

Aspirapolvere Aspiraliquidi / Lavamoquette
Wet&Dry Vacuum Cleaners / Carpet Extractors



Better cleaning for a better world



IPC Soteco

Integrated Professional Cleaning



IPC Soteco

Integrated Professional Cleaning

Informazioni e contatti
Information and contacts

Soteco SpA

Via E.Fermi,2 - 26022 - Casterverde CR Italy / Tel. +39 0372 424611

EXPORT

Fax +39 0372 429398 / e-mail exp@soteco.com

ITALY

Fax +39 0372 429392 / e-mail ita@soteco.com

www.soteco.com



AZIENDA CERTIFICATA



CERTIFIED COMPANY







IPC Soteco

IPC Soteco è leader mondiale della produzione di aspirapolvere, aspiraliquidi e lavamoquette, con 7 filiali in tutti i continenti, una rete capillare di distributori in tutta Italia e in 70 Paesi del mondo.

Grazie ai moderni reparti produttivi e alle linee di assemblaggio all'avanguardia, produce i suoi componenti in conformità alle normative internazionali di prodotto.

In un'area di 32.000 metri quadrati con materiali di qualità, cura delle lavorazioni e pieno controllo del processo, lo stabilimento IPC Soteco di Castelverde (CR) - ITALIA, grazie a tecnici, ingegneri e disegnatori e in collaborazione con le Università italiane, ogni giorno si impegna nella ricerca di innovazioni per migliorare prestazioni e qualità dei prodotti.

IPC Soteco is the world's leading Company within wet&dry vacuum cleaners and carpet extractors production, featuring 7 branches all over the world and a widespread network of distributors covering Italy and 70 countries worldwide.

Thanks to modern production departments and to cutting-edge assembly lines, Soteco manufactures all the components according to international product standards.

IPC Soteco factory located in Castelverde (CR) - ITALY, covering an area of 32000 m², features high-quality raw materials and accurate processing techniques. Thanks to its technicians, engineers and draftsmen, Soteco constantly strives in looking for innovations to enhance performances and products quality, in cooperation with Italian University.





SOLUZIONI INNOVATIVE INNOVATIVE SOLUTIONS

3Flow



**BREVETTATO
PATENTED**

Aspirapolvere a tre motori con pulizia automatica dei filtri durante il funzionamento. I filtri si puliscono a turno, permettendo all'aspiratore di funzionare in modo continuo, con inalterata potenza aspirante e senza nessun intervento dell'operatore ottenendo così un incremento di efficienza.

Three motor vacuum cleaner featuring automatic cleaning of the filters during operation.

All the filters get cleaned in turn allowing the vacuum cleaner to work continuously, without losing suction power, with no need of the operator's intervention and providing an efficiency increase.

Flowmix

Maggior potenza di aspirazione con minor consumo di energia

Con il **sistema Flowmix** i motori passano da collegamento parallelo a collegamento in serie, aumentando del 60% la depressione.

More suction power with less energy

With **Flowmix system** the motors change from parallel to series connection, increasing waterlift performance by 60%.

Max
Air Flow



Max
Waterlift

Sanifilter



Trattamento antimicrobico Antimicrobial treatment

Un prodotto rivoluzionario che guida questa nuova era di nanotecnologie, il trattamento **SANIFILTER** è stato creato da un gruppo di scienziati per venire incontro alle crescenti esigenze di una migliore sanità. Il trattamento **SANIFILTER** rende possibile inibire ed eliminare: BATTERI, VIRUS, FUNGHI (lieviti e muffe) e MICRO PARASSITI.

A revolutionary product leading this new nanotechnology era, the **SANIFILTER** treatment was created by a group of scientists to meet the growing needs for better healthiness. The **SANIFILTER** treatment makes it possible to inhibit and eliminate: BACTERIA, VIRUSES, FUNGOUS (yeast and mould) and MICRO PARASITES.

Plastica Antibatterica Antibacterial plastic

Plastica antibatterica

Il trattamento Sanifilter applicato al filtro abbate la carica batterica dell'aria aspirata, mentre le **plastiche antibatteriche** inibiscono lo sviluppo e la proliferazione dei batteri sulla superficie. La plastica antibatterica è resistente agli urti e riciclabile nel pieno rispetto delle norme ambientali.

Antibacterial plastic

The Sanifilter filter treatment can reduce the bacterial charge of vacuumed air whereas the **antibacterial plastics** it is made of inhibit the development and proliferation of bacteria on the surface. The antibacterial plastic is shock resistant and recyclable in full compliance with environmental standards.



MACCHINE SU MISURA

Tramite l'organizzazione commerciale presente a livello globale IPC Soteco offre, oltre alla vendita, un servizio di consulenza mediante attenta analisi delle esigenze dei clienti.

Partendo da una gamma base di centinaia di modelli e un'importante serie di accessori, il reparto produttivo è in grado di personalizzare le macchine dal punto di vista funzionale ed estetico,

realizzando per la propria clientela apparecchiature esclusive. Grazie alla decennale esperienza nel settore, al know how e alla continua ricerca, IPC Soteco realizza "macchine su misura".

TAILORED MACHINES

With its worldwide dealing structure IPC Soteco offers, along with the sales of its products, a consulting service through a careful analysis of the customers' needs.

Starting from a basic range including hundreds of models and a significant line of accessories, the production division can technically and aesthetically customize the machines developing

exclusive models for all the customers. Thanks to its long-time experience in the field, to the know-how and to a constant research, IPC Soteco manufactures "tailored machines".



Indice/Index



Aspiratori Professionali
Professional Vacuum Cleaners pag. 11



Aspiratori Professionali Basic
Basic Professional Vacuum Cleaners pag. 25



Aspiratori Semiprofessionali
Semiprofessional Vacuum Cleaners pag. 33



Estrattori Professionali
Professional Extractors pag. 39



Estrattori Semiprofessionali
Semiprofessional Extractors pag. 47



Gli Specifici
The Specials pag. 53



Aspiratori Industriali
Industrial Vacuum Cleaners pag. 69



Aspiratori Centralizzati
Central Vacuum Cleaners pag. 83

Simboli - Symbols



Filtrofono-assorbente Ogni motore di aspirazione è dotato di filtro fonono-assorbente per garantire la massima silenziosità della macchina.

Anti-noise filter Every suction motor is equipped with anti-noise filter to ensure low-noise machines.



Guarnizione testata in materiale speciale "colato" nel basamento con un particolare processo di fusione per garantire massima resistenza e durata anche nell'aspirazione di residui oleosi e chimici.

Motorhead gasket in a special material "moulded" in the basement through a particular process of moulding to ensure the best resistance and the longer life, even when vacuuming oil and chemical residuals.



Funzione Ecomode Le macchine a 2 e 3 motori sono dotate di speciali valvole che consentono l'utilizzo separato dei motori senza perdita di potenza. Questo sistema, potendo selezionare quanti motori utilizzare, garantisce notevoli risparmi di energia elettrica.

Ecomode Function The 2 and 3 motor machines feature special valves allowing to separately start the motors without losing power. Since the operator can choose how many motors to turn on, this system allows significant savings of electricity.



Aggancio testata con anima in nylon estremamente flessibile e resistente.

Nylon hook in the motorhead: extremely flexible and resistant.



Tubi in alluminio e plastica (sistema brevettato) per garantire massima maneggevolezza e leggerezza all'operatore e al contempo grande robustezza.

Aluminium-plastic tubes (patented system) are very solid as well as very light to be easily handled.



Tubi flessibili di grande elasticità resistono a qualsiasi tipo di sollecitazione e torsione per garantire sempre una perfetta aspirazione.

Very elastic flexible hoses resistant to any kind of stress and twisting to ensure a perfect suction.



Sanifilter Filtro antibatterico che inibisce la proliferazione di batteri, funghi (lieviti e muffe), virus e microparassiti.

Sanifilter Antibacterial filter inhibiting bacteria, fungus (yeast and mould), viruses and micro parasites.



Aggancio a vite del tubo flessibile (Ø36) all'impugnatura che consente di lavorare sempre in massima sicurezza evitando rotture o distacchi durante le operazioni di pulizia.

Screwing connection of the flexible hose (Ø36) to the handle allowing to work in full safety, preventing the hose from uncoupling or getting broken during cleaning operations.



Con il termine filtro **HEPA** (High Efficiency Particulate Air filter) si indica un particolare sistema di filtrazione ad elevata efficienza.

HEPA (High Efficiency Particulate Airfilter) states a particular high efficiency filtering system



Certificazione ATEX Idoneità ad operare in ambienti con pericolo di Esplosione.

ATEX certified Qualified to work within environments featuring dangers of explosion.



Sistema FLOWMIX

Con il sistema Flowmix i motori passano da collegamento parallelo a collegamento in serie, aumentando del 60% la depressione.

FLOWMIX System

With Flowmix system the motors change from parallel to series connection, increasing waterlift performance by 60%.

Aspiratori Professionali Professional Vacuum Cleaners

Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Wet and Dry Vacuum Cleaners

Linee complete di aspirapolvere e aspiraliquidi di alta gamma, con motori bistadio e monostadio professionali, progettate con caratteristiche e dettagli volti a durare nel tempo nell'ambito di applicazioni professionali.

Ampia scelta di fusti, diverse capacità, diversi materiali (acciaio **INOX**, polipropilene e polietilene), al fine di coprire il maggior numero di applicazioni possibili.

Full ranges of high quality wet and dry vacuum cleaners, provided with two-stage and one-stage professional motors and designed with features and details aimed at long durability within professional applications.

Wide range of tanks with several capacities and manufactured in different materials (**STAINLESS** steel, polypropylene and polyethylene), so as to cover as many applications as possible.



Flowmix System

Cambia il modo d'uso dell'aspirapolvere
It changes the way to use the vacuum cleaner

**Motori di nuova generazione ad alta prestazione.
Alta efficienza e minor consumo.
Filtro antibatterico "Sanifilter"**

**New generation high performance motors.
High efficiency and lower consumption.
Antibacterial filter "Sanifilter"**

f Il sistema Flowmix è disponibile anche per le linee
Mec - Europa - Panda - Koala - Nevada - Dakota

f Flowmix system is also available for Mec - Europa
Panda - Koala - Nevada - Dakota ranges

Flowmix system

Con il sistema **Flowmix** i motori passano da collegamento parallelo a collegamento in serie, aumentando del **60%** la depressione.

Flowmix system

With **Flowmix** system the motors change from parallel to series connection, increasing waterlift performance by **60%**



**Massima portata d'aria
Max air flow**

2600 W - 2380 mm - 400 m³/h



**Con un semplice gesto
With just one touch**



**Massima Depressione
Max water lift**

2600 W - 3800 mm - 220 m³/h



**CONSUMO
CONSUMPTION**



**2 MOTORI FLOMIX / 2 FLOMIX MOTORS
DEPRESSIONE / WATER LIFT**

3800 mm



**CONSUMO
CONSUMPTION**



**3 MOTORI / 3 MOTORS
DEPRESSIONE / WATER LIFT
2450 mm**

Mec



Europa



Europa Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101 - 101 Small - 101 SPOT	1	DRY	1000	220-240	2530	165		27-22	35	36
103 - 103 Small - 103 SPOT	1	DRY	1150	220-240	2410	195		27-22	35	36
115 - 115 Small - 115 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		27-22	35	36
202 - 202 Small	1	DRY	1000	220-240	2530	165	26-18			36
203 - 203 Small	1	DRY	1150	220-240	2410	195	26-18			36
215 - 215 Small	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	26-18			36
315 E - 315 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		35	50	38
303 E - 303 SPOT	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215		35	50	38
315/400 M - 315/400 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210			90-107 B/T	38
303/400 M - 303/400 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215			90-107 B/T	38
515	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	33			38
503	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	33			38
615 - 415 - 415 M - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	78-62-62	72	90-107 B/T	38
603 - 403 - 403 M - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	78-62-62	72	90-107 B/T	38
629 - 429 - 429 M - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	78-62-62	72	90-107 B/T	38
623 - 423 - 423 M - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	78-62-62	72	90-107 B/T	38
640 - 440 - 440 M - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	78-62-62	72	90-107 B/T	38
633 - 433 - 433 M - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	78-62-62	72	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Panda



Koala



Koala Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101 - 101 Small - 101 SPOT	1	DRY	1000	220-240	2530	165		27-22	35	36
103 - 103 Small - 103 SPOT	1	DRY	1150	220-240	2410	195		27-22	35	36
115 - 115 Small - 115 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		27-22	35	36
202 - 202 Small	1	DRY	1000	220-240	2530	165	26-18			36
203 - 203 Small	1	DRY	1150	220-240	2410	195	26-18			36
215 - 215 Small	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	26-18			36
315 E - 315 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		35	50	38
303 E - 303 SPOT	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215		35	50	38
315/400 M - 315/400 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210			90-107 B/T	38
303/400 M - 303/400 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215			90-107 B/T	38
515	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	33			38
503	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	33			38
615 - 415 - 415 M - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	78-62-62	72	90-107 B/T	38
603 - 403 - 403 M - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	78-62-62	72	90-107 B/T	38
629 - 429 - 429 M - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	78-62-62	72	90-107 B/T	38
623 - 423 - 423 M - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	78-62-62	72	90-107 B/T	38
640 - 440 - 440 M - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	78-62-62	72	90-107 B/T	38
633 - 433 - 433 M - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	78-62-62	72	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Nevada



