

C A T A L O G U E • G E N E R A L • C A T A L O G U E

LINEA[®] PROFICLEAN

ASPIRAPOLVERE VERTICALE UPRIGHT VACUUM CLEANER

ASPIRAPOLVERE/ASPIRALIQUIDI PER HOTEL WET/DRY VACUUM CLEANERS FOR HOTELS

ASPIRAPOLVERE/ASPIRALIQUIDI A USO SEMI-INDUSTRIALE WET/DRY VACUUM CLEANERS FOR SEMI-INDUSTRIAL USE

ASPIRAPOLVERE/ASPIRALIQUIDI A USO INDUSTRIALE WET/DRY VACUUM CLEANERS FOR INDUSTRIAL USE

LAVASCIUGA A ESTRAZIONE ASPIRANTE SPRAY EXTRACTION CLEANERS

ASPIRATORI PER UTENSILI ELETTRICI E PNEUMATICI VACUUMS FOR ELECTRIC TOOLS AND PNEUMATIC TOOLS

ASPIRAPOLVERE/ASPIRALIQUIDI BIMOTORE TWIN MOTOR WET/DRY VACUUM CLEANERS

LUCIDATRICI ASPIRANTI VACUUM POLISHERS

gisowatt[®]
INDUSTRIA ELETRODOMESTICI

PRESTIGIO E QUALITÀ MADE IN ITALY

We reserve the right to make any changes to parts, details and accessories that we may consider necessary to improve the product and for any construction of commercial regulations requiring prior public notice. This will have no influence on the basic features described and proposed here.

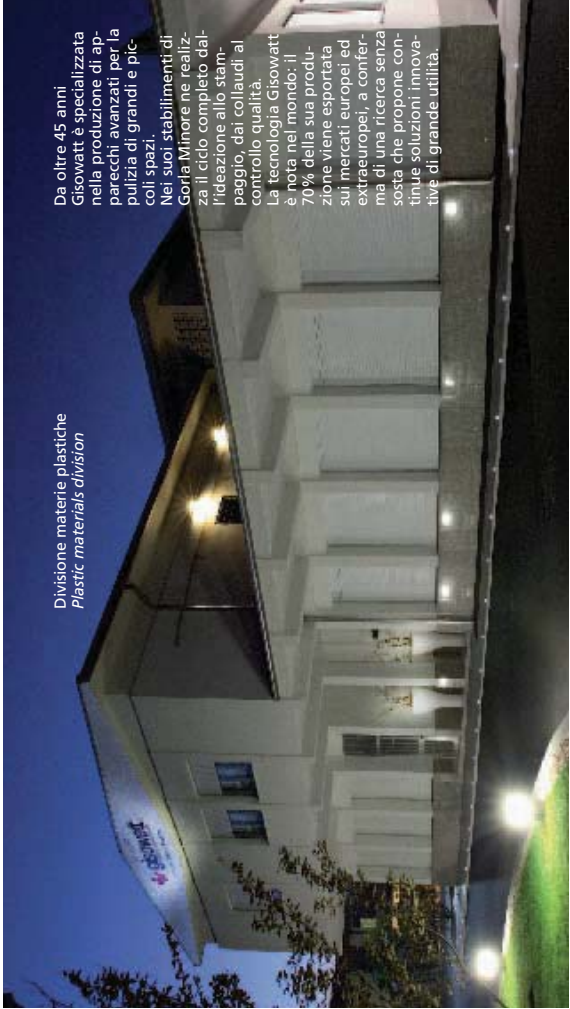
Edizione Dicembre 2009

PROFICLEAN® e TWIN POWER® sono marchi brevettati da GISOWATT S.p.A.
PROFICLEAN® and TWIN POWER® are registered trademarks of GISOWATT S.p.A.

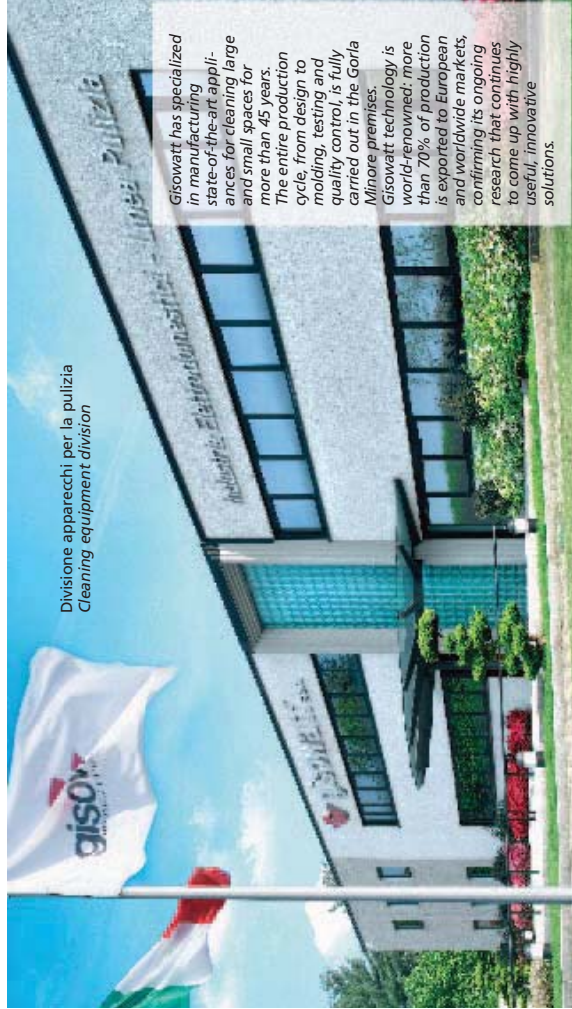
gisowatt[®]
INDUSTRIA ELETRODOMESTICI

Gisowatt S.p.A.
Via A. Colombo, 212 • 20155 Golia Minore (VA) • Italy
Tel. +39 0331 600200 (6 lines with automatic research) • Fax +39 0331 604613 - 365620
www.gisowatt.it • e-mail: gisowatt@gisowatt.it

Divisione materie plastiche
Plastic materials division



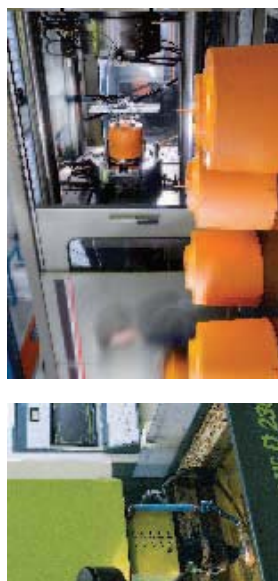
Da oltre 45 anni Gisowatt è specializzata nella produzione di apparecchi avanzati per la pulizia di grandi e piccoli spazi.
Nei suoi stabilimenti di Gorla Minore ne realizza il ciclo completo dall'ideazione allo stampaggio, dai collaudati al controllo qualità. La tecnologia Gisowatt è nota nel mondo: il 70% della sua produzione viene esportata sui mercati europei ed extraeuropei, a conferma di una ricerca senza sosta che propone continue soluzioni innovative di grande utilità.



