- Filtro aspira cenere

(si consiglia l'uso con tubo di lavoro dedicato)



CENTRALINE D'ASPIRAZIONE

Serie Wireless Standard

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio



Certificazione europea per tutti i modelli di centraline, con e senza wireless.

Marchio di Conformità alle Direttive Comunitarie Europee (prese e centrali).



WS1000



WS1250

Serie Wireless Intelligence

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- Filtro di scorta



Certificazione europea per tutti i modelli di centraline, con e senza wireless.

Marchio di Conformità alle Direttive Comunitarie Europee (prese e centrali).



Wi 1000



Wi 1250



Wi 1450

Serie Wireless Total

Dotazioni:

- Sistema contact per accensione e spegnimento impianto a filo
- Sistema wireless per accensione e spegnimento impianto senza fili
- Interfaccia utente con sistema di avvisi per monitorare il funzionamento
- Autopulizia elettropneumatica per la pulizia del filtro.
- Silenziatore integrato interno
- Sacchetto di ricambio
- Filtro di scorta



Certificazione europea per tutti i modelli di centraline, con e senza wireless.

Marchio di Conformità alle Direttive Comunitarie Europee (prese e centrali).



WT 1250



WT 1450

SERIE		STANDARD		INTELLIGENCE			TOTAL	
Modello		WS1000	WS1250	Wi1000	Wi1250	Wi1450	WT1250	WT1450
Superficie di lavoro m ²		0-120	50-300	0-120	50-300	200-700	50-300	200-700
Distanza presa più lontana		20	30	20	30	40	30	40
Elettronica intelligente		NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
Autopulizia con compressore integrato		NO	NO	NO	NO	NO	SI	SI
Wireless integrato		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Espulsione aria		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Silenziatore integrato		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Grado di protezione IP		55	55	55	55	40	44	40
Reversibilità ingresso e uscita		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Avviamento Soft Start		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Alimentazione	V	230	230	230	230	230	230	230
Frequenza	Hz	50	50	50	50	50	50	50
Potenza	W	1000	1250	1000	1250	1450	1250	1450
Assorbimento	A	4.8	6.4	4.8	6.4	7.3	6.4	7.3
Fusibile esterno ritardato	A	6.3	8	6.3	8	10	8	10
Alimentazione prese	Vdc	5	5	5	5	5	5	5
Portata max aria m ³ /h		205	230	205	230	179	230	179
Depressione mm H ₂ O		2.430	2.830	2.430	2.830	3.900	2.830	3.900
Potenza d'aspirazione	Airwatt	415	556	415	556	615	556	615
Superficie filtro cm ²		4.000	8.500	4.000	8.500	8.500	8.500	8.500
Materiale cartuccia filtrante		POLIESTERE		POLIESTERE			POLIESTERE	
Capacità contenitore polveri litri		8	18	8	18	18	18	18
Ingresso/uscita aria Ø mm		50	50	50	50	50	50	50
Rumorosità	dB (A)*	58	61	58	61	63	61	63
Sacchetto di ricambio		SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Filtro di scorta		NO	NO	SI	SI	SI	SI	SI
Consumo in stand-by (w)		4.5	4.5	1	1	1	1	1

VEDERE I DETTAGLI DELLA GARANZIA AL SITO: WWW.GENERALDASPIRAZIONE.COM

centrali monoblocco ad inverter



DA 1 a 4 OPERATORI CONTEMPORANEI

L'esperienza maturata nel settore terziario industriale e la ricerca costante di innovazione fa nascere la **nuova centrale Monoblocco** che racchiude in un unico corpo design, tecnologia e prestazioni ai massimi livelli per offrire ai clienti prodotti migliori. Disponibile nelle versioni da uno o quattro operatori contemporanei, le **centrali Monoblocco** permettono un minor ingombro, migliori prestazioni, consumi ridotti e ottima capacità filtrante. Il loro campo applicativo va da superfici di circa 300 mq, come ville e agriturismi, fino a 5.000 mq.

MINOR INGOMBRO

Le Centrali Monoblocco racchiudono in un unico corpo design, tecnologia e prestazioni di alto livello, unite a consumi decisamente ridotti, grazie al sistema ad inverter presente di serie su tutti i modelli.

VERSATILITÀ DI UTILIZZO

Ideali per ambienti con superfici fino a 5.000 metri quadrati, le Centrali Monoblocco sono predisposte per l'operatività da uno a quattro utilizzatori contemporanei.

AUTOPULIZIA DEL FILTRO

Le Centrali Monoblocco possono essere dotate del sistema di autopulizia del filtro, che garantisce un'efficienza costante nel tempo, riducendo i tempi di manutenzione.

FACILITÀ DI INSTALLAZIONE

È sufficiente collegare la tubazione di ingresso ed uscita dell'aria e la spina in dotazione alla presa elettrica per attivare la centrale.

REGOLAZIONE AUTOMATICA

Tutte le centrali monoblocco sono dotate di inverter per la modulazione delle prestazioni e dei consumi.

CE Marchio di Conformità alle Direttive Comunitarie Europee (prese e centrali).

CB Certificazione europea per centrali monoblocco.

DATI TECNICI	MODELLI							
	CM126M	CM126MA	CM126T	CM126TA	CM238T	CM238TA	CM350TA	CM469TA
Numero operatori	1	1	1	1	2	2	3	4
Area di lavoro (m ²)	300 - 1000	300 - 1000	300 - 1000	300 - 1000	1000 - 2000	1000 - 2000	2000 - 4000	3000 - 5000
Autopulizia	NO	SI	NO	SI	NO	SI	SI	SI
Portata d'aria massima (m ³ /h)	350	350	350	350	460	460	530	680
Portata d'aria a 160 mbar (m ³ /h)	200	200	200	200	340	340	400	530
Depressione di lavoro (mbar)	160	160	160	160	160	160	160	160
Rumorosità massima (dB A) *	59	59	59	59	62,5	62,5	66	67
Insonorizzazione interna	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Potenza motore (kW)	2,2	2,2	2,2	2,2	4,2	4,2	5,0	6,9
Alimentazione (V)	230	230	400	400	400	400	400	400
Inverter	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Protezione termica motore	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Protezione sovracorrente	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Assorbimento (A)	6,7	6,7	6,7	6,7	9,7	9,7	12	15,6
Capacità contenitore (l)	90	90	90	90	90	90	120	120
Diametro (cm)	46	46	46	46	46	46	55	55
Superficie filtrante (m ²)	2	2	2	2	2	2	3,3	3,3
Diametro ingresso/uscita (mm)	63	63	63	63	63	63	80	80
Altezza (cm)	178	178	178	178	178	178	190	190
Larghezza (cm)	70	70	70	70	70	70	79	79
Profondità (cm)	85	85	85	85	85	85	99	99
Peso (kg)	104	112	104	112	104	112	159	166

(*) Rumorosità rilevata secondo la normativa UNI EN ISO 3744

100% made in Italy



Rivenditore autorizzato



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@generaldaspirazione.com

www.generaldaspirazione.com

Seguici sui Social Network