Dakota



Dakota Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101 - 101 Small - 101 SPOT	1	DRY	1000	220-240	2530	165		27-22	35	36
103 - 103 Small - 103 SPOT	1	DRY	1150	220-240	2410	195		27-22	35	36
115 - 115 Small - 115 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		27-22	35	36
202 - 202 Small	1	DRY	1000	220-240	2530	165	26-18			36
203 - 203 Small	1	DRY	1150	220-240	2410	195	26-18			36
215 - 215 Small	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	26-18			36
315 E - 315 SPOT	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		35	50	38
303 E - 303 SPOT	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215		35	50	38
315 M - 315 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210			90-107 B/T	38
303 M - 303 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215			90-107 B/T	38
515	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	33			38
503	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	33			38
615 - 415 - 415 M - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	78-62	72	90-107 B/T	38
603 - 403 - 403 M - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	78-62	72	90-107 B/T	38
629 - 429 - 429 M - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	78-62	72	90-107 B/T	38
623 - 423 - 423 M - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	78-62	72	90-107 B/T	38
640 - 440 - 440 M - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	78-62	72	90-107 B/T	38
633 - 433 - 433 M - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	78-62	72	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Issa



Issa Plast



Issa Compact



MODELLO	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
MODEL							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101 - 101J - 202	1	DRY	1000	220-240	2530	165	15-26	15	37	36
103 - 103J - 203	1	DRY	1150	220-240	2410	195	15-26	15	37	36
Supercondor-Superpremier	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	26	15		36
Supercondor Junior	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	15			36
315 - 515	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	41	23	37	38
303 - 503	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	41	23	37	38
415 - 415 M - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210		62-72 B/T	90-107B/T	36
403 - 403 M - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215		62-72 B/T	90-107B/T	38
429 - 429 M - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420		62-72 B/T	90-107B/T	38
423 - 423 M - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430		62-72 B/T	90-107B/T	38
440 - 440 M - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630		62-72 B/T	90-107B/T	38
433 - 433 M - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645		62-72 B/T	90-107B/T	38
615 - 615 M - 615 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	78-89 B/T			38
603 - 603 M - 603 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	78-89 B/T			38
629 - 629 M - 629 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	78-89 B/T			38
623 - 623 M - 623 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	78-89 B/T			38
640 - 640 M - 640 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	78-89 B/T			38
633 - 633 M - 633 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	78-89 B/T			38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Amsterdam



Amsterdam Plast



Amsterdam Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101	1	DRY	1000	220-240	2530	165	15	15	37	36
103	1	DRY	1150	220-240	2410	195	15	15	37	36
Supercondor-Superpremier	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	15	15	37	36
315-315 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	23-33 B/T	23	37	38
303-303 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	23-33 B/T	23	37	38
415 - 415 M - 415 B/T h 550 - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
403 - 403 M - 403 B/T h 550 - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
429 - 429 M - 429 B/T h 550 - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
423 - 423 M - 423 B/T h 550 - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
440 - 440 M - 440 B/T h 550 - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
433 - 433 M - 433 B/T h 550 - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Base



Base Plast



Base Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity			Access. Access. Ø
							INOX l	FUSTI/TANKS PLAST l	COMPACT l	
101	1	DRY	1000	220-240	2530	165	15	15	37	36
103	1	DRY	1150	220-240	2410	195	15	15	37	36
Supercondor-Superpremier	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	15	15	37	36
315-315 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	23-33 B/T	23	37	38
303-303 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	23-33 B/T	23	37	38
415-415 M - 415 B/T h 550 - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
403-403 M - 403 B/T h 550 - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
429-429 M - 429 B/T h 550 - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
423-423 M - 423 B/T h 550 - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
440-440 M - 440 B/T h 550 - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
433-433 M - 433 B/T h 550 - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	62- 62M - 62B/T h550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Junior

415 B/T-403 B/T-429 B/T
423 B/T-440 B/T-433 B/T
h 550



Junior Plast



Junior Compact



MODELLO MODEL	N. motori Bistadio N. of motors Two stages	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
101	1	DRY	1000	220-240	2530	165	15	15	37	36
103	1	DRY	1150	220-240	2410	195	15	15	37	36
Supercondor-Superpremier	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	15	15	37	36
315-315 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	23-33 B/T	23	37	38
303-303 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	23-33 B/T	23	37	38
415 - 415 M - 415 B/T h 550 - 415 B/T	1	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
403 - 403 M - 403 B/T h 550 - 403 B/T	1	WET&DRY	1400	220-240	2500	215	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
429 - 429 M - 429 B/T h 550 - 429 B/T	2	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
423 - 423 M - 423 B/T h 550 - 423 B/T	2	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
440 - 440 M - 440 B/T h 550 - 440 B/T	3	WET&DRY	3300	220-240	2470	630	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38
433 - 433 M - 433 B/T h 550 - 433 B/T	3	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	62- 62M - 62B/T h 550 - 78B/T	62/72 B/T	90-107 B/T	38

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Topper



Topper Plast



Topper Compact



MODELLO MODEL	N. motori Monostadio professionali N. of motors One stage professional	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
202 - 101 SPOT	1	DRY	1300	220-240	2870	210	18	16	35	36
215 - 115 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	18	16	35	36
315 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200			50	38
515 - 515/41 - 515/37	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	33-41	27-37		38
515 M - 515 B/T	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	41	37		38
429 F - 429 F M	2	WET&DRY	2600	220-240	2380/3800	400/220	62	62		38
429 - 429 M - 429 B	2	WET&DRY	2600	220-240	2380	400	62	62	90-107 B/T	38
440 - 440 M - 440 B	3	WET&DRY	3600	220-240	2380	600	62	62	90-107 B/T	38

I modelli 429 F e 429 F Market sono dotati di sistema **FLOWMIX** / Model 429 F and 429 F Market are provided with **FLOWMIX** system

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Vegas



Vegas Plast



Vegas Compact



MODELLO MODEL	N. motori Monostadio professionali N. of motors One stage professional	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
202 - 101 SPOT	1	DRY	1300	220-240	2870	210	18	16	35	36
215 - 115 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	18	16	35	36
315 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200			50	38
515 - 515/41 - 515/37	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	33-41	27-37		38
515 M - 515 B/T	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	41	37		38
429 F - 429 F M	2	WET&DRY	2600	220-240	2380/3800	400/220	62	62		38
429 - 429 M - 429 B	2	WET&DRY	2600	220-240	2380	400	62	62	90-107 B/T	38
440 - 440 M - 440 B	3	WET&DRY	3600	220-240	2380	600	62	62	90-107 B/T	38

I modelli 429 F e 429 F Market sono dotati di sistema FLOWMIX / Model 429 F and 429 F Market are provided with FLOWMIX system

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Windy



Windy Plast



Windy Compact



MODELLO MODEL	N. motori Monostadio professionali N. of motors One stage professional	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Capacità totale / Total capacity FUSTI/TANKS			Access. Access. Ø
							INOX l	PLAST l	COMPACT l	
202 - 101 SPOT	1	DRY	1300	220-240	2870	210	18	16	35	36
215 - 115 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	18	16	35	36
315 SPOT	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200			50	38
515 - 515/41 - 515/37	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	33-41	27-37		38
515 M - 515 B/T	1	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	41	37		38
429 F - 429 F M	2	WET&DRY	2600	220-240	2380/3800	400/220	62	62		38
429 - 429 M - 429 B	2	WET&DRY	2600	220-240	2380	400	62	62	90-107 B/T	38
440 - 440 M - 440 B	3	WET&DRY	3600	220-240	2380	600	62	62	90-107 B/T	38

I modelli 429 F e 429 F Market sono dotati di sistema **FLOWMIX** / Model 429 F and 429 F Market are provided with **FLOWMIX** system

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



Leo - Leo Maxi

Bassa Rumorosità
Low Noise

57 DbA



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Leo	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	12,5	36
Leo Maxi	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	16,5	36

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24

Yvo - Yvo Maxi (DRY) Yvo Wet - Yvo Wet Maxi (W/D)



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Yvo - Yvo Maxi	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	12,5-16,5	36
Yvo Wet - Yvo Wet Maxi	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1300	220-240	2380	200	12,5-16,5	36

Accessori standard: vedi pag. 24 / Standard accessories: see page 24



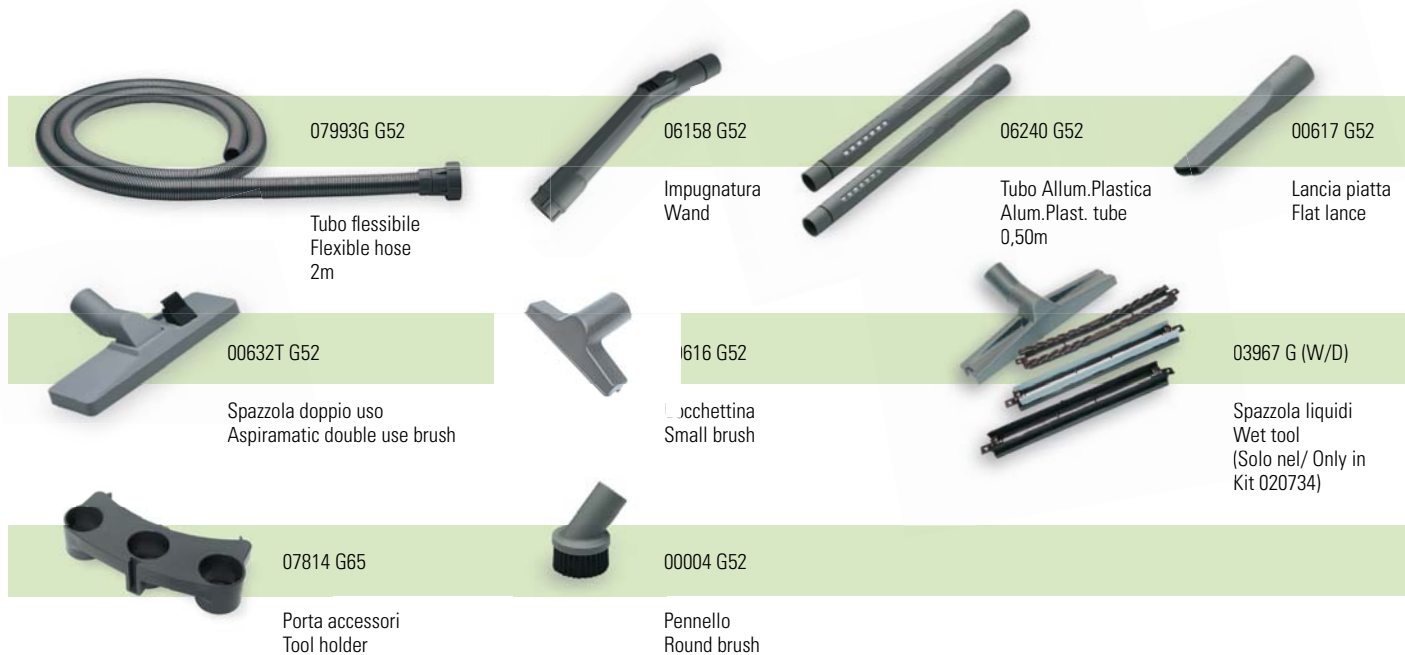
Kit 02671 Accessori Standard / Standard Accessories Dry Ø 36
Kit 02675 Accessori Standard / Standard Accessories W/D Ø 36



Kit 02672 Accessori Standard / Standard Accessories Ø 38



Kit 07992 G52 Accessori Standard / Standard Accessories Dry: Leo/Leo Maxi - Yvo/Yvo Maxi Ø 36
Kit 020734 Accessori Standard / Standard Accessories W/D: Yvo Wet/Yvo Wet Maxi Ø 36



Aspiratori Professionali Basic Basic Professional Vacuum Cleaners

Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Wet and Dry Vacuum Cleaners

Gamma di aspirapolvere/liquidi con motori monostadio e caratteristiche professionali di robustezza, versatilità e affidabilità. La linea, pur in una varietà di fusti acciaio e plastica più limitata, riesce comunque a soddisfare ogni esigenza applicativa a **costi più contenuti**.

Range of wet and dry vacuum cleaners provided with one-stage motors and professional features such as solidity, flexibility and reliability. While available in a slightly restricted range of metal and plastic tanks, this line can meet any application requirement at **lower costs**.