Divisione apparecchi per la pulizia
Cleaning equipment division



Officina stampi
Tool room



Pressa stampaggio ad iniezione
Plastic injection molding press



Linee assemblaggio semi-automatiche
Semi-automatic assembly lines



Magazzino
Warehouse



Ufficio progettazione
Design department



Due particolari dell'officina stampi
Two details of the tool room



Particolare reparto stampaggio materie plastiche
Detail of the molding division



Stazioni di collaudo computerizzate
Computerized testing stations



Vacuumums liquidi.
Aspira i liquidi.
For industrial use.
Per impieghi
artigianali.
For everyday use.
Per impieghi
industriali.
For industrial use.
e detriti solidi.
Vacuumums dust
and debris.
Aspira polvere.
Washes and dries.
Standard power plug.
Service di presa.
Power tool socket.
Elettrodottevoli.
Presa collegamento.
Power tool pneumatici.
Scegli tool pratica.
Tool connection tool.
Lavaseudifetti a vapore.



ProfiClean PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner



PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner è un aspirapolvere verticale leggero ed ergonomico, che raggiunge facilmente gli angoli più sconvenienti. L'impugnatura ripiegabile lo trasforma in un portatile che la tracolla rende funzionale in ogni situazione. La sua versatilità è moltiplicata dal corredo di accessori che ne perfeziona l'efficacia su ogni superficie in legno, marmo, pietra, ceramica, cemento, tessuti. Il sistema filtrante a 4 stadi trattiene polveri e detriti solidi aspirati; l'aria rimessa nell'ambiente è così priva d'impurità.

PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner is a light and ergonomic upright vacuum cleaner that can easily get into the hard-to-reach corners. The folding handle and the shoulder strap turn it into a portable cleaner for any situation. The PC 1300 is made even more versatile by the wide range of accessories supplied to make it really effective on any surface: wood, carpet, stone, ceramic tile, cement or fabrics. The 4-stage filter system retains the dust and debris vacuumed, so the air blown back into the environment is free of impurities.



Dati generali - Specification

PC 1300 VERTICAL VACUUM CLEANER

Tensione nominale V~ - Rated voltage V-	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60
Potenza IEC W - IEC power W	1100
Potenza Max W - Max power W	1200
Tipi Motore /Motor type	Monostadio ad alta efficienza High performance single-stage
Classe isolamento apparecchio /Appliance insulation class	<input checked="" type="checkbox"/>
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m /Length of power cord m	6
Struttura realizzata in /Body made from	<input checked="" type="checkbox"/> ABS
Depressione Max KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	21
Portata d'aria Max l/sec ca. - Max air flow rate l/s (approx.)	45
Capienza sacco in carta filtro l ca. /Paper filter bag capacity	0,5
Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg	3,5
Peso apparecchio imballato kg ca. /Approx. weight when packaged kg	6,0
Dimensioni imballo mm ca. /Motor pre-filter	385x690x210h
Approv. packaging size mm /Post-filter aria in uscita	
	•
	•
	•
	•

Sistema filtrante - Filtering system

Sacco in carta filtro a doppio strato Double-layer paper filter bag	•
Pre-filtro motore	•
Post-filtro aria in uscita Post-filter for outlet air	•
	•

€ € cod. 96 001G4G



PC TRIX	
Dati generali - Specification	Tensione nominale V - Rated voltage V-
	230
	Frequenza Hz - Frequency Hz
	50/60
	Potenza IEC W - IEC power W
	1000
	Potenza Max W - Max power W
	1100
	Classe isolamento apparecchio
	Appliance insulation class
	Lunghezza cavo alimentazione elettrica m
	Length of power cord m
	Struttura realizzata in
	Body made from
	Impugnatura realizzata in
	Handle made from
	Depressione Max KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa
	20
	Portata d'aria Max l/sec ca. - Max air flow rate l/s (approx.)
	45
	Monostadio ad alta efficienza
	High performance single-stage
	Tipo Motore
	Motor type
	Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg
	6
	Peso apparecchio imbalsato kg ca.
	8.5
	Approx. weight when packaged kg
	Dimensioni imballo mm ca.
	230x760x340h
	Approx. packaging size mm
	Sistema filtrante - filtering system
	Sacco in carta filtro a doppio strato
	Double-layer paper filter bag
	Pre-filtri motore
	Motor pre-filters
	Post-filtro aria in uscita accoppiato a carboni attivi
	Combined activated carbon post-filter for outlet air
	CON
	BATTITAPPETO IN DOTAZIONE
	COMES WITH
	CARPET BEATER

ProfiClean
PC TRIX



€ cod. 96 001E40

A powerful, quiet, and tough appliance, designed to deep clean floors, rugs, carpets, curtains and upholstery. Very useful for open spaces offices, hotels and large spaces (10 m long power cord). Trix has a 5-level filter system: a 4 liter double-layer paper filter bag, two motor pre-filters, and an activated carbon electrostatic post-filter to trap bad odors.

1. Carpet beater

With its powerful high efficiency vacuum motor (1100 W) working together with the power brush motor (150 W), Trix gives a splendid clean to carpets, rugs, and runners with a minimal effort from the operator. The power brush is compact and is designed to easily reach under furniture.

2. Stick cleaner

With the articulated brush, Trix turns into a powerful stick cleaner. The special felt-coated plate guarantees finest results on different types of hard floors: wood, marble, ceramic.

3. Vacuum cleaner

Using the flexible hose with its ergonomic handle, Trix becomes an efficient vacuum cleaner. Use the crevice tool to get into nooks and crannies, the dusting brush for furniture and upholstery, and the extension to reach higher furniture.

To stop curtains from tearing, you can adjust the suction power regulator to adapt it to the type of fabric.

CON
BATTITAPPETO IN DOTAZIONE
COMES WITH
CARPET BEATER

Un apparecchio potente, silenzioso e robusto, progettato per pulire a fondo pavimenti, tappeti, moquette, tende e imbottiti. Utilizzabile per spazi aperti come uffici, piani di hotel e grandi ambienti (cavo di alimentazione lungo 10 m). Trix ha un sistema filtrante a 5 livelli: sacco a doppio strato in carta filtro da 4 litri, due pre-filtri motore e un post-filtro elettrostatico a carbone attivo per catturare i cattivi odori.

1. Battitappeto

Con il suo potente motore aspirante ad alta efficienza (1100 W) in sinergia con il motore di trazione dell'elettrospazzola (150 W), Trix pulisce splendidamente moquette, tappeti, passatoie chiudendo all'operatore il minimo sforzo. Di dimensioni compatte, l'elettrospazzola è studiata per lavorare agevolmente anche sotto i mobili.

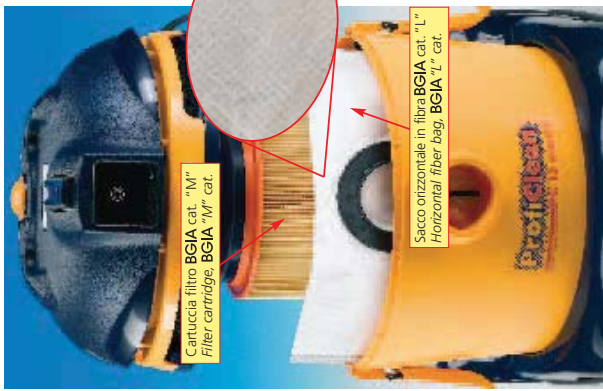
2. Scopa elettrica

Con l'opposita spazzola snodata, Trix si trasforma in una potente scopa elettrica. La speciale piastra rivestita in feltro garantisce ottimi risultati sui diversi tipi di pavimento duro: legno, marmo, ceramica.

3. Aspirapolvere

Utilizzando il tubo flessibile con impugnatura ergonomica, Trix diventa un efficace aspirapolvere, accessoriato di lancetta per la pulizia di angoli e fughe, pennello di poli e imbotti per superfici e imbotti e prolunga per arrivare più in alto, più lontano e sotto i mobili. Sui tendaggi, per evitare strappi, s'interviene col variatore elettronico della potenza aspirante, adeguandola alla consistenza del tessuto.

Sistema filtrante - filtering system	
Tensione nominale V - Rated voltage V-	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60
Potenza IEC W - IEC power W	130
Potenza Max W - Max power W	150
Classe isolamento	PA 6
Insulation class	PA 6
Rullo setolato in PA 6	
PA 6 nylon bristle brush roll	
Supporto rullo setolato in PA 6	
PA 6 nylon brush roll supports made from PA 6 + 30% EV	



Dati generali - Specification	PC 15 SILENT
Tensione nominale V - Rated voltage V-	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60
Potenza IEC W - IEC power W	1000
Potenza Max W - Max power W	1100
Classe isolamento motore	<input type="checkbox"/>
Motor insulation class	I
Classe isolamento apparecchio	<input type="checkbox"/>
Appliance insulation class	I
Potenza Max disponibile	400
Alla presa battistrappo W	
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m	8
Length of power cord m	
Capienza nominale l - Rated capacity l	15
Contentore realizzato in	<input type="checkbox"/>
Drum made from	PP
Depressione Max KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	22
Portata d'aria Max m³/h ca. - Max air flow rate m³/h (approx)	180
Type Motore	By-pass alta efficienza
Motor type	High efficiency bypass
Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg	6
Peso apparecchio imballato kg ca.	
Approx. weight when packaged kg	8
Dimensioni imballo mm ca.	
Approx. packaging size mm	430x430x520h

ProfiClean®

PC 15 SILENT

Novità ProfiClean®

MOLTO SILENZIOSO
VERY QUIET

The confidence of great suction power. The advantage of working in the most comfortable silence ever provided by such an efficient vacuum cleaner. This is our new ProfiClean PC 15 Silent, designed for medium and small spaces. It is unbeatable for cleaning rooms such as offices, halls, waiting rooms. You will be amazed by its maneuverability along with its extraordinary stability, its surprisingly light weight, and small size thanks to its innovative modern design.

PC 15 Silent comes with with a carpet cleaner socket, a retractable handle and a cord storage hook. A true blend of Gisowatt experience and technology.

€ **97 608BFG**

La sicurezza di una grande potenza aspirante, il vantaggio di lavorare anche a lungo nel più confortevole silenzio mai ottenuto da un aspiratutto così efficace.

Questo è il nuovo ProfiClean PC 15 Silent progettato per medi e piccoli spazi. Insuperabile nelle pulizie delle stanze come degli uffici direzionali, altri, sale di soggiorno. Stupisce per la maneggevolezza unita alla straordinaria stabilità, la sorprendente leggerezza e il minimo ingombro ottenuto grazie al moderno innovativo design.

Il PC 15 Silent è composto di presa per battistrappo, maniglia a scomparsa e gancio avvolgicavo.

Una sintesi dell'esperienza e della tecnologia Gisowatt.

The confidence of great suction power. The advantage of working in the most comfortable silence ever provided by such an efficient vacuum cleaner. This is our new ProfiClean PC 15 Silent, designed for medium and small spaces. It is unbeatable for cleaning rooms such as offices, halls, waiting rooms. You will be amazed by its maneuverability along with its extraordinary stability, its surprisingly light weight, and small size thanks to its innovative modern design.

PC 15 Silent comes with with a carpet cleaner socket, a retractable handle and a cord storage hook. A true blend of Gisowatt experience and technology.

La sicurezza di una grande potenza aspirante, il vantaggio di lavorare anche a lungo nel più confortevole silenzio mai ottenuto da un aspiratutto così efficace.

Questo è il nuovo ProfiClean PC 15 Silent progettato per medi e piccoli spazi. Insuperabile nelle pulizie delle stanze come degli uffici direzionali, altri, sale di soggiorno. Stupisce per la maneggevolezza unita alla straordinaria stabilità, la sorprendente leggerezza e il minimo ingombro ottenuto grazie al moderno innovativo design.

Il PC 15 Silent è composto di presa per battistrappo, maniglia a scomparsa e gancio avvolgicavo.

Una sintesi dell'esperienza e della tecnologia Gisowatt.

The confidence of great suction power. The advantage of working in the most comfortable silence ever provided by such an efficient vacuum cleaner. This is our new ProfiClean PC 15 Silent, designed for medium and small spaces. It is unbeatable for cleaning rooms such as offices, halls, waiting rooms. You will be amazed by its maneuverability along with its extraordinary stability, its surprisingly light weight, and small size thanks to its innovative modern design.

PC 15 Silent comes with with a carpet cleaner socket, a retractable handle and a cord storage hook. A true blend of Gisowatt experience and technology.

La sicurezza di una grande potenza aspirante, il vantaggio di lavorare anche a lungo nel più confortevole silenzio mai ottenuto da un aspiratutto così efficace.

Questo è il nuovo ProfiClean PC 15 Silent progettato per medi e piccoli spazi. Insuperabile nelle pulizie delle stanze come degli uffici direzionali, altri, sale di soggiorno. Stupisce per la maneggevolezza unita alla straordinaria stabilità, la sorprendente leggerezza e il minimo ingombro ottenuto grazie al moderno innovativo design.

Il PC 15 Silent è composto di presa per battistrappo, maniglia a scomparsa e gancio avvolgicavo.

Una sintesi dell'esperienza e della tecnologia Gisowatt.

The confidence of great suction power. The advantage of working in the most comfortable silence ever provided by such an efficient vacuum cleaner. This is our new ProfiClean PC 15 Silent, designed for medium and small spaces. It is unbeatable for cleaning rooms such as offices, halls, waiting rooms. You will be amazed by its maneuverability along with its extraordinary stability, its surprisingly light weight, and small size thanks to its innovative modern design.

PC 15 Silent comes with with a carpet cleaner socket, a retractable handle and a cord storage hook. A true blend of Gisowatt experience and technology.