Speedy Steel



Free Steel



Play Steel



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
202	1Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	18	36
215	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	18	36
515	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	26	36
415	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	62	38
429 M	2Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 M	3Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38
429 M2	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	3400	220-240	3115	370	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Speedy Yes



Free Yes



Play Yes



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
202 - 202 Small	1Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	16	36
215	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	16	36
515	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	27	36
415	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	62	38
429 M	2Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 M	3Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38
429 M2	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	3400	220-240	3115	370	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Nevada XP



Panda XP



Mec XP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
202 Small XP	1Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	18	36
215 Small XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	18	36
515/26 XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	26	36
515/33 XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	33	36
515/41 XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	41	38
429 XP - 429M XP	2Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 XP - 440M XP	3Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Dakota E XP



Koala E XP



Europa E XP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
202 Mini E XP - 202 E XP	1Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	16	36
215 Mini E XP - 215 E XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	16	36
515 E XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	27	36
515/37 E XP	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	37	38
429 E XP - 429M E XP	2Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 E XP - 440M E XP	3Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Amsterdam HP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
101 HP	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36
115 HP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	15	36
315 HP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	23	36
429M HP	2 Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32

Amsterdam Plast HP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
101 HP	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36
115 HP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	15	36
315 HP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	23	36
429M HP	2 Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Base XP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
101 XP	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36
Supercondor XP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	15	36
315 XP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	23	36
429 XP - 429M XP	2 Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 XP - 440M XP	3 Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32

Base Plast E XP



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
101 E XP	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36
Superpremier E XP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	15	36
315 E XP	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1500	220-240	2230	255	23	36
429 E XP - 429M E XP	2 Monostadio/One stage	WET&DRY	2800	220-240	2230	510	62	38
440 E XP - 440M E XP	3 Monostadio/One stage	WET&DRY	3500	220-240	2230	765	62	38

Accessori standard: vedi pag. 32 / Standard accessories: see page 32



Kit 02671 Accessori Standard / Standard Accessories Dry Ø 36
Kit 02675 Accessori Standard / Standard Accessories W/D Ø 36



01685

Tubo flessibile
Flexible hose
Ø36 - 2m



06158

Impugnatura
Wand



06240

Tubo Alum.Plastica
Alum.Plast. tube
Ø36 - 0,50m



00632

Spazzola doppio uso
Aspiramic double
use brush



00617

Lancia piatta
Flat lance



00616

Bocchettina
Small brush



00004

Pennello
Round brush



02720 (Wet&Dry)

Spazzola liquidi
Wet tool
(Solo nel/ Only in
Kit 02675)

Kit 02672 Accessori Standard / Standard Accessories Ø 38



00008

Tubo flessibile
Flexible hose
Ø38 - 2,5m



06389

Impugnatura
Wand



06387

Tubo Alum.Plastica
Alum.Plast. tube
Ø38 - 0,50m



06384

Spazzola polvere
Dust tool



06385

Spazzola liquidi
Wet tool



00003

Lancia piatta
Flat lance



06295

Pennello
Round brush



06388

Riduzione
Adaptor

Aspiratori Semiprofessionali Semiprofessional Vacuum Cleaners

Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Wet and Dry Vacuum Cleaners

Gamma di aspirapolvere/liquidi con motori monostadio e accessori per applicazioni specifiche nel settore semiprofessionale e DIY. La qualità dei materiali, i fusti in plastica e in acciaio, garantiscono in ogni caso **robustezza ed affidabilità**.

Range of wet and dry vacuum cleaners featuring one-stage motors and tools suitable for specific applications within semiprofessional and DIY fields.

Material quality along with steel and plastic tanks ensure nevertheless **solidity and reliability**.



Yes Steel



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
202 STEEL	1Bistadio/Two stages	DRY	1000	220-240	2530	165	18	36
203 STEEL	1Bistadio/Two stages	DRY	1150	220-240	2410	195	18	36
215 STEEL	1Bistadio/Two stages	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	18	36
515 STEEL	1Bistadio/Two stages	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	26	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37

Yes



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Yes - Yes Maxi	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1300	220-240	2010	245	16-27	36
Yes Dry	1Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	16	36
202	1Bistadio/Two stages	DRY	1000	220-240	2530	165	16	36
215 - Yes 215 Maxi	1Bistadio/Two stages	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	16-27	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37



Wet - Aspirapolvere con filtrazione ad acqua Vacuum cleaner with water filtration



- * LAVAGGIO ARIA
- * ASPIRALIQUIDI
- * ASPIRAPOLVERE

- * AIR CLEANING
- * WET VACUUM CLEANER
- * DRY VACUUM CLEANER

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Wet	1Bistadio/Two stages	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	19	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37

Planetaria Basic - Aspirapolvere con filtrazione ad acqua con motore centrifugo e separatore molecolare Vacuum cleaner with water filtration featuring centrifugal motor and molecular separator



Disponibile modello **Planetaria** con accessori estrazione

Planetaria model with extraction accessories available



- * LAVAGGIO ARIA
- * ASPIRALIQUIDI
- * ASPIRAPOLVERE
- * AROMATERAPIA

- * AIR CLEANING
- * WET VACUUM CLEANER
- * DRY VACUUM CLEANER
- * AROMATHERAPY

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Planetaria Basic	1Monostadio centrifugo 1One stage-centrifugal	WET&DRY	1200 solo motore/motor only 650 solo presa suppl./suppl.socket only	220-240	1625	190	16	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37



Skip



Derby



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Skip - Derby	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36
Skip Wet - Derby Wet	1 Monostadio/One stage	WET&DRY	1300	220-240	2010	245	15	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37



Cenere Prof



Apparecchio adatto per l'aspirazione di cenere fredda da stufe, camini, barbecue e pellets.

Dotato di tre gradi di filtrazione:

Filtro cartuccia
in poliestere lavabile cod. 03742

Prefiltro lavabile
per trattenere le polveri fini cod.021178

Sacco carta
per raccogliere e smaltire la cenere aspirata cod. 00147

Vacuum cleaner suitable for vacuuming cold ashes from stoves, fireplaces, barbecues as well as pellets.

It features three filtration levels:

Cartridge filter
in washable polyester ref. 03742

Washable pre-filter
to hold fine dusts ref. 021178

Paper bag
to collect and dispose of the vacuumed ashes ref. 00147



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Cenere Prof	1 Monostadio/One stage	DRY	1300	220-240	2870	210	15	36

Accessori standard: vedi pag. 37 / Standard accessories: see page 37



Kit 02671 Accessori Standard / Standard Accessories Dry: 202 Steel - 203 Steel Ø 36

Kit 02671 G Accessori Standard / Standard Accessories Dry: Yes 202 Ø 36

Kit 02675 Accessori Standard / Standard Accessories W/D: 215 Steel - 515 Steel Ø 36

Kit 02675 G Accessori Standard / Standard Accessories W/D: Yes 215 - Yes 215 Maxi - Wet Ø 36



Kit 03372 G Accessori Standard / Standard Accessories Dry: Yes Dry - Skip - Derby Ø 36

Kit 03373 G Accessori Standard / Standard Accessories W/D: Yes - Yes Maxi - Skip Wet - Derby Wet Ø 36



Kit 02675 PT AIR Accessori Standard/Standard Accessories Planetaria Ø 36



Aspiratori semiprofessionali / Semiprofessional vacuum cleaners

Fox - Nuovo aspiratore, portatile e compatto, per polveri fini
New developed handy and compact vacuum cleaner for fine dust

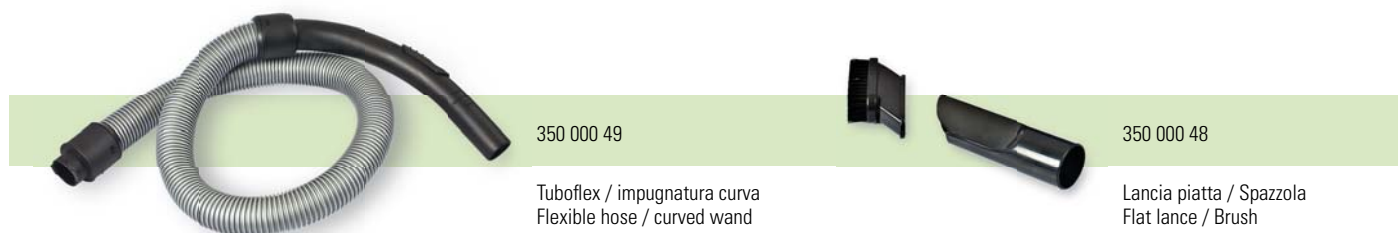


FOX può essere utilizzato senza sacco carta. Con il sistema esclusivo di pulizia del filtro "Easy push" si può pulire il filtro facilmente e tutta la polvere rimane all'interno del serbatoio.

You can use FOX without a paper bag. With the unique "Easy push" filter cleaning system you can easily clean the filter and all the dust from the filter will still be in the tank.

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Cavo Cable m	Peso Weight Kg	Dimens. Size mm
Fox	1 Monost./One stage	DRY	1200	220-240	1940	108	6	5	3	390x280x230

Accessori Standard / Standard Accessories



350 000 49

Tuboflex / impugnatura curva
Flexible hose / curved wand

350 000 48

Lancia piatta / Spazzola
Flat lance / Brush



Pulsante pulizia filtro
Filter cleaning button



Cartuccia
Main filter



Porta accessori
Tool holder



Tracolla - Optional
Shoulder strap - Optional

Estrattori Professionali Professional Extractors

Gamma di estrattori polivalenti progettati per la pulizia profonda di pavimenti e moquette di **superfici importanti**, con ampia scelta di accessori dedicati alle varie applicazioni. Sviluppato per un utilizzo gravoso anche negli **autolavaggi**.

Line of multipurpose carpet extractors designed for heavy-duty cleaning of carpets and floors with **extended areas**, featuring wide range of specific tools for several applications. These machines are also developed for a heavy-duty application in the **carwash sector**.



Mec-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Drop	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Atlas	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Dallas	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Dallas Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Job	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	35	02698 Kit Ø 36
Scup	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36
Flash	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45

Nevada-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Storm	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Boston	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Canyon	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Canyon Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Vegas	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	35	02698 Kit Ø 36
Rio	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36
Topper	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45



Genius-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Genius 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Genius 800	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Genius 900	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Genius 900 Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Marlin	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	35	02698 Kit Ø 36
Kong	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36
Genius 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45

Base-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
California	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Magnum	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Quark	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Quark Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6	33	01329 Kit Ø 36
Garage	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45



Pony-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Pony 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 800	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 900	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 900 Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6	33	01329 Kit Ø 36
Pony 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45

Falcon-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Falcon 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Falcon 800	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Falcon 900	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Falcon 900 Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6	33	01329 Kit Ø 36
Falcon 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45



Alfa-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Alfa 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Alfa 800	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	78	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Alfa 900	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	72	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Alfa 900 Compact	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	20	90	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Pony 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6	33	01329 Kit Ø 36
Alfa 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45

Beta-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Beta 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Beta 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38
Beta 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45



Delta-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Delta 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Delta 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38
Delta 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45

Gamma-Aspirolava



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Gamma 700	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	90	1,8	3,5	25	62	02551/OTT Tuboflex Ø 38
Gamma 650	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	48	0,8	2	25	62	01342 Kit Ø 38
Gamma 300	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	11	33	02698 Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 45 / Standard accessories: see page 45



Accessori Estrazione Standard Standard Extraction Accessories

Accessori a richiesta da abbinare Optional accessories to combine



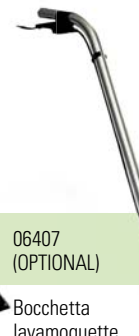
02551/OTT

Tubo flessibile
con tubo idrolitico
Flexible hose with
hydrolytic hose 2,5m



00752/OTT
(OPTIONAL)

Bocchetta
lavapoltrone
Upholstery tool



06407
(OPTIONAL)

Bocchetta
lavamoquette
2 ugelli
2 nozzles carpet cleaner



2700
(OPTIONAL)

Bocchetta
pavimenti
4 ugelli
4 nozzles floor tool

Kit. 02698 Accessori Aspirazione-Estrazione Standard / Standard Vacuum-Extraction Accessories Ø36



02548/OTT

Tubo flessibile con tubo idrolitico
Flexible hose with hydrolytic hose
2m



00752/OTT

Bocchetta lavapoltrone
Upholstery tool



02725/OTT

Bocchetta lavamoquette
Carpet cleaner tool

Kit. 01342 Accessori Aspirazione-Estrazione Standard / Standard Vacuum-Extraction Accessories Ø38



02551/OTT

Tubo flessibile con tubo idrolitico
Flexible hose with hydrolytic hose
2,5m



06387

Tubo Allum. Plastica
Alum. Plast. tube
Ø38 - 0,50m



06389

Impugnatura
Wand



00003

Lancia piatta
Flat lance



06384

Spazzola polvere
Dust tool



06385

Spazzola liquidi
Wet tool



00752/OTT

Bocchetta lavapoltrone
Upholstery tool



06295

Pennello
Round brush



06388

Riduzione
Adaptor

Kit. 01329 Accessori Aspirazione Standard / Standard Vacuum Accessories mod. Pony Ø36



02548/OTT

Tubo flessibile con tubo idrolitico
Flexible hose with hydrolytic hose
2m



00632B

Spazzola doppio uso
Aspiramatic double
use brush



00617

Lancia piatta
Flat lance



00004

Pennello
Round brush



00752/OTT

Bocchetta lavapoltrone
Upholstery tool



02725/OTT

Bocchetta lavamoquette
Carpet cleaner tool

Estrattori Semiprofessionali Semiprofessional Extractors

Gamma di estrattori progettati per la pulizia profonda di pavimenti e moquette di superfici limitate e per la pulizia profonda di divani, sedie e tende nell'ambito **domestico e semiprofessionale**. Adatti anche per utilizzo in **autolavaggi**.

Line of carpet extractors designed for the heavy-duty cleaning of small size floors and carpets as well as for the intensive cleaning of sofas, chairs and curtains **for home and semiprofessional field**. Suitable for application within **carwash sector** as well.



Lava

Estrattori
Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Serbatoio interno

Carpet extractors
Wet and dry vacuum cleaners
Internal tank



Gamma 200

Beta 200

Hippo

Clean



Delta 200



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Lava	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Gamma 200	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Delta 200	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Beta 200	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Hippo	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Clean	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 51 / Standard accessories: see page 51



Zip

Estrattori
Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Serbatoio esterno

Carpet extractors
Wet and dry vacuum cleaners
External tank



Gamma 100



Delta 100



Beta 100



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Zip	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	3	16	06094 Kit Ø 36
Gamma 100	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	3	16	06094 Kit Ø 36
Delta 100	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	3	16	06094 Kit Ø 36
Beta 100	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	3	16	06094 Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 51 / Standard accessories: see page 51



Idrozip

Estrattori - Aspiraliquidi
Aspirapolvere con **filtrazione ad acqua**

Carpet extractors
Wet and dry vacuum cleaners
with **water filtration**



Idrolava

Idrohippo

Idromimo



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
Idrozip	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	3	19	06094 G Kit Ø 36
Idrolava	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Idrohippo	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 G Kit Ø 36
Idromimo	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	6,2	27	06094 MIMO Kit Ø 36

Accessori standard: vedi pag. 51 / Standard accessories: see page 51



Mimo

Estrattore
Aspirapolvere / Aspiraliquidi

Carpet extractor
Wet and dry vacuum cleaner



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump W	Port.pompa Pump cap. l/min	Press pompa Pump press. bar	Cap.serb.det. Det.tank cap. l	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori inclusi Included accessories Ø
MIMO	1 - Wet&Dry	1200	220-240	2470	210	48	0,8	2	4	15	06094 MIMO Kit Ø 36

Kit 06094 G Accessori Standard / Standard Accessories Ø 36

Kit 06094 Accessori Standard / Standard Accessories Ø 36

Kit 06094 MIMO Accessori Standard / Standard Accessories Ø 36



Gli Specifici The Specials

Aspirapolvere/Aspiraliquidi Wet and Dry Vacuum Cleaners

Vasta gamma di aspirapolvere per applicazioni specifiche che richiedono l'uso di apparecchi con caratteristiche speciali.