ProfiClean® News

PC 15 SILENT

€ **97 608BFG**

Presa battistrappo
Carpet beater socket

Sistema filtrante - filtering system

Elemento filtrante a cartuccia BGIA cat. "M"
Certificato n° 20072281/16210

Cartridge filter element BGIA "M" cat.
Certification No. 20072281/16210

Sacco in fibra BGIA cat. "L"
Certificato n° 20060936/6210

Ribet bag BGIA "L" cat.
Certification No. 20060936/6210

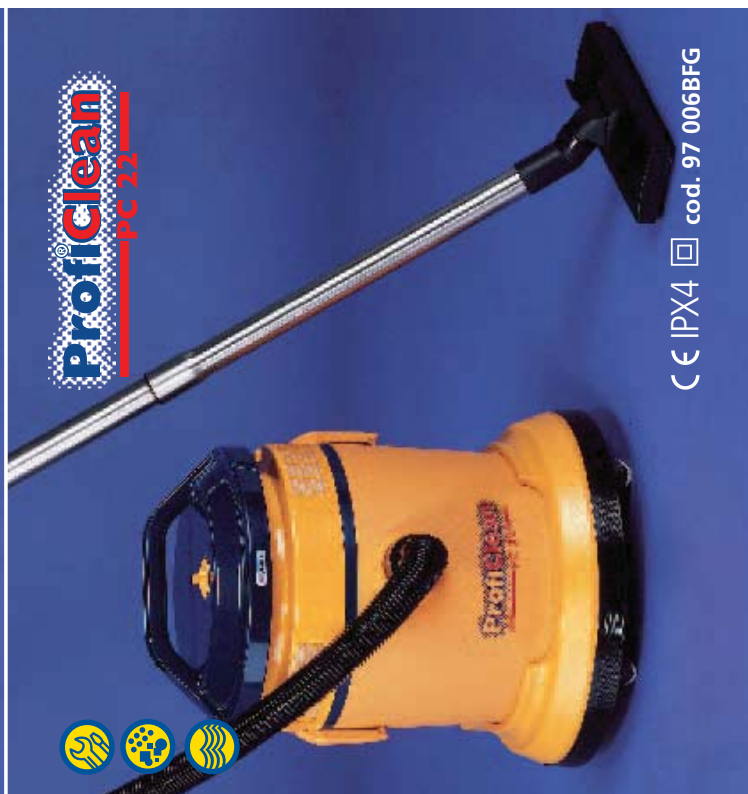
Filto mousse per aspirare le sostanze liquide
Foam filter to vacuum liquids



Dati generali - Specification		PC 20	PC 22
Tensione nominale V~ - Rated voltage V~	230	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60	50/60
Potenza motore Max - Max Power W	1100	1100	1100
Tipo motore - Motor type	By-pass	By-pass	By-pass
Nr. ventole - Number of fans	1	2	2
Capacità contenitore detriti nom. l			
Rated capacity of drum / Lunghezza cavo alimentazione elettrica m Length of power cord m	20	20	20
Depressione KPa ca - Approx. vacuum rating KPa	17	21	21
Portata d'aria Max m³/h ca - Max air flow rate m³/h (aprox.)	165	210	210
Peso kg ca - Approx. weight kg	5	5	5.5
Sistema Filtrante - Filtering system			
Sacco in carta - filtro orizzontale	•	•	•
Horizontal paper filter bag			
Elemento filtrante a cartuccia - Cartridge filter	•	•	•
Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide	•	•	•
Foam filter to vacuum liquids			
Post-filtri elettrostatici aria in uscita	/		
Electrostatic post-filters for outlet air			



C € IPX4 □ cod. 97 002BIG



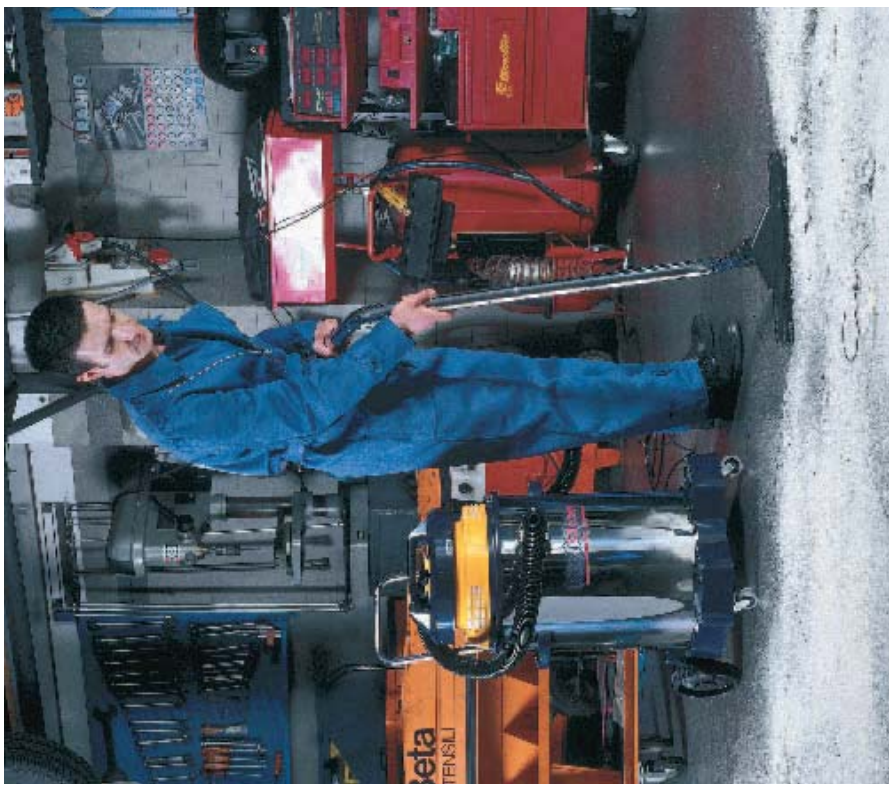
C € IPX4 □ cod. 97 006BFG

PC 20 è il "piccolo" della linea Proficlean.
PC 20 è un aspiratore potente, versatile e affidabile, pratico da usare, facile da pulire e comodo da riporre.

PC 20 is the "small one" of the Proficlean line.
PC 20 is a powerful wet/dry vacuum that is versatile and reliable. It is practical to use, easy to clean and convenient to store.

Il PC 22 rappresenta la miglior "intesa" tra ingombro e praticità nel mercato dei wet&dry: piccolo, maneggevole, affidabile e potente grazie alle innovazioni tecniche e all'alta affidabilità dei materiali con cui è costruito. La potente aspirazione sviluppata dal motore bi-turbina, consente al PC 22 grandi prestazioni nell'aspirazione di polveri, solidi e liquidi.

The PC 22 is the best "combination" of size and practicality on the Wet & Dry market: small, manageable, reliable and powerful thanks to the technical innovations and highly durable materials used to make it. The powerful suction derived from the twin turbine motor provides PC 22 with unrivalled performance in terms of vacuuming dust, solids and liquids.



ProfiClean PC 35



Una gamma di aspiratori tutto progettato e costruito per impieghi professionali; le loro elevate prestazioni sono adatte alle medie e grandi superfici.
Il contenitore in acciaio inox (modelli PC 35 e PC 70) è stato concepito per i lavori più impegnativi ed è dotato all'aspirazione, oltre che dei solidi, anche dei liquidi (purché non infiammabili).
La capienza nominale varia secondo i modelli: 35 litri per il PC 35, 50 litri per il PC 50 e 70 litri per il PC 70.
PC 50 e PC 70 sono inoltre dotati di commutatore dell'unità aspirante; la minima velocità richiesta in tutti gli impieghi delicati e di rifinitura, mentre la massima velocità dove è indispensabile tutta la potenza per aspirare voracemente.

A range of wet/dry vacuums designed and built for professional use. Their high performance is suitable for medium and large areas.
The stainless steel drums (models PC 35 and PC 70) have been designed for the toughest jobs and can be used to vacuum both solids and liquids (as long as they are not flammable).

The capacity varies with the model:
35 liters for the PC 35;
50 liters for the PC 50;
70 liters for the PC 70.
The PC 50 and PC 70 are also equipped with suction power selector; set it to the lowest speed for delicate jobs and finishes at top speed where maximum power is needed to devour the dirt.

€ € IPX4 □ cod. 99 010BJG

ProfiClean PC 50



The stainless steel drums (models PC 35 and PC 70) have been designed for the toughest jobs and can be used to vacuum both solids and liquids (as long as they are not flammable).

The capacity varies with the model:
35 liters for the PC 35;
50 liters for the PC 50;
70 liters for the PC 70.
The PC 50 and PC 70 are also equipped with suction power selector; set it to the lowest speed for delicate jobs and finishes at top speed where maximum power is needed to devour the dirt.

€ € IPX4 □ cod. 99 012B5G

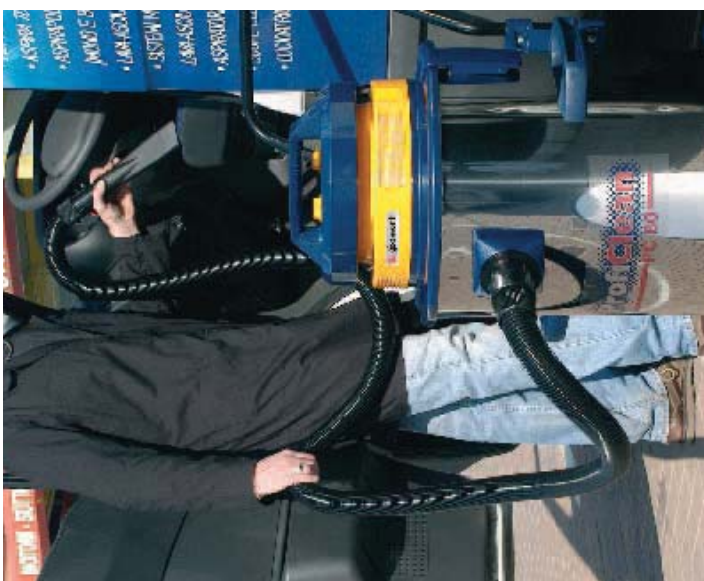


Dati generali - Specification	PC 35	PC 50	PC 70
Tensione nominale V~ - Rated voltage V~	230	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60	50/60
Potenza Max W - Max Power W	1100	1350	1350
Regolazione della potenza (min-Max)	/	/	/
Suction power adjustment (min-Max)			
Capienza nominale l - Rated capacity l	35	50	70
Containere realizzato in	Acciaio inox Stainless steel	Acciaio inox Stainless steel	Acciaio inox Stainless steel
Drum made from			
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	21	24	24
Portata d'aria Max m³/h ca.	210	220	220
Max air flow rate m³/h (approx.)			
Peso kg ca. - Approx. weight kg	7	12	18,5

Sistema Filtrante - Filtering system

Sacco in carta filtrante a doppio strato, BGIA cat. "M" certificato n° 2004/20828/6/210
Double-layer paper filter bag, BGIA "M" cat. certification No. 2004/20828/6/210
Cartridge filter element
Post-filtri elettrostatici aria in uscita
Electrostatic post-filters for outlet air
Pre-filtro piccolo in PP a canestro
Small PP canister pre-filter
Pre-filtro grande in PP a canestro
Large PP canister pre-filter

€ € IPX4 □ cod. 99 013BVG



Dati generali - Specification	PC 80	PC 80 PLASTIC
Tensione nominale V - Rated voltage V-	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60
Potenza IEC W - IEC power W	1200	1200
Potenza Max W - Max power W	1350	1350
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	24	24
Portata d'aria Max m ³ /h ca.	220	220
Max air flow rate m ³ /h (approx.)		
Regolazione della potenza (min-Max)	•	•
Suction power adjustment (min-Max)		
Motore tipo	By-pass bilstadio Two-stage bypass	
Lunghezza cavo di alimentazione elettrica m	6	6
Length of power cord m		
Contenitore realizzato in	Acciaio inox 	Acciaio inox
Capienza nominale l - Rated capacity l	80	80
Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg	18,5	17
Peso apparecchio imballato kg ca. Approx. weight when packaged kg	30	26
Dimensioni imballo mm ca.	610x810x955	620x60x895h
Appross. packaging size mm		

Sistema Filtrante - Filtering system
Sacco in carta a doppio strato. BGIA cat. "M" certificato n° 200420828/6210
Double-layer paper filter bag, BGIA "M" cat. Certification No. 200420828/6210
Sacco di raccolto a perdere in polietilene md. spessore 8 micron
Disposable polyethylene dust bag, 80 microns thick
Elemento filtrante a cartuccia
Cartridge filter element
Post-filtri elettrostatici aria in uscita
Electrostatic post-filters for outlet air
Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide
foam filter to vacuum liquids



€ € IPX4 □ cod. 99 014BVG



PC 80 e PC 80 Plastic inaugurano un nuovo capitolo della pulizia industriale. Sono apparecchi di grande efficienza, dotati di motori di ogni tipo, solidi e liquidi e sono dotati di un capiente contenitore da 80 litri nominale di carrello, con porta accessori incorporato (modello PC 80), predisposti per l'impiego anche con bocchetta frontale; un indispensabile e specifico accessorio per raccogliere polvere, detriti solidi e liquidi dalle pavimentazioni dure quali ceramica, marmo, linoleum, cemento, ecc.

Questi apparecchi sono particolarmente indicati negli uffici industriali, ospedali, hotel, scuole, palestre, teatri ecc.

I PC 80 monomotore sono costruiti secondo le più severe normative di filtrazione, elettriche, strutturali e ambientali.