Wide range of vacuum cleaners for specific applications requiring dedicated machines with special features.



Gli specifici / The specials

White R - Aspirapolvere progettato per la pulizia generale in ambienti controllati Dry Vacuum Cleaner designed for general cleanup in controlled contamination environments

BASSA RUMOROSITÀ (64 DECIBEL)
RUOTE IN GOMMA ANTIRUMORE
FUSTO IN ACCIAIO INOX AISI 304

Un normale aspirapolvere immette nell'aria circa 3 milioni di germi per ogni grammo di sporco aspirato: **WHITE R** ne trattiene il **98%**

ALTA FILTRAZIONE A QUATTRO STADI
0,3 MICRON

LOW NOISE 64 DECIBEL
ANTINOISE RUBBER WHEELS
STAINLESS STEEL TANK AISI 304

A normal vacuum cleaner exhausts about 3 millions particles for each gram of dirt collected: **WHITE R** retains **98%**

FOUR STAGES HIGH FILTRATION 0.3 MICRON



Kit 02671 G Accessori standard/Standard accessories Ø36

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
White R	1Bistadio termoprotetto 1Two stages thermoprotected	DRY	1000	220-240	2280	170	26	36

Pharma - Aspirapolvere consigliato per camere bianche e per alti gradi di filtrazione Dry Vacuum Cleaner suggested for clean rooms and where critical filtration is needed

Unità compatibile per camere bianche, può essere utilizzata nelle industrie farmaceutiche

Camera Filtro e Serbatoio di Recupero in Acciaio Inox AISI 316 autoclavabili. Dotato di filtro assoluto ULPA (U15) testato situato a valle del motore ed HEPA (H14) testato a monte del motore. La camera filtrante, la tanica di recupero, le ruote e la base sono autoclavabili come gli accessori ed il tubo di aspirazione. Aspiratore per il recupero di solo materiale secco. Questo particolare modello è testato con Aerosol Test prima di lasciare la fabbrica per dichiarare l'effettiva efficienza di contenimento e filtrazione ULPA.

This unit is cleanroom compatible and can be used in the pharmaceutical industry

Stainless steel type 316 2B filter chamber, recovery tank and wheel base. This unit is equipped with a true ULPA Filter (U15) located downstream of the motor and a true HEPA Filter H14 located upstream. The filter chamber, recovery tank and wheel base are autoclavable as the accessories and hose. This particular model is tested through an aerosol test in order to confirm the effective ULPA filtration efficiency and containment without leakages.



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Cap.sacco carta Paper bag cap. l	Accessori Accessories Ø
Pharma	1Monostadio/One stage	DRY	1000	220-240	2515	163	15	8	32



Pulsar - Aspirapolvere per sostanze tossico nocive Vacuum cleaner for toxic and dangerous substances

L'aspirazione di sostanze tossico nocive comporta l'utilizzo di una macchina aspirante che garantisca l'abbattimento delle particelle che - con un comune aspirapolvere - tornano nell'ambiente e, respirate, creano danni alla salute.

Suction of toxic and dangerous substances involves the use of a vacuum machine suitable to eliminate those particles that - when using a common vacuum cleaner - come back into the environment, thus becoming harmful for health if inhaled.

CERTIFICAZIONE H

H CERTIFICATION



Kit 02672 DRY Accessori standard/Standard accessories Ø38



Pulsar 515/H

Pulsar 429/H

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Pulsar 515/H	1Bistadio/Two stages	DRY	1200	220-240	2500	215	33	38
Pulsar 429/H	2Bistadio/Two stages	DRY	2400	220-240	2500	430	62	38

Ecospital - Aspirapolvere in plastica antibatterica - Doppio filtro HEPA 4 livelli di filtrazione Antibacterial plastic vacuum cleaner - Double HEPA filter - 4 filtration levels

CERTIFICAZIONE H BASSA RUMOROSITÀ 64 DB 4 FILTRAZIONI FINO A 0,3 µm

Aspirapolvere costruito in plastica antibatterica che inibisce lo sviluppo e la proliferazione dei batteri.

Grazie ai quattro livelli di filtrazione (filtro carta, Sanifilter, filtro Hepa prima e dopo il motore) Ecospital trattiene il 98% dei batteri, risultando quindi adatto a lavorare in ambienti dove l'igiene è indispensabile: ospedali, camere bianche.

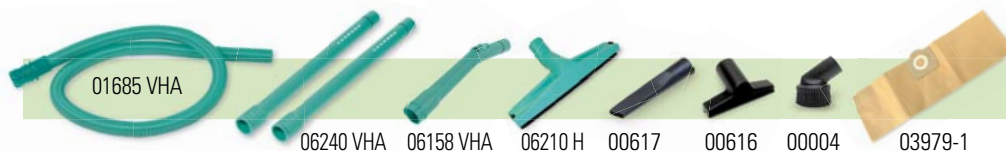
Certificato per il settore elettromedicale secondo la norma IEC/EN 60601-1

H CERTIFICATION LOW NOISE 64 DB 4 FILTRATION UNTIL 0,3 µm

Vacuum cleaner made of antibacterial plastics inhibiting the development and proliferation of bacteria.

Four filtration levels (paper bag, Sanifilter, Hepa filter before and after the motor) enable Ecospital to retain 98% of the bacteria, making the unit suitable to work in environments where hygiene is absolutely necessary: hospitals, white rooms.

Certification for electromedical field according to IEC/EN 60601-1 standard



Kit 02671 H Accessori standard/Standard accessories Ø36

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Ecospital	1Monostadio termoprotetto 1One stage thermoprotected	DRY	1300	220-240	2870	210	27	36

Plastica Antibatterica
Antibacterial plastic



Gli specifici / The specials

Sub S&W Slurry - Macchina con pompa ad immersione per lavaggio e aspirazione detriti Machine with submersible pump for cleaning and cooling the working tools and for vacuuming punching debris

La macchina è studiata per essere utilizzata come attrezzatura multifunzionale da cantiere per interventi di prosciugamento e per lavorazioni di taglio di muratura che prevede ricircolo d'acqua necessario per il lavaggio e il raffreddamento degli utensili. Filtro con tessuto da 700µ cod. 030009/700.

Multipurpose machine with submersible pump especially designed for construction sites for drying out and brick drilling needing water recirculation for cleaning and cooling the working tools.

700µ cloth filter ref. 030009/700.



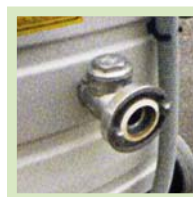
Kit 01327/5 Accessori standard/Standard accessories Ø38 SUB T.FLEX 5m

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors bistadio/two stages	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Pompa Pump kW	Port.pompa Pump cap. l/min	Preval. pompa Pump preval. m	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Sub S&W Slurry	2 - Wet&Dry	2400	220-240	2470	420	0,37	220-20	2-9,5	62	38

Sub - Aspiratore a svuotamento automatico di liquidi utile negli allagamenti Vacuum cleaner with automatic emptying of the tank suitable in case of floods

Il modello Sub è dotato di una pompa immersa che permette lo svuotamento del fusto contemporaneamente all'aspirazione. Trova applicazione in molti settori.

Sub model is equipped with an immersed pump allowing to empty the tank simultaneously while the unit is used for vacuuming. It can be used in several different sectors.



Attacco pompieri a richiesta
Connection for fire brigades on demand



Kit 01327 Accessori standard/Standard accessories Ø38

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Base Comp 429M Sub	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	90	38
Base 429M Sub	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	62	38



Eu 433 CB Ecomet - Aspiratore per trucioli e olio emulsivo con guarnizione antiolio Vacuum cleaner for shavings and emulsion oil featuring anti-oil gasket

Aspirapolvere e liquidi a tre motori bistadio, dotato di serbatoio di grande capacità in polietilene con carrello basculante per facilitare lo scarico. Tra i due fusti c'è una parete divisoria, studiata per bloccare più facilmente i fumi acidi, le particelle di olio emulsivo, la polvere.

L'apparecchio trova applicazione nelle aziende galvaniche, nelle officine meccaniche per aspirare trucioli e olio emulsivo.

Wet and dry vacuum cleaner featuring three two-stage motors and equipped with a big capacity polyethylene tank with tipping trolley for easily emptying the tank. Between the two tanks a partition wall is provided, for easily stopping the acid fumes, the emulsion oil particles and the dust.

The machine can be used in electroplating companies, in workshops for vacuuming shavings and emulsion oil.



Kit 021936 ECO - ANTIOLIO A RICHIESTA / ANTIOIL OPTIONAL Ø38

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Eu 433 CB Ecomet	3Bistadio/Two stages	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	90	38

Cargo - Aspiraliquidi e trucioli per fusti da 220 litri Wet and dry vacuum cleaner for 220 l tanks suitable for shavings

Aspirapolvere e liquidi tre motori bistadio privo di fusto di raccolta perché deve essere appoggiato su fusti in acciaio da 220 litri.

Per l'aspirazione di liquidi, trucioli e olio emulsivo, liquidi leggermente acidi, indicato per le aziende che vogliono stoccare lo sporco direttamente in un capiente fusto da avviare allo smaltimento.

Se la macchina viene usata per l'aspirazione di polvere è necessario montare sotto la testata il filtro.

Wet and dry vacuum cleaner featuring three two-stage motors and no collection tank since the machine must be installed onto 220 l steel tanks.

Suitable for vacuuming liquids, shavings and emulsion oil, slightly acid liquids, it is the ideal device in case the collected dirt must be directly stored in a big capacity tank ready for disposal.

If the machine is utilized for dry application, it is necessary to install the filter under the motorhead.



 IL FUSTO NON È IN DOTAZIONE
220 l TANK NOT PROVIDED

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Cargo	3Bistadio/Two stages	WET&DRY	3500	220-240	2500	645	90	58

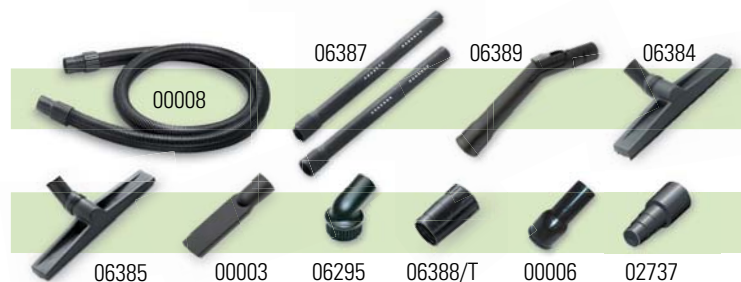


Gli specifici / The specials

Plató - Aspirapolvere con vassoio porta accessori - Telecontrol Vacuum cleaner with tool holder tray - Telecontrol

È munito di un dispositivo per il collegamento degli elettroutensili (TELECONTROL-TC). Gli utensili elettrici possono essere appoggiati direttamente sul vassoio posto sulla testata, senza necessità di essere scollegati.

It is provided with a device for connecting power tools (TELECONTROL-TC). Power tools can be rested directly on the upper holder when not in use.



Kit 02672 TELE Accessori standard/Standard accessories Ø38

Plató 515 TC

Plató 429M TC ST

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Plató 429M TC ST	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	2400	220-240	2470	420	62	38
Plató 515 TC	1Bistadio/Two stages	WET&DRY	1200	220-240	2470	210	41	38

Top - Aspirapolvere dorsale soffiante - Spallabile Blowing backpack vacuum cleaner

Aspirapolvere a un motore bistadio con fusto in plastica costruito per il suo trasporto sulle spalle dell'operatore. La macchina è anche soffiante per cui è possibile raggruppare piccoli pezzi di carta o altro prima dell'aspirazione. Consigliamo di montare sempre il filtro in carta usa e getta all'interno del fusto di raccolta dello sporco.

Vacuum cleaner with one two-stage vacuum motor and plastic tank specifically designed to be carried on the operator's shoulders. The machine can also work as blowing, so it can be used for gathering small pieces of paper or small residuals before suction. The use of the disposable paper bag inside the collection tank is highly recommended.



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Top	1Bistadio/Two stages	DRY	1000	220-240	2530	165	5	36



Teco Set - Aspiratore per caldaie murali con funzione soffiante - Spallabile Blowing packpack vacuum cleaner for wall-mounted boilers

Aspiratore a un motore bistadio con funzione soffiante e fusto in plastica, trasportabile a spalla, pratico, leggero e potente. Consigliamo, date le ridotte dimensioni della macchina, di inserire al suo interno il filtro in carta usa e getta per raccogliere meglio la polvere. Particolarmente adatto per la pulizia di caldaie a gas murali.

Vacuum cleaner with one two-stage motor, plastic tank and blowing function; designed to be carried on the operator's shoulders, it is practical, lightweight and powerful at the same time. Considered the small size of the machine, the use of the disposable paper bag inside the tank is highly recommended to easily collect the dust. Especially suitable for cleaning wall-mounted gas boilers.