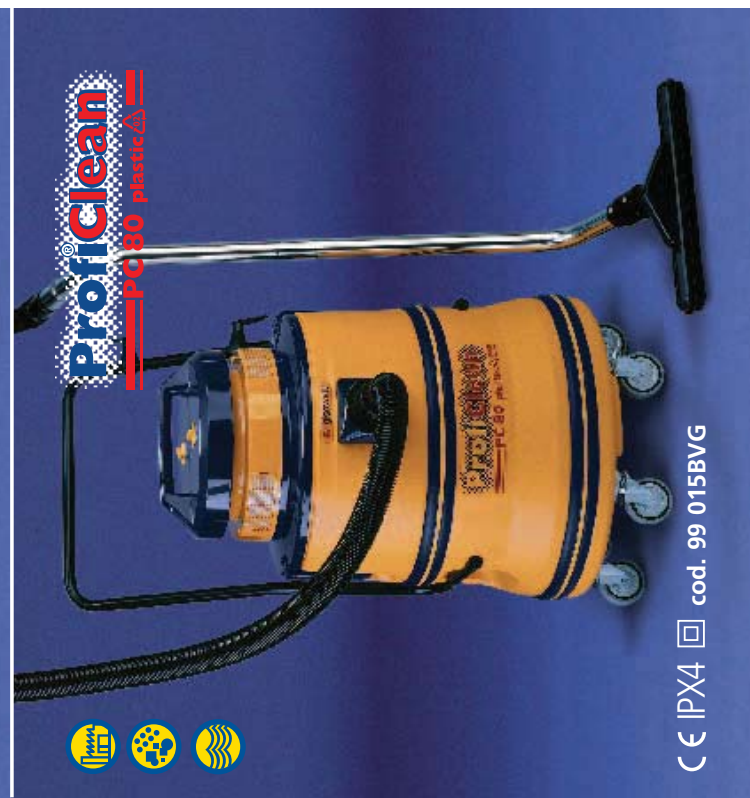
PC 80 and PC 80 Plastic open a new chapter in industrial cleaning.

These highly efficient appliances come with a 1350-Watt, two-stage bypass motor.

They vacuum all types of dust, solids and liquids, and are fitted with a large, 80-litre rated capacity drum and a trolley with built-in attachment tray (PC 80). They can also be used with front nozzle, an essential specific attachment designed to vacuum dust, solids and liquids from hard floors such as tiles, marble, linoleum, concrete, etc.

These appliances are particularly useful for industrial factories, hospitals, hotels, schools, gyms, theaters, etc.

The single-motor-PC 80 range is built in compliance with the most stringent filtration, electrical, construction and environmental standards.



€ € IPX4 □ cod. 99 015BVG



ProfiClean[®] PC 50R



€ € |PX4 cod. 98 018BMG



Dati generali - Specification		PC 50R	PC 70R	PC 90R
Tensione nominale V~ - Rated voltage V~		230	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz		50/60	50/60	50/60
Potenza Max W - Max power W		1350	1350	1350
Regolazione della potenza (min-Max)		•	•	/
Suction power adjustment (min-Max)				
Capienza nominale l - Rated capacity l		50	70	50
Contenitore realizzato in		Acciaio inox Acciaio inox Acciaio inox Stainless steel Stainless steel Stainless steel		
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	24	24	24	24
Portata d'aria Max m ³ /h ca.	220	220	220	220
Max air flow rate m ³ /h (approx.)				
Potenza pompa W - Pump power rating W	/	/	/	48
Max pressione pompa bar - Max pump pressure bar	/	/	/	7
Carrello basculante - Tilting trolley	•	•	•	•

Sistema Filtrante - Filtering system

Sacco in carta filtro a doppio strato.
BGIA cat. "M" certificato n° 2004/2028/6/210
Double-layer paper filter bag, BGIA "M" cat.
certification no. 2004/2028/6/210

Elemento filtrante a cartuccia
Cartridge filter element

Post-filtri elettrostatici aria in uscita
Electrostatic post-filters for outlet air

Pre-filtro grande in PP a canestro
Large pp canister pre-filter

Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide
Foam filter to vacuum liquids

ProfiClean PC 70R



€ € |PX4 cod. 99 019B5G



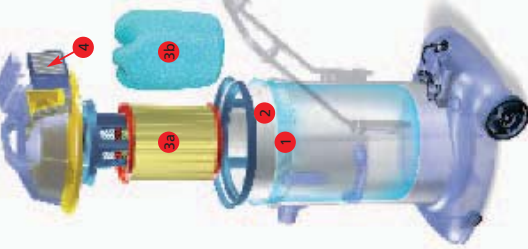
Una serie di aspira-tutto per solidi e liquidi, dotati di carrello basculante "ROLL", che consente di svuotare rapidamente, senza fatica e in condizioni di massima igiene il bidone contenitore. Il carrello in acciaio verniciato, resistente agli urti, è munito di un cestello porta-oggetti. Gli apparecchi della serie "ROLL" sono utilissimi per i professionisti delle pulizie. Il modello PC 50R, oltre alle funzioni di aspira tutto, può lavare anche ogni superficie; è un apparecchio che per la dimensione del contenitore di raccolta dell'acqua sporca e la grande capienza del serbatoio della miscela detergente, permette di affrontare le pulizie più impegnative assicurando un pulito integrale.

A series of wet/dry vacuums for solids and liquids, fitted with a "ROLL" tilting trolley specifically designed to empty the drum easily and hygienically. The painted steel trolley is shock-resistant and comes with an accessory basket.

The appliances in the "ROLL" series are very useful for professional cleaners. In addition to being a wet/dry vacuum, the PC 50R can also wash all surfaces. Thanks to the size of its dirty water tank and the capacity of the solution tank, it can handle the toughest cleaning job and ensure a thorough clean.

The "ROLL" series are very useful for professional cleaners. In addition to being a wet/dry vacuum, the PC 50R can also wash all surfaces. Thanks to the size of its dirty water tank and the capacity of the solution tank, it can handle the toughest cleaning job and ensure a thorough clean.

€ € |PX4 cod. 99 020BVG



ProfiClean

PC 80TP plastic

2 motori by-pass / 2400 W Max
Two by-pass motors / 2400 W Max

- ① Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ② Disponibile upon request:
Disposable "post-filter" pre-
dust bag, 80 microns thick
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter
- ④ Disponibile su richiesta:
Cartuccia in fibra di velluto
a grande superficie filtrante.
Available upon request:
Cartridge fiber cartridge with
large filtering surface.
- ⑤ Disponibile su richiesta:
Filtro mouse per aspirare
sostanze liquide
- ⑥ Disponibile upon request:
Post-filtro aria in juta US-Hepa
(efficienza filtrante ~98.97%)
US-Hepa post-filter for outlet air
(filtering efficiency ~99.97%)

- ② Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter

C € |PX4 cod. 94 001H7G



ProfiClean

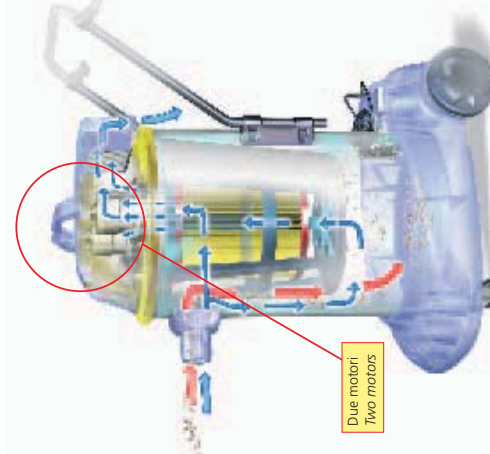
PC 80 TwinPower

2 motori by-pass / 2400 W Max
Two by-pass motors / 2400 W Max

- ① Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ② Disponibile upon request:
Disposable "post-filter" pre-
dust bag, 80 microns thick
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter
- ④ Disponibile su richiesta:
Cartuccia in fibra di velluto
a grande superficie filtrante.
Available upon request:
Cartridge fiber cartridge with
large filtering surface.
- ⑤ Disponibile su richiesta:
Filtro mouse per aspirare
sostanze liquide
- ⑥ Disponibile upon request:
Post-filtro aria in juta US-Hepa
(efficienza filtrante ~98.97%)
US-Hepa post-filter for outlet air
(filtering efficiency ~99.97%)

- ② Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter

C € |PX4 cod. 94 001H10



ProfiClean

PC 90 TwinPower

2 motori by-pass / 2400 W Max
Two by-pass motors / 2400 W Max

- ① Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ② Disponibile upon request:
Disposable "post-filter" pre-
dust bag, 80 microns thick
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter
- ④ Disponibile su richiesta:
Cartuccia in fibra di velluto
a grande superficie filtrante.
Available upon request:
Cartridge fiber cartridge with
large filtering surface.
- ⑤ Disponibile su richiesta:
Filtro mouse per aspirare
sostanze liquide
- ⑥ Disponibile upon request:
Post-filtro aria in juta US-Hepa
(efficienza filtrante ~98.97%)
US-Hepa post-filter for outlet air
(filtering efficiency ~99.97%)

- ② Disponibile su richiesta:
Sacco a perdere di riciclo; in polietilene multipesce 80 micron
- ③ Pre-filtro a canestro in feltro
poliestere BGIA cat. "G"
"G" category BGIA polyester-felt
canister pre-filter

C € |PX4 cod. 94 001H20



I ProfiClean Twin Power rappresentano una nuova generazione di pratici e funzionali apparecchi per l'igiene e la pulizia di grandi spazi: hotel, industrie, ospedali, garage, autolavaggi, ecc. Dotati di grande potenza aspirante, i Twin Power assolvono in qualsiasi situazione di impiego l'aspirazione di polveri, derriti, scorie e ogni residuo di lavorazione. Eccezionali anche nell'aspirazione di sostanze liquide, sono apparecchi robusti, progettati e costruiti per durare nel tempo anche nelle peggiori condizioni di impiego. Il bidone-contenitore si vuota senza doverlo staccare e/o rovesciare. I Twin Power sono costituiti in conformità alle normative di sicurezza, sia elettriche che ambientali; decisamente silenziosi, utilizzano due stadi di filtrazione della polvere restituendo aria pulita agli ambienti.

Twin Power viene prodotto in due versioni: 80 e 90 litri, per le diverse esigenze.

Dati generali - Specifiche		PC 80	PC 90	PC 80P TWIN POWER	PC 90P TWIN POWER
Tensione nominale V -	Rated voltage V -	230	230	230	230
Frequenza Hz -	Frequency Hz -	50/60	50/60	50/60	50/60
Potenza IEC per singolo motore W	IEC power for single engine W	1200	1200	1200	1200
Potenza Max W - Max Power W	Power Max W - Max Power W	2400	2400	2400	2400
Potenza pompa svuotamento liquidi	Power of liquid drainage pump	34*	34*		
Depressione Max KPa ca.	Vacuum rating KPa				
Applique insulation class	Appliance insulation class				
Portata d'aria Max m ³ /h ca.	Air flow rate m ³ /h (approx.)				
Max air flow rate m ³ /h (approx.)					
Capienza nominale l - Rated capacity l	Capacity nominal l - Rated capacity l	•	•	•	•
Classe isolamento motori	Motor insulation class	80	90	80	90
Classe isolamento apparecchio	Appliance insulation class	I ^a	I ^a	I ^a	I ^a
Peso apparato - Additional power socket	Power socket	•	•	•	•
Capienza realizzata in	Contentment realized in				
Drum made from	Drum made from				
Peso apparato kg ca.	Apparatus weight kg ca.	24	24	24.5	24.5
Peso apparato imballato kg ca.	Apparatus weight when packaged kg	36	36	37.5	37.5
Dimensioni imballo mm	Dimensions packaging size mm	610x810x940h	610x810x1020h	620x660x875h	620x660x875h
Appross. packaging size mm					

Due motori
Two motors

* Modello PC 90-P cod. 94 001H50

Sistema filtrante Filtering system

Pre-filtro canestro in feltro-poliester BGIA cat. "G" •
"G" category BGIA polyester felt pre-filter
Post-filtro "US-Hepa" aria in uscita
"US-Hepa" post-filter for outlet air



Optional disponibile a richiesta
Available upon request

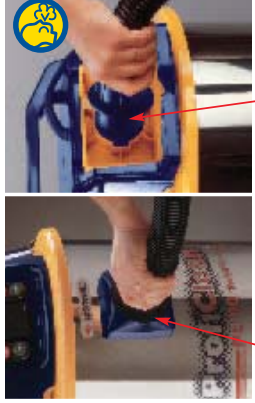
Bocchetta frontale per solidi e liquidi
Front nozzle for solids and liquids



Pompa svuotamento rapido liquidi aspirati
Rapid discharge pump for vacuumed liquids

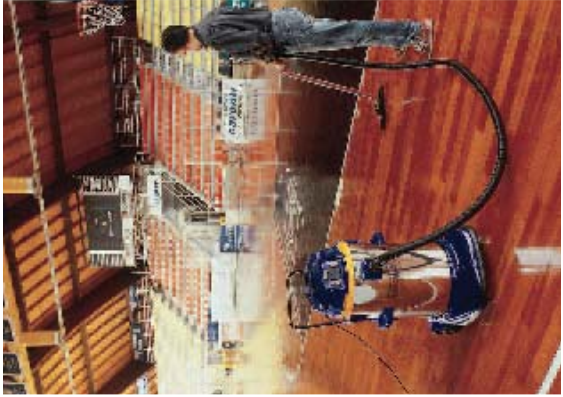
Post-filtro aria in uscita
Outlet air post-filter

Contentore trasparente in policarbonato
Clear polycarbonate container



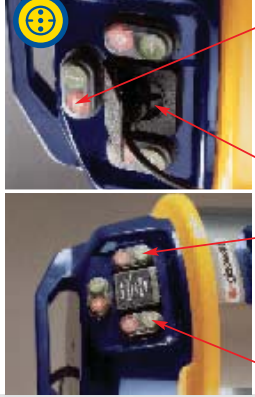
Innesto funzione soffiatore
Blower connection

Innesto a baionetta tubo flessibile
Snap-in connection for flexible hose



Avolgitacavo di alimentazione
Cord storage hook

Fascia paraurti
Bumper



Presa elettrica di servizio
Additional power socket

Interruttore on-off motore uno
On-off switch for motor one

Interruttore on-off motore due
On-off switch for motor two

The ProfiClean Twin Power cleaners are a new generation of practical and functional appliances to sanitize and clean large spaces: airports, hotels, factories, hospitals, garages, carwashes, etc. Equipped with high suction power, the Twin Power models perform in any situation where it is necessary to vacuum dust, debris, slag, and all types of processing waste and are also exceptional for vacuuming liquids. These appliances are designed and built to last even in the toughest working conditions. The drum can be emptied without having to unplug it or tip it over. The Twin Power appliances are built in compliance with electrical and environmental safety standards. They are extremely quiet and the two-stage dust filtration ensures that clean air is blown back into the environment. Two versions of Twin Power are produced: 80 and 90 liters, for different requirements.