Kit 04057 Accessori standard/Standard accessories Ø36



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Teco Set	1Bistadio/Two stages	DRY	1200	220-240	2470	210	15	36

Volcan - Aspirapolvere per la pulizia di forni Vacuum cleaner for oven cleaning

Aspirapolvere dotato di filtro resistente al calore adatto per l'aspirazione di residui caldi, max 120°C.

Adatto per forni, panifici, camini, stufe, ecc.

FUSTO ACCIAIO INOX
KIT ELETTROCONDUTTIVO

Vacuum cleaner featuring heat resistant filter suitable for the suction of hot residuals, max 120°C. Suitable for ovens, bakeries, chimneys, stoves, etc.

STAINLESS STEEL TANK
ELECTROCONDUCTIVE KIT



Kit 03008/60 ALL Accessori standard/Standard accessories Ø58



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Volcan	1Bistadio/Two stages	DRY	1600	220-240	2795	210	41	58



SP13 Sistema Pulizia Filtro - SP13 Filter Cleaning System

Automatico Dry Telecontrol / Elettropneumatico

Automatic Dry Electric / Electro-pneumatic Telecontrol

Apparecchi Dry con SISTEMA SP13 con scuotifiltro automatico/manuale

Dry Machines with SP13 SYSTEM with manual or automatic filter shaker

Dotati di filtro cartuccia e di scuotifiltro a vibrazione che può essere attivato sia nella funzione automatica che manuale.
Equipped with cartridge filter and vibration filter shaker that can be activated both in the automatic and manual function.



Scuotifiltro elettrico
Electrical filter shaker

Il Sistema di pulizia SP13 Automatico/Manuale può essere applicato a tutte le linee Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas

Automatic/Manual SP13 Filter Cleaning System can be provided in all the Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas ranges



Ai modelli TC possono essere connessi **UTENSILI ELETTRICI**
Ai modelli EP possono essere connessi **UTENSILI ELETTRICI e PNEUMATICI**
To TC models it is possible to connect **ELECTRIC TOOLS**
To EP models it is possible to connect **ELECTRIC and PNEUMATIC TOOLS**



Kit 02671 TELE SH Accessori standard/Standard accessories Ø 36

MODELLO MODEL	Motore Motor	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depressione Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Accessori Accessories Ø
TOPPER 515 TC SP13 D/A	Monostadio/One stage	DRY	1500	220-240	2230	255	36



SP13 Sistema Pulizia Filtro - SP13 Filter Cleaning System

Automatico W/D Telecontrol / Elettropneumatico

Automatic W/D Electric / Electro-pneumatic Telecontrol

Apparecchi Wet/Dry con SISTEMA SP13 con scuotifiltro automatico/manuale

Wet and Dry Machines with SP13 SYSTEM with manual or automatic filter shaker



Scuotifiltro elettrico
Electrical filter shaker

Il Sistema di pulizia SP13 Automatico/Manuale può essere applicato a tutte le linee Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas

Automatic/Manual SP13 Filter Cleaning System can be provided in all the Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas ranges

TOPPER 515/37
TC SP13 W/A



Fusto in plastica conduttiva
Plastic conductive tank

37 l

TOPPER 515/41 INOX
TC SP13 W/A



41 l

Ai modelli TC possono essere connessi UTENSILI ELETTRICI

Ai modelli EP possono essere connessi UTENSILI ELETTRICI e PNEUMATICI

To TC models it is possible to connect ELECTRIC TOOLS

To EP models it is possible to connect ELECTRIC and PNEUMATIC TOOLS



05046



06526



00614



03967



00617



00616



02737

Kit 02675/TELE SH Accessori standard/Standard accessories Ø 36

MODELLO MODEL	Motore Motor	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depressione Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Accessori Accessories Ø
TOPPER 515 TC SP13 W/A	Monostadio/One stage	WET/DRY	1500	220-240	2230	255	36



SP13 Sistema Pulizia Filtro - SP13 Filter Cleaning System

Manuale Dry
Dry Manual

Apparecchi Dry con SISTEMA SP13 con scuotifiltro manuale
Dry Machines with SP13 SYSTEM with manual filter shaker



Scuotifiltro elettrico
Electrical filter shaker

Il Sistema di pulizia SP13 Automatico/Manuale può essere applicato a tutte le linee Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas

Automatic/Manual SP13 Filter Cleaning System can be provided in all the Mec-Europa / Nevada-Dakota / Panda-Koala / Topper / Windly / Vegas ranges



Kit 03372/6158 Accessori standard/Standard accessories Ø 36

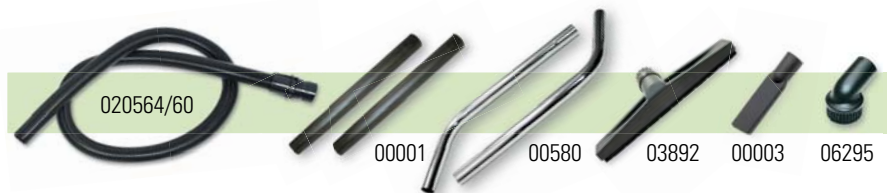
MODELLO MODEL	Motore Motor	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depressione Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Accessori Accessories Ø
TOPPER 515 SP13 D	Monostadio/One stage	DRY	1500	220-240	2230	255	36



3Flow - Aspirapolvere a tre motori con pulizia automatica filtri durante il funzionamento Three motor vacuum cleaner featuring automatic cleaning of the filters during operation

Aspiratore con 3 motori, ognuno con un proprio filtro indipendente. La macchina, in modo automatico e ciclico, funziona con 2 motori in aspirazione e 1 in pausa. **Mentre il motore è in pausa, il suo filtro fa un ciclo di pulizia.** La ciclicità di azionamento dei motori stessi fa sì che i filtri si puliscano a turno permettendo all'aspiratore di funzionare in modo continuo, con inalterata potenza aspirante.

Vacuum cleaner with 3 motors, each one with their own independent filter. The machine works automatically and cyclically with 2 suction motors and 1 motor idling; **when this motor is not working, relevant filter undergoes a cleaning process.** Thanks to the motor operation cycles, all the filters get cleaned in turn allowing the vacuum cleaner to work continuously, without losing suction power.



Kit 01325/60 COND D Accessori standard/Standard accessories Ø38/60

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Vegas 3F PL M	3Monostadio/One stage	DRY	3000	220-240	2560	476	62	38



Sistema 3Flow
3Flow system

Maxibag - Aspirapolvere dotato di sacco continuo per insacchettare polveri Vacuum cleaner with continuous bag for dust collection

La macchina monta un sistema di raccolta **LONGOPAC®** lungo 20 metri che permette all'operatore d'insaccare il materiale aspirato in modo semplice e continuo.

The machine is provided with a 20 m long **LONGOPAC®** collection system allowing the operator to easily and continuously store the vacuumed material in bags.



Kit 02672/60 DRY Accessori standard/Standard accessories Ø38/60

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.insacco Bag capacity l	Accessori Accessories Ø
Maxibag 515	1Bistadio/Two stages	DRY	1200	220-240	2470	210	20/30	36
Maxibag 429/629	2Bistadio/Two stages	DRY	2400	220-240	2470	420	20/30	38
Maxibag 440/640	3Bistadio/Two stages	DRY	3300	220-240	2470	630	20/30	38
Maxibag 3Flow	3Monostadio/One stage	DRY	3000	220-240	2560	476	20/30	38



Maxibag
429/629
440/640
3Flow

Maxibag
515



Gli specifici / The specials

Ultra Jet - Aspiratore con pulizia automatica del filtro mediante flusso di aria compressa da rete Vacuum cleaner with automatic cleaning of the filter through compressed air blowing from external air compressor

Aspiratore progettato per la raccolta delle polveri, è concepito con un solo motore di aspirazione e con un serbatoio di aria compressa che viene rilasciata in controcorrente nel filtro per eseguirne cicli di pulizia durante il funzionamento della macchina.

ASPIRAZIONE IN CONTINUO
VALVOLA DI SICUREZZA
SERBATOIO ACCUMULO ARIA COMPRESSA

Vacuum cleaner for dry application, it is provided with one suction motor and a tank for compressed air which is released as counterflow to the filter to cyclically clean it during machine operation.

CONTINUOUS WORKING
SAFETY VALVE
STORAGE TANK FOR COMPRESSED AIR



Kit 01325/60 COND D Accessori standard/Standard accessories Ø38/60

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Ultra Jet	1 Monostadio/One stage	DRY	1500	220-240	2560 max	238 max	62	38

Compress Jet - Aspiratore con mini compressore inserito per la pulizia automatica del filtro con aria compressa Vacuum cleaner with small compressor provided in the machine for the automatic cleaning of the filter through compressed air

Aspiratore per la raccolta delle polveri con pulizia automatica del filtro mediante flusso di aria compressa, è concepito con un solo motore di aspirazione ed un minicompressore interno alla testa che alimenta un serbatoio di accumulo aria compressa. Questa viene rilasciata in controcorrente nel filtro per eseguirne cicli di pulizia durante il funzionamento della macchina.

MINICOMPRESSORE
SERBATOIO ACCUMULO ARIA COMPRESSA

Vacuum cleaner designed for dry application featuring the automatic cleaning of the filter through compressed air blowing; it is fitted with one suction motor and a small compressor inside the head feeding a storage tank for compressed air. This is released as counterflow to the filter to cyclically clean it during machine operation.

SMALL COMPRESSOR
STORAGE TANK FOR COMPRESSED AIR



Kit 01325/60 COND D Accessori standard/Standard accessories Ø38/60

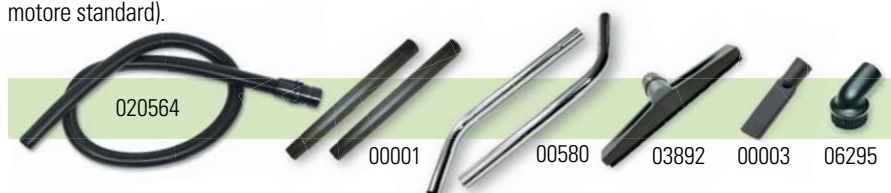
MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Compress Jet	1 Monost./One stage	DRY	1500	220-240	2560 max	238 max	62	38



Topper 515 Brushless Plast - Aspirapolvere con motore a lunga durata Senza carboncini Vacuum cleaner featuring long-life suction motor With no carbon brushes

Il motore brushless, a differenza del normale motore a spazzole, non ha nessun organo di frizione interna e quindi non ci sono parti che, usurandosi, ne limitano la durata. La vita della macchina viene in questo modo aumentata grazie alla maggior durata del motore, arrivando a valori nell'ordine delle 5000 ore circa contro le 700/800 ore dei normali motori a collettore (almeno sette volte quella di un motore standard).

Unlike normal brush motor, brushless motor is not fitted with any internal friction device, therefore there are no components wearing out, reducing motor durability. The machine lifecycle will thus extend thanks to the longer life of the motor, reaching 5.000 hours vs. 700/800 hours for normal collector motors (at least seven times longer than a standard motor).



Kit 01325 COND DRY Accessori standard/Standard accessories Ø38



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Topper 500 BS	1Monostadio/One stage	DRY	1250	220-240	2310	245	37	38

Justo Koala Spot - Apparecchio leggero e di piccole dimensioni con motore tristadio Lightweight and small size machine with three-stage motor

Elevata potenza di aspirazione, grande affidabilità e filtrazione che evita la dispersione di polveri nell'ambiente. **Filtro a ciclone** per separare e trattenere le polveri fini.

Presca supplementare per il collegamento dell'utensile e comando a distanza per mettere in funzione l'aspirapolvere quando si aziona l'utensile ad esso collegato.

Filtro a cartuccia di sicurezza.

Reliable vacuum cleaner featuring high suction power and high filtration preventing dusts from dispersing around. **Cyclone filter** provided for separating and retaining fine dusts. **Additional socket** for connection and remote control of power tools, allowing to turn the machine on when the connected power tool is started.

Safety cartridge filter provided.



Kit 06886 Accessori standard/Standard accessories Ø36

**Ciclone
Cyclone**



MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Justo Koala Spot 304	1Tristadio/Three stages	DRY	1500	220-240	3260	155	50	36



Woody - Woody Maxi N - Aspirapolvere ecologico con fusto in cartone Ecological vacuum cleaner with carton tank

Fusto in cartone

Riciclabile al 100%

Sanifilter

Filtro trattato con
ANTIMICROBIAL TREATMENT
utilizzando FIBROFILTRE TREATMENT

**L'aria aspirata viene totalmente
purificata e sterilizzata**

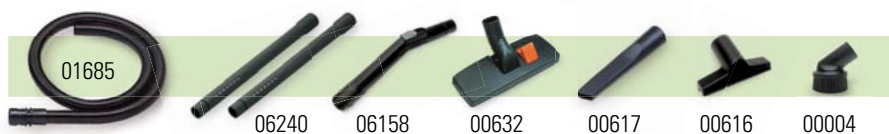
Carton tank

100% recyclable

Sanifilter

Filter treated with
ANTIMICROBIAL TREATMENT
by FIBROFILTRE TREATMENT

**The vacuumed air is totally
purified and sterilized**



Kit 02671 Accessori standard/Standard accessories Ø36

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Woody	1Bistadio/Two stages	DRY	1000	220-240	2530	165	16	36
Woody Maxi N	1Bistadio/Two stages	DRY	1000	220-240	2530	165	27	36



Biovac - Aspirapolvere ecologico dotato di sistema Flowmix Ecological vacuum-cleaner featuring Flowmix system

Capace di alte prestazioni sia in portata sia in depressione, a seconda delle necessità.

Il trattamento **SANIFILTER** applicato al filtro abbatte la carica batterica dell'aria aspirata, mentre le plastiche antibatteriche inibiscono lo sviluppo e la proliferazione dei batteri.

SISTEMA FLOWMIX

It can achieve high performance levels in terms of flow rate and vacuum, as required.

The **SANIFILTER** filter treatment can reduce the bacterial charge of vacuumed air whereas the antibacterial plastics it is made of inhibit the development and proliferation of bacteria.

FLOWMIX SYSTEM



Kit 02672 BIO Accessori standard/Standard accessories Ø38

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Vegas 429 FB BIO	2Monostadio/One stage	WET&DRY	1900 max/3000 Ecowatt max	220-240	2100 OFF-2950 ON	370	62	38



Gli specifici / The specials

Micro - Mini aspirapolvere ideale per piccole pulizie Mini vacuum cleaner ideal for small cleaning operations

Mini aspirapolvere, fusto in plastica, adatto per piccoli interventi di pulizia. È consigliabile montare sempre il filtro in carta usa e getta all'interno del fusto di raccolta dello sporco.

Disponibile anche versione a 400HZ per aerei.

Mini vacuum cleaner with plastic tank, ideal for small cleaning operations. The use of the disposable paper bag inside the dust collection tank is highly recommended.

400HZ version for airplanes also available.



MICRO ITA



MICRO



Kit 02671 MICRO Accessori standard/Standard accessories Ø36

MICRO PLUS



Kit 02671 MICRO Accessori standard/Standard accessories Ø36

MICRO C/R SOFFIANTE / BLOWING



Kit 02671 MICRO Accessori standard/Standard accessories Ø36

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Micro ITA	1Monostadio/One stage	DRY	1100-1300	220-240	2870	210	4,6	36
Micro	1Monostadio/One stage	DRY	1100-1300	220-240	2870	210	4,6	36
Micro PLUS	1Monostadio/One stage	DRY	1100-1300	220-240	2870	210	4,6	36
Micro C/R SOFF	1Bistadio/Two stages	DRY	1000-1200	220-240	2470	210	4,6	36



Gli specifici / The specials

SkyVac

Sistema per Pulizia Grondaie e in Altezza Gutter and High Reach Cleaning System

SkyVac Internal

SkyVac Commercial



SkyVac Industrial



Pulire le grondaie ed ispezionare i tetti non è mai stato così facile e sicuro. I modelli SkyVac sono disponibili in tre varianti: 6/9/12 metri a seconda dell'altezza che si desidera raggiungere.

Il modello Internal è adatto per la pulizia in altezza di interni, i modelli Commercial e Industrial si prestano anche per la pulizia di grondaie e sono dotati di una piccola telecamera che permette di monitorare l'operazione di pulizia a distanza.

Cleaning and inspecting gutters and roofs has never been so easy and safe. SkyVac models are available in three configurations: 6/9/12 meters according to the height you wish to reach.

Internal model is suitable for indoor high reach cleaning, Commercial and Industrial models are also suitable for gutter cleaning and are equipped with waterproof monitor and camera allowing you to monitor cleaning from ground level.

CONFIGURAZIONI / CONFIGURATIONS

SKYVAC INTERNAL

KSVINT6; KSVINT9; KSVINT12

inclusi/included: 021992/6 tuboflex 6m - 6m flex hose assembly – SVACS10 – SVACS11 – SVACS17.

SKYVAC COMMERCIAL&INDUSTRIAL

KSVCOM6; KSVCOM9; KSVCOM12; KSVIND6; KSVIND9; KSVIND12

inclusi/included: 021954/6 tuboflex 6m - 6m flex hose assembly – SVACS1 – SVACS2 (x4 KSVCOM/IND6; x6 KSVCOM/IND9; x8 KSVCOM/IND12) – SVACS3 – SVACS4 – SVACS5 – SVACS6 – SVACS7 – SVACS8 – SVACS9 – SVACS10 – SVACS16.

EXTERNAL KIT (INCLUDED IN SKYVAC COMMERCIAL-INDUSTRIAL)

INTERNAL KIT (INCLUDED IN SKYVAC INTERNAL)



SVACS1 Telecamera e monitor (impermeabili, visione notturna, zoom, wireless)

SVACS1 Camera and monitor (waterproof, night vision and touch zoom facility, wireless)



SVACS2 Tubo in fibra di carbonio (1,5 m)

SVACS2 100% carbon fibre pole (1.5 m)



SVACS16 Adattatore

SVACS16 Hose cuff



SVACS2 Tubo in fibra di carbonio (1,5 m)

SVACS2 100% carbon fibre pole (1.5 m)



SVACS10



SVACS11

SVACS17 Adattatore / Hose cuff



SVACS3

SVACS4



SVACS5

SVACS6



SVACS7

SVACS8



SVACS9

SVACS9



SVACS8

SVACS8



SVACS9

SVACS9



SVACS10



SVACS12



SVACS13



SVACS14



SVACS15

ALTRI ACCESSORI A RICHIESTA / OTHER ACCESSORIES UPON REQUEST

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors by pass	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.fusto Tank cap. l	Dimensioni Size cm	Peso Weight kg
SkyVac Internal	1Bistadio/Two stages	DRY	1200	220-240	2470	210	37	52x63x101	10
SkyVac Commercial	2Bistadio/Two stages	WET&DRY	2600	220-240	2500	430	72	59x64x105	23
SkyVac Industrial	2Monost./One stage	WET&DRY	2600	220-240	2380 Flomix OFF 3800 Flomix ON	400 Flomix OFF 220 Flomix OFF	78	61x72x114	36

Aspiratori Industriali Industrial Vacuum Cleaners

Aspirapolvere/Aspiraliquidi
Wet and Dry Vacuum Cleaners

Vasta gamma di soluzioni dedicate al Settore Industriale: sistemi di aspirazione mobile per pulizia di ambienti industriali di produzione, una gamma di oltre 50 modelli base che possono essere personalizzati dal cliente a seconda delle diverse esigenze ed applicazioni.

Certificati ed omologati conformi ai requisiti nazionali, continentali ed internazionali di riferimento.

La linea Industriale IPC Soteco offre soluzioni antideflagranti certificate CE ATEX - Cat.2GD & Cat.3D, CSA Division 2, idonee ad operare in Zona 1, 2, 21 e 22 classificate ATEX o a rischio esplosione a causa della presenza di polveri combustibili/infiammabili.

Wide range of solutions for Industrial Sector: mobile vacuum machines for cleaning industrial production environments, a line with over 50 basic models which can be customized according to any specific need and application.

The machines are certified and approved in compliance with national, European and international standards in force.

The industrial range by IPC Soteco offers explosion-proof machines which are CE ATEX - Cat. 2GD & 3D, CSA Division 2 certified, legally certified to be used in Zone 1, 2, 21, 22 ATEX classified or with explosion risk due to presence of combustible/flammable materials.

WE TAKE THE BEST TO MAKE IT STANDARD



503 Optim (monofase / single-phase)

Aspirapolvere verticale a un motore bistadio monofase, compatto, equipaggiato con filtro in poliestere, cartuccia POLY e fusto in acciaio inox. Dispone di caratteristiche industriali quali la possibilità di rimuovere il fusto di raccolta, un bocchettone in metallo Ø60 per l'eventuale utilizzo di accessori conduttivi, e la possibilità di scuotere il filtro con un comodo comando manuale esterno. Disponibile con cartuccia HEPA.

Standing compact vacuum cleaner with one two-stage single-phase motor, fitted with polyester filter, POLY cartridge and stainless steel tank. It features several industrial peculiarities, like the possibility to remove the waste bin, a Ø60 metal inlet for the possible use of conductive accessories, and the possibility to shake the filter by using a comfortable external lever. Available with HEPA cartridge.



Kit 01325 PLN - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 INDUSTRIALE - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit 01325 PLN COND - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 IND. CONDUTTIVO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
503 Optim	1Bistadio/Two stages	DRY	1400	220-240	2500	215	25	2085/2260	38

152 Optim

Aspirapolvere verticale dotato di turbina ad induzione per uso continuo, compatto, equipaggiato con filtro in poliestere, cartuccia POLY e fusto in acciaio inox. Dispone di caratteristiche industriali quali la possibilità di rimuovere il fusto di raccolta, un bocchettone in metallo Ø60 per l'eventuale utilizzo di accessori conduttivi, e la possibilità di scuotere il filtro con un comodo comando manuale esterno. Disponibile con cartuccia HEPA.

Standing compact vacuum cleaner with induction turbine for continuous operation, fitted with polyester filter, POLY cartridge and stainless steel tank.

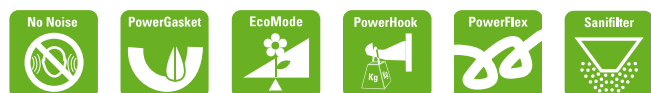
It features several industrial peculiarities, like the possibility to remove the waste bin, a Ø60 metal inlet for the possible use of conductive accessories, and the possibility to shake the filter by using a comfortable external lever. Available with HEPA cartridge.



Kit 01325 PLN - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 INDUSTRIALE - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit 01325 PLN COND - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 IND. CONDUTTIVO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
152 Optim	Monostadio/One stage	DRY	1,1	220-240	2000	140	25	2085/2260	38



Aspiratori industriali / Industrial vacuum cleaners

V 600M (2 motori - 3 motori) Disponibile in più testate (2 motors - 3 motors) Available with different head design

Aspirapolvere con fusto in acciaio inossidabile satinato spessore 1mm, con convogliatore a protezione del filtro, pulizia del filtro manuale e con leva laterale. Provisto di carrello basculante per facilitare lo svuotamento del fusto di raccolta. Il mod. Mec V 623M con due motori bistadio è adatto all'aspirazione di trucioli misti a olio emulsivo, polvere e scarti di lavorazione. Il mod. Mec V 633M, con tre motori bistadio, è adatto all'utilizzo di una tubazione di aspirazione particolarmente lunga (Ø 50mm, lunghezza 10m massimo) per l'aspirazione di scarti leggeri quali polvere, cotone e carta.

Dry vacuum cleaner with 1 mm thick satin stainless steel tank, conveyor cone protecting the filter and manual filter cleaning through side-mounted lever.

Tipping trolley provided for easily emptying the collection tank. Model MEC V623M features two two-stage motors and is suitable for picking up chips mixed with emulsion oil, dust and scraps. Model MEC V633M features three two-stage motors and is suitable for connecting a long hose (Ø 50 mm, max. 10 m) to pick up light residuals such as dust, cotton and paper.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21432/60 - Accessori/Accessories 60-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power kW max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Mec V 623M	2Bistadio/Two stages	DRY	2,6	220-240	2500	430	65	12000	50
Mec V 633M	3Bistadio/Two stages	DRY	3,5	220-240	2500	645	65	12000	50

Planet 150 NEV / 150 NEV 3 / 150 NEV 3FLOW (monofase / single-phase)

Aspirapolvere verticale a due o tre motori bistadio monofase, testata in plastica e fusto in acciaio inox, scuotifiltro laterale. Adatto per un uso non continuativo, è dotato di fusto raccolta dello sporco staccabile dal corpo macchina a mezzo di leva basculante per facilitarne lo scarico. Utilizzabile in differenti applicazioni per le pulizie generali. Dotato di carrello con cestello porta accessori. Disponibile anche con Sistema 3Flow per la pulizia continua dei filtri ad alta efficienza.

Standing dry vacuum cleaner featuring two or three two-stage single-phase motors, plastic head and stainless steel tank, side-mounted filter shaker. Suitable for non-continuous operation, it is provided with collection tank removable through tipping lever for an easy emptying. Suitable in several applications for cleaning in general, it is equipped with tool holder basket in the trolley. It is also available with 3Flow System for non-stop cleaning of the high efficiency filters.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power kW max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 150 NEV	2Bistadio/Two stages	DRY	2,4	220-240	2470	420	60	12000	50
Planet 150 NEV3	3Bistadio/Two stages	DRY	3,3	220-240	2470	630	60	12000	50
Planet 150 NEV 3FLOW	3Monostadio/One stage	DRY	3	220-240	2560	476	60	6500	50



Planet 150 / 150 S / 150-3 / 150-3 S (monofase / single-phase)

Aspirapolvere verticale a due o tre motori bistadio monofase. Testata in acciaio (150) con vuotometro per visualizzare l'intasamento del filtro. Scuotifiltro laterale.

Macchina industriale economica dotata di fusto raccolta dello sporco staccabile dal corpo macchina a mezzo di leva basculante. Utilizzabile in differenti applicazioni per le pulizie generali. Dotato di carrello con cestello porta accessori.

Standing dry vacuum cleaner featuring two or three two-stage single-phase motors. Steel head (150) provided with vacuum gauge for checking the filter clogging. Side-mounted filter shaker.

Low-cost industrial machine with collection tank removable through tipping lever. Suitable in several applications for cleaning in general, it is equipped with tool holder basket in the trolley.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power kW max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 150/150 S	2Bistadio/Two stages	DRY	2,4	220-240	2470	420	50-75	12000	50
Planet 150-3/150-3 S	3Bistadio/Two stages	DRY	3,3	220-240	2470	630	50-75	12000	50

Planet 200 / 200 S / 200 T / 200 T S / 201 HEPA (monofase / single-phase)

Aspiratore verticale a tre motori bistadio e tristadio monofase, testata in acciaio con depressometro per visualizzare l'intasamento del filtro, adatto all'aspirazione di polvere e per uso non continuativo. Per aspirare liquidi è necessario un apposito kit composto da galleggiante e cono convogliatore. Ideale per officine meccaniche, per aspirazione di trucioli e olio emulsivo, polveri in generale, tranne quelle combustibili o sostanze acide. Scuotifiltro a bacchetta posto sulla testata a utilizzo manuale, di facile impiego, ottima pulizia.

Standing vacuum cleaner featuring three two-stage and three-stage single-phase motors. Steel head provided with vacuum gauge for checking the filter clogging. Suitable for dry application and non-continuous operation. For wet & dry application, it is necessary to install the dedicated kit including shut off floater and conveyor cone. Suitable for workshops, for picking up emulsion oil with chips, and for dusts in general, apart from combustible/flammable dusts or acids. Manual filter shaker on the head easy to use with very good cleaning results.



Kit R21431/70 - Accessori/Accessories 70-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21432/70 - Accessori/Accessories 70-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power kW max	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 200/200 S	3Bistadio/Two stages	DRY/W&D	3,8	220-240	2795	630	60-100	19500	50
Planet 200 T/200 T S	3Tristadio/Three stages	DRY/W&D	4,5	220-240	3260	465	60-100	19500	50
Planet 201 HEPA	3Bistadio/Two stages	DRY/W&D	3,3	220-240	2495	645	40	19500	50



Planet 22 S ATEX / 22 ATEX (monofase / single-phase)

Serie maneggevole, leggera a 1 o 2 motori. Unità conduttive ed a dissipazione statica certificate CSA CLASS II, DIVISION 2, GROUPS F & G e CE EX II 3D Ex tc IIIB T200°C Dc IP6X. Corpo e serbatoio di recupero in Acciaio Inox 430. Dotate di filtro HEPA (H14) situato a monte del motore ed ulteriori 2 filtri HEPA (H14) inclusi nella testata per filtrare l'aria di raffreddamento ed espulsione. Con aspirazione potenziata, progettate per applicazioni industriali, soluzioni economiche ed idonea per la maggior parte delle applicazioni in aree ATEX od a rischio esplosione.

Light and handy series with 1 or 2 motors. Conductive models with static dissipative elements, CSA CLASS II, DIVISION 2, GROUPS F & G and CE EX II 3D Ex tc IIIB T200°C Dc IP6X certified. The range features structure and collection tank in Stainless Steel 430, HEPA (H14) filter upstream the motor and 2 additional HEPA filters (H14) in the head for filtering the cooling air and exhaust air. With enhanced suction power, this line is designed for industrial sectors and it is a low-cost solution suitable for the most applications.



383554 - KIT ACCESSORI CONDUTTIVI Ø 38mm - A RICHIESTA / Ø 38mm CONDUCTIVE TOOL KIT - OPTIONAL - Mod. Planet 22 S ATEX



383440D

381477

381448A

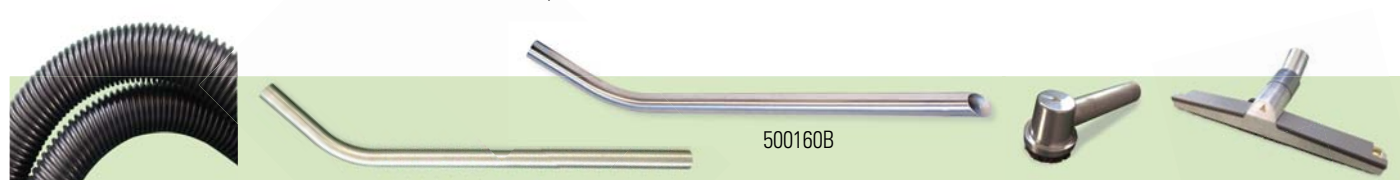
381155A

323312A

323313A

323314A

500115 - KIT ACCESSORI CONDUTTIVI Ø 50mm - A RICHIESTA / Ø 50mm STATIC CONDUCTIVE TOOL KIT - OPTIONAL - Mod. Planet 22 ATEX



500711

500160

500160B

501184A

500161A

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power W	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Cap.sacco carta Paper bag cap. l	Accessori Accessories Ø
Planet 22 S ATEX	1 Monostadio/One stage	DRY	1200	220-240	2140	224	30	18,9	38
Planet 22 ATEX	2 Monostadio/One stage	DRY	2100	220-240	2180	375	25	-	50



Planet 152 / 152 - 1.1 (monofase/single-phase)

Planet 152 ATEX / 152 - 1.1 ATEX (monofase/single-phase)

Aspirapolvere dotato di motore ad induzione, adatto per lavori continuativi. Di semplice impiego e facile manovrabilità, è ottimo per macchine utensili che producono polveri fini. Fusto di raccolta facilmente sganciabile. Montato su robuste ruote di cui due fornite di freno per immobilizzarlo sul punto di lavoro. Disponibile con cartuccia ad alta filtrazione ed in versione ATEX certificato Ex II 3D c T125 (temperatura massima superficiale 125°C).

Dry vacuum cleaner featuring induction motor, ideal for continuous operation. Easy to use and to handle, it is perfect for machine tools producing fine dusts. Provided with collection tank easy to unhook and solid wheels, two of them fitted with brakes to secure the machine on its working location. Version with high filtration cartridge as well as ATEX Ex II 3D c T125 (max surface temperature 125° C) certified version also available.

Motore ad induzione
Induction motor



Planet 152 / 152-1.1



Kit 01325 PLN - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 INDUSTRIALE - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit 01325 PLN COND - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 IND. CONDUTTIVO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Planet 152/152 ATEX	Monostadio/One stage	DRY	1,5	220-240	1800	220	35	38/50
Planet 152-1.1/152-1.1 ATEX	Monostadio/One stage	DRY	1,1	220-240	2000	140	35	38/50

Planet 202 (trifase / three-phase)

Planet 202 ATEX (trifase / three-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina frontale trifase monostadio adatto per lavori continuativi. Scuotifiltro manuale laterale. Tutti i componenti della macchina (motore, filtro, fusto ecc.) sono messi a terra per la dispersione della corrente elettrostatica.

Certificazione ATEX Ex II 3D c T125 (temperatura massima superficiale 125°C).

Montato su robuste ruote di cui due fornite di freno per immobilizzarlo sul punto di lavoro. Fusto di raccolta facilmente sganciabile.

Dry vacuum cleaner featuring one stage front turbine with three-phase motor and suitable for continuous operation, it is provided with manual side-mounted filter shaker. All the machine components (motor, filter, tank, etc.) are grounded to allow electrostatic charge dissipation.

ATEX Ex II 3D c T125 certified (max surface temperature 125° C). It features solid wheels, two of them fitted with brakes to secure the machine on its working location, and a collection tank easy to unhook.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 202	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	330	40	19500	50
Planet 202 ATEX	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	304	40	19500	50



Planet 300 ATEX / 300S ATEX (trifase / three-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina frontale trifase monostadio adatto per lavori continuativi. Scuotifiltro manuale laterale.

Tutti i componenti della macchina (motore, filtro, fusto ecc.) sono messi a terra per la dispersione della corrente elettrostatica.

Certificazione ATEX Ex II 3D c T125 (temperatura massima superficiale 125°C).

Montato su robuste ruote di cui due fornite di freno per immobilizzarlo sul punto di lavoro. Fusto di raccolta facilmente sganciabile.

Dry vacuum cleaner featuring one stage front turbine with three-phase motor suitable for continuous operation, it is provided with manual side-mounted filter shaker. All the machine components (motor, filter, tank, etc.) are grounded to allow electrostatic charge dissipation. ATEX Ex II 3D c T125 certified (max surface temperature 125° C). It features solid wheels, two of them fitted with brakes to secure the machine on its working location, and a collection tank easy to unhook.



Kit R21078/ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 300 ATEX	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	304	60	19500	50
Planet 300S ATEX	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	304	100	19500	50

Planet 300 / 300S - 350 / 350S (trifase / three-phase)

Aspirapolvere e liquidi verticale con una turbina trifase, uno stadio. Dotato di fusto in acciaio inox 1mm di spessore e scuotifiltro laterale. Macchina particolarmente consigliata per uso continuativo, adatta ad essere abbinata ad una macchina utensile che produce polvere, oppure per l'aspirazione di ogni genere di materiale, ad eccezione dei liquidi acidi.

Trifase economico e di dimensioni contenute, adatto a spazi ristretti.

Dotato di carrello con cestello porta accessori. Può essere dotato di un kit aspiraliquidi.

Standing wet & dry vacuum cleaner featuring one stage turbine with three-phase motor, 1 mm thick stainless steel tank and side-mounted filter shaker.

Recommended for continuous operation, it is suitable in combination with machine tools producing dusts as well as for picking up any kind of material, apart from acids.

Small size low-cost three-phase machine, it is ideal for limited rooms. It is equipped with tool holder basket in the trolley.

It can be equipped with a kit for picking up liquids.



Kit R21431/70 - Accessori/Accessories 70-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21432/70 - Accessori/Accessories 70-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 300/300S	Monostadio/One stage	DRY/W&D	3	400	2500	330	60-100	19500	50
Planet 350/350S	Monostadio/One stage	DRY/W&D	4	400	3000	330	60-100	19500	50



Planet 130 / 140 (trifase / three-phase) / 115M (monofase/single-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina monostadio trifase per uso continuativo, fusto in acciaio, leva laterale per la pulizia manuale del filtro e doppia filtrazione. Macchina adatta per la pulizia dell'automobile, o in abbinamento a macchine utensili che richiedono una aspirazione continua della polvere prodotta dal lavoro. L'apparecchio è dotato di silenziatore. Accesso facilitato per lo svuotamento del fusto di raccolta.

Dry vacuum cleaner featuring one stage turbine with three-phase motor suitable for continuous operation, steel tank, manual side-mounted filter shaker and double filtration. Ideal for carwash or to be used in combination with machine tools requiring a non-stop collection of the dust produced by working.

The machine is fitted with exhaust muffler. Easy access for collection tank emptying.



Kit 02148 Accessori standard/Standard accessories Ø38

Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 130	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	330	60	3020+6630	38
Planet 140	Monostadio/One stage	DRY	4	400	3000	330	60	3020+6630	38
Planet 115M	Monostadio/One stage	DRY	1,5	220	2000	200	60	3020+6630	38

Planet 130 2F / 140 2F (trifase / three-phase) / 115M 2F (monofase/single-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina monostadio trifase per uso continuativo, due fusti in acciaio, leva in testa per la pulizia manuale del filtro e doppia filtrazione, ottimo ed efficace, adatto per lavori continuativi. Apparecchio maneggevole, indicato per pulizie generali e in abbinamento a macchine utensili.

Nel fusto di raccolta inferiore è possibile applicare un sacco per la raccolta dello sporco aspirato.

Dry vacuum cleaner featuring one stage turbine with three-phase motor, two steel tanks, manual filter shaker on the head and double filtration, it is efficient and suitable for continuous operation. Handy machine ideal for cleaning in general, it is also suitable in combination with machine tools.

In the lower collection tank it is possible to install a bag for collecting the vacuumed material.



Kit 02148 Accessori standard/Standard accessories Ø38

Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 130 2F	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	330	50	3740+13900	38
Planet 140 2F	Monostadio/One stage	DRY	4	400	3000	330	50	3740+13900	38
Planet 115M 2F	Monostadio/One stage	DRY	1,5	220	2000	200	50	3740+13900	38



Planet Bat FI

Aspirapolvere a batteria e inverter

L'aspiratore ibrido consente di usare il sistema **FLOWMIX** con il cavo elettrico oppure, quando non è disponibile una presa di rete, con batterie.

L'apparecchio garantisce l'autonomia di 1 ora utilizzando due motori, di 2 ore utilizzandone uno. Sono necessarie 6 ore per la ricarica della batteria a gel.

Battery & inverter dry vacuum cleaner

The hybrid vac allows the operator to either electrically plug the **FLOWMIX** twin motor head or use it with batteries when the electrical connection is not available.

The working autonomy is 1 hour when using two motors and 2 hours when using one motor only. The gel batteries recharge takes about 6 hours.



Kit 02148 Accessori standard/Standard accessories Ø38

Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL



Motore alta velocità monostadio by pass High speed one-stage bypass motor	Applicazioni Usage	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Watt 1700 - 1900 max	DRY	220-240	1910 FLOWMIX OFF	170	60	38
Ecowatt max		220-240	2710 FLOWMIX ON	120		

Planet 50P (trifase/three-phase) Planet 50 Mono (monofase / single-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina centrifuga tristadio e doppia filtrazione.

Apparecchio maneggevole, indicato per pulizie generali e in abbinamento a macchine utensili.

L'apparecchio è dotato di silenziatore.

Accesso facilitato per lo svuotamento del fusto di raccolta.

Dry vacuum cleaner featuring three-stage centrifugal turbine and double filtration.

Handy machine ideal for cleaning in general, it is also suitable in combination with machine tools.

The machine is fitted with exhaust muffler.

Easy access for collection tank emptying.



Kit 02148 Accessori standard/Standard accessories Ø38

Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL



MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 50P	Tristadio/Three stages	DRY	3	400	2100	350	60	3020+6630	38
Planet 50 Mono	Tristadio/Three stages	DRY	2,2	220	2100	350	60	3020+6630	38



Planet 60

Macchina ad alte prestazioni e affidabilità, dotata di fusto e camera filtro INOX 430, doppia filtrazione. Le turbine tristadio di nuova generazione consentono un incremento della portata d'aria e possono raggiungere 4500 ore di vita. Il quadro di comando permette di attivare uno o due motori. Sulla parte anteriore è installato un pannello rimovibile per controllare e riparare facilmente le cinghie di trasmissione. Le cinghie di trasmissione possono raggiungere una durata di circa 2000 ore. Il fusto di raccolta è facilmente sganciabile a terra.

High performance reliable machine, it is provided with STAINLESS STEEL 430 tank and filter chamber, as well as double filtration. The new generation three-stage turbines allow an air flow increase and can reach 4500 operating hours. The control board allows to start one or two motors. On the front side a removable panel is installed in order to easily check and repair the transmission belts. Transmission belts life can reach around 2000 operating hours. The collection tank is easy to unhook and to release to the ground.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL
 Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL
 Kit R21432/60 - Accessori/Accessories 60-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 60	2Tristadio/Three stages	DRY/W&D	6	400	2100	700	60	3740+13900	50

Planet 50 GL / 115M GL / 130 GL / 140 GL (trifase / three-phase)

Aspirapolvere con turbina monostadio trifase o turbina centrifuga tristadio. Dotato di leva in testa per la pulizia manuale del filtro, doppia filtrazione, risulta ottimo ed efficace, adatto per lavori continuativi. Apparecchio maneggevole, indicato per pulizie generali e in abbinamento a macchine utensili. Il fusto di raccolta è facilmente sganciabile a terra. Di serie sono convogliatore per aspirazione polvere e kit galleggiante per aspirazione liquidi.

Vacuum cleaner featuring one stage turbine with three-phase motor or three-stage centrifugal turbine, it is equipped with manual filter shaker on the head and double filtration; it is efficient and suitable for continuous operation. Handy machine ideal for cleaning in general, it is also suitable in combination with machine tools. The collection tank is easy to unhook and to release to the ground. Conveyor cone for dry application and float kit for wet application provided in the standard version.



Kit 01325 PLN - Accessori/Accessories 38-60 DRY C/580 INDUSTRIALE - A RICHIESTA/OPTIONAL
 Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL
 Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL
 Kit R21432/60 - Accessori/Accessories 60-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 50 GL	1Tristadio/Three stages	WET&DRY	3	400	2100	350	60	3740+13900	50
Planet 115M GL	1Monostadio/One stage	WET&DRY	1,5	220	2000	200	60	3740+13900	38
Planet 130 GL	1Monostadio/One stage	WET&DRY	3	400	2500	330	60	3740+13900	50
Planet 140 GL	1Monostadio/One stage	WET&DRY	4	400	3000	330	60	3740+13900	50



Planet 730/730S-740/740S-755/755S (trifase / three-phase)

Apparecchi adatti a condizioni di lavoro gravose e continuative. Con apposito kit galleggiante è possibile aspirare polvere e liquidi.

Doppia filtrazione e scuotifiltro manuale laterale.

Macchina ideale per tutti gli utilizzi, non per aspirazione di polvere combustibile. Utilizzabile nei settori metalmeccanico, tessile, ceramico, cartario, nell'industria alimentare e per impianti di aspirazione centralizzati.

Disponibile con cartuccia ad alta filtrazione.

Machines suitable for heavy-duty and continuous operation. If provided with a dedicated kit with float, they can pick up liquids as well.

Double filtration and manual side-mounted filter shaker.

Multipurpose machines, they cannot be utilized for vacuuming combustible/flammable dust.

They find application in engineering, textile, baked clay, paper and food industries and for centralized vac systems.

Available with high filtration cartridge.



Kit R21431/70 - Accessori/Accessories 70-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21432/70 - Accessori/Accessories 70-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	2Sup.filtranti 2Filtering surf. cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 730 / 730S	Monostadio/One stage	WET&DRY	3	400	2650	315	60/100	19500/10000	50
Planet 740 / 740S	Monostadio/One stage	WET&DRY	4	400	2650	410	60/100	19500/10000	50
Planet 755 / 755S	Bistadio/Two stages	WET&DRY	5,5	400	4280	320	60/100	19500/10000	50

Planet 730S ATEX / 740S ATEX / 755S ATEX (trifase / three-phase)

Aspirapolvere dotato di turbina trifase monostadio adatto per lavori continuativi.

Tutti i componenti della macchina (motore, filtro, fusto ecc.) sono messi a terra per la dispersione della corrente elettrostatica.

Certificazione ATEX Ex II 3D c T125 (temperatura massima superficiale 125°C).

Pulizia del filtro tramite scuotifiltro manuale laterale.

Disponibile con cartuccia ad alta filtrazione.

Dry vacuum cleaner featuring one stage turbine with three-phase motor, suitable for continuous operation. All the machine components (motor, filter, tank, etc.) are grounded to allow electrostatic charge dissipation. ATEX Ex II 3D c T125 certified (max surface temperature 125°C).

Filter cleaning through manual side-mounted filter shaker.

Available with high filtration cartridge.



Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 730S ATEX	Monostadio/One stage	DRY	3	400	2650	315	100	19500	50
Planet 740S ATEX	Monostadio/One stage	DRY	4	400	2350	410	100	19500	50
Planet 755S ATEX	Bistadio/Two stages	DRY	5,5	400	2350	500	100	19500	50



Planet 530 / 540 / 555 (trifase / three-phase)

Aspirapolvere con fusto in acciaio inox 1 mm di spessore, scuotifiltro manuale laterale. Macchina adatta per tutti gli impieghi, dove sia richiesto un uso continuo.

Tre modelli identificano motorizzazioni differenti. Il fusto di raccolta è facilmente sganciabile a terra.

Dry vacuum cleaner featuring 1 mm thick stainless steel tank and manual side-mounted filter shaker. Multipurpose machine suitable for continuous operation. The three models features different motors. The collection tank is easy to unhook and to release to the ground.



Kit R21431/60 - Accessori/Accessories 60-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078/60 ATX - Accessori/Accessories 60-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	N. motori N. of motors	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 530	1 Monostadio/One stage	DRY	3	400	2500	330	60	19500	50
Planet 540	1 Monostadio/One stage	DRY	4	400	3000	330	60	19500	50
Planet 555	1 Bistadio/Two stages	DRY	5,5	400	2300	500	60	19500	50

Planet 775 / 775 AF (trifase / three-phase) Planet 775 ATEX (trifase / three-phase)

Aspirapolvere con una turbina trifase per l'aspirazione di materiali pesanti avendo una notevole depressione.

Macchina adatta per tutti gli impieghi, dove sia richiesto un uso continuo.

Superficie filtrante di notevoli dimensioni. Il fusto di raccolta è facilmente sganciabile a terra. Certificazione ATEX Ex II 3D c T125 (temperatura massima superficiale 125°C).

Vacuum cleaner featuring turbine with three-phase motor suitable for vacuuming heavy materials, since it features high depression.

Multipurpose machine suitable for continuous operation. Big size filtering surface.

The collection tank is easy to unhook and to release to the ground.

ATEX Ex II 3D c T125 certified (max surface temperature 125° C).



Kit R21431/70 - Accessori/Accessories 70-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21432/70 - Accessori/Accessories 70-50 OIL PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Turbina Turbine	Applicazioni Usage	Potenza Power kW	Tensione Voltage V	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Sup.filtrante Filtering surf cm ²	Accessori Accessories Ø
Planet 775	1 Bistadio/Two stages	DRY/W&D	7,5	400	4000	530	100	35000	50
Planet 775 AF	1 Monostadio/One stage	DRY/W&D	7,5	400	3200	530	100	35000	50
Planet 775 ATEX	1 Monostadio/One stage	DRY	7,5	400	2700	700	100	35000	50



Planet 300 PN ATEX / 300 S PN ATEX

Macchina senza motore elettrico che si alimenta e funziona ad aria compressa, spinta in un tubo Venturi. Una valvola paralizzatrice permette di ottenere prestazioni ottimali ad alta o bassa portata e di controllare i consumi d'aria. Le prestazioni sono spinte e paragonabili a quelle di un due motori in serie. Dotata di indicatore di flusso e di valvola anti implosione per il fusto. Certificazione ATEX Ex II 2GD T6 (temperatura massima superficiale 85°C).

Machine without electrical motor, it is supplied and operated through compressed air directed into a Venturi tube. A throttle valve allows excellent performance both with high or low airflow, and allows to reduce the air litres employed as well. This way, airflow and waterlift performance result to be quite brilliant. It is equipped with a flow gauge and with an anti-implosion valve for the tank. ATEX Ex II 2GD T6 certified (max surface temperature 85°C).



Planet 300 S PN ATEX

Planet 300 PN ATEX

Kit R21431/70 - Accessori/Accessories 70-50 TFX PLANET - A RICHIESTA/OPTIONAL

Kit R21078 ATX - Accessori/Accessories 70-50 DRY PLANET - ANTISTATICO - A RICHIESTA/OPTIONAL

MODELLO MODEL	Consumo aria Air consumption l/min	Applicazioni Usage	Pressione aria Air pressure bar	Depress. Water lift mm H ₂ O	Portata aria Air flow m ³ /h	Cap.tot.fusto Total tank cap. l	Accessori Accessories Ø
Planet 300 PN ATEX	700-1300	DRY	6	2200-3300	330	60	50
Planet 300 S PN ATEX	700-1300	DRY	6	2200-3300	330	100	50

Planet 5000 ATEX

- * Aspiratore antideflagrante/anti-innesco in esecuzione ATEX II 2 G/D c IIC T6 (85°C) certificato da un laboratorio di test riconosciuto
- * Resistenza minore di 10 Ohm
- * Disponibile con cartuccia a carboni attivi per l'assorbimento di fumi e vapori tossici
- * Disponibile cartuccia HEPA con kit per recupero polveri combustibili
- * Alimentazione pneumatica (ad aria compressa)
- * Per il recupero di materiale liquido e secco
- * Interamente costruito in Acciaio Inox SAE 304 (eccetto carrello)
- * Equipaggiato con carrello ribaltabile a 4 ruote a dissipazione statica per un facile svuotamento del materiale recuperato
- * Tubo di aspirazione in Nitrile a dissipazione statica 19mm x 7,5m incluso

- * Explosion proof/dust ignition proof ATEX II 2 G/D c IIC T6 (85°C) legally certified by a recognized testing laboratory
- * Less than 10 Ohms of resistivity
- * Available with an Activated Carbon Cartridge for the absorption of toxic/nuisance fumes and vapors
- * HEPA cartridge with combustible dust collection kit available
- * Pneumatically (compressed air) operated
- * For liquid recovery (can also be used for dry recovery)
- * All stainless steel SAE 304 construction (except cart)
- * Equipped with a static dissipative 4-wheel tilting cart for an easy emptying of the recovered materials
- * Nitrile suction hose, static dissipative 19mm x 7,5m included



Kit accessori conduttivi per pulizie generali a richiesta / Conductive tools for general cleaning upon request

MODELLO MODEL	Applicazioni Usage	Pot. min. compress. Min. compressor HP	Press. aria Air pressure bar	Consumo aria Air consumpt. m ³ /h	Portata aria in asp. Airflow m ³ /h	Depress. Water lift mm H ₂ O	Cap.recupero liquidi Wet recovery l	Accessori Accessories Ø
Planet 5000 ATEX	WET&DRY	15	5,5	76,5	187	5000	50	38



Aspiratori Centralizzati Central Vacuum Cleaners

Aspirapolvere
Dry Vacuum Cleaners

Nuova linea di prodotti dedicata all' **aspirazione centralizzata** domestica e industriale. La tecnologia nell'aspirazione raggiunge il suo più alto livello in questa grande gamma, completamente automatica e perfettamente in sintonia con le esigenze di un mercato che richiede prodotti sempre più **green** e sempre più **tecnologici** nello stesso tempo. **Plastica autoestinguente** e **acciaio INOX** sono i materiali utilizzati assieme a motori ad alta velocità e schede elettroniche che permettono comandi a distanza tra l'operatore e la centrale aspirante. Completano il profilo il sistema a **tubi wireless** (a richiesta) ed i **pannelli informativi** che consentono di gestire l'aspiratore nel migliore dei modi.

New range of products designed for industrial and home **central vacuum systems**. Vacuum technology reaches the top with this special range, which is fully automatic and perfectly in line with the market needs increasingly asking for **green** and **technological** products at the same time.

Self-extinguishing plastics and **STAINLESS STEEL** are the materials employed, along with high speed motors and electronic boards allowing a remote control of the central vacuuming unit by the operator.

Wireless tubes (upon request) and **informative displays** complete the range allowing to use the vacuum cleaner at best.



Aspiratori centralizzati / Central vacuum cleaners

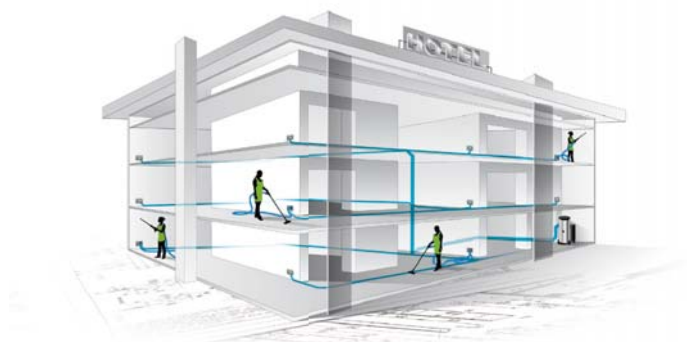
Linea Home / Home range



by  IPC Soteco

Aspiratori centralizzati / Central vacuum cleaners

Linea Industry / Industry range



by  IPC Soteco



19032 - 01



IPC Soteco

Integrated Professional Cleaning

SOTECO SpA / Via E.Fermi,2 - 26022 - Castelverde CR Italy - Tel. +39 0372 424611

EXPORT: fax +39 0372 429398 / e-mail: exp@soteco.com

ITALIA: fax +39 0372 429392 / e-mail: ita@soteco.com / INTERNET: www.soteco.com