Two versions of Twin Power are produced: 80 and 90 liters, for different requirements.



**Disponibile su richiesta:
Available upon request:**

Sacco a perdere di raccolta
in polietilene n.d. 80 micron
Disposable polyethylene
dust bag. 80 microns thick

PC 80 PLASTIC TOOLS

Dati generali - Specifiche	PC 80
Tensione nominale - Rated voltage V-	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60
Potenza IEC W per singolo motore <i>IEC power for single engine W</i>	1200
Potenza Max W - Max power W	2400
Classe isolamento motore <i>Motor insulation class</i>	I ⁺
Classe isolamento apparecchio <i>Appliance insulation class</i>	I ⁺
Potenza Max disponibile <i>Max power supplied to power tool socket</i>	2000
Dispositivo automatico di prolungamento aspirazione t/sec <i>Automatic device to extend the vacuuming action t/sec</i>	8-10
Dispositivo automatico riduzione potenza motori <i>Automatic power reduction device for power tool function</i>	•
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m <i>Length of power cord m</i>	7
Capienza nominale l - Rated capacity l	80
Containere realizzato in <i>Drum made from</i>	
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa	24
Portata d'aria Max m³/h ca. - Max air flow rate m³/h (approx.)	195
Motori tipo <i>Motor type</i>	By-pass Bypass
Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg	21
Aprox. weight when packaged kg	33
Dimensioni imballo mm ca. <i>Approx. packaging size mm</i>	620x660x875h

Sistema filtrante - Filtering system

- Pre-filtro a canestro in feltro-poliester e BGIA cat. "G"
- "G" category BGIA polyester pre-filter bag
- Elemento filtrante a cartuccia
- Cartridge filter element
- Post-filtri "US-Hepa" aria in uscita
- "US-Hepa" post-filters for outlet air
- Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide
- Foam filter to vacuum liquids

Proficlean

PC 80 plastic tools
2 motori by-pass / 2400 W Max
Two by-pass motors / 2400 W Max



Per lavorazioni che producono grandi quantità di polveri, PC 80 Plastic Tools è l'apparecchio di insuperabile forza aspirante. I due motori "by-pass", ad alta efficienza, entrano in funzione progressivamente. PC 80 Plastic Tools opera in perfetta sinergia con l'elettrotensile grazie ad un semplice collegamento elettrico, mediante presa gestita elettronicamente. L'apparecchio è fornito di dispositivo automatico che prolunga di 8-10 secondi l'aspirazione per eliminare eventuali residui rimasti nel tubo flessibile.

PC 80 Plastic Tools, dotato di post-filtro HEPA, è un apparecchio ideale per i lavori pesanti, un'eccellente aspira tutto per soli solidi e liquidi.

La sua sicurezza è certificata dai migliori istituti di Qualità Europei.

The suction power of PC 80 Plastic Tools makes it the best appliance for processes that produce a large amount of dust. The two, highly efficient, bypass motors operate progressively.

PC 80 Plastic Tools works perfectly with power tools thanks to a simple power connection, through an electronically controlled connection.

The appliance comes with an automatic device that prolongs vacuuming suction by 8-10 seconds in order to eliminate any residues in the flexible hose.

PC 80 Plastic Tools is fitted with a HEPA post-filter. It is the perfect appliance for heavy industrial use, an excellent wet/dry vacuum for solids and liquids. Its safety is certified by the best European quality institutes.



€ | PX4 cod. 94 002H7G



Dotato di prese per funzionare in perfetta simbiosi con utensili elettrici e pneumatici. Aiutanti divisi polveri, detriti solidi, liquidi. È amico dei meccanici, idraulici, elettristi, gesisti, falegnami, imbianchini, carrozzeri, parchettisti, marmitti, ecc.

Oggi c'è Airtech: facile da usare e pulire, maneggevole, ergonomico, ha un'incredibile depressione. Un dispositivo automatico prolunga l'aspirazione ed elimina polvere e detriti rimasti nel tubo flessibile. I costosi sistemi centralizzati d'aspirazione, irreversibili e di difficile manutenzione appartengono al passato.

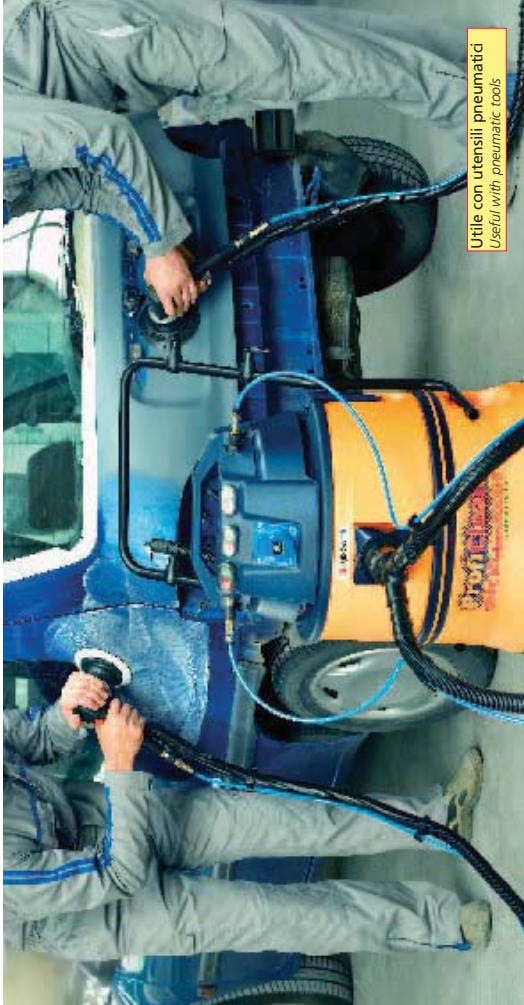
Oggi c'è Airtech: facile da usare e pulire, maneggevole, ergonomico, ha un'incredibile depressione. Un dispositivo automatico prolunga l'aspirazione ed elimina polvere e detriti rimasti nel tubo flessibile. I costosi sistemi centralizzati d'aspirazione, irreversibili e di difficile manutenzione appartengono al passato.

Equipped with sockets to work in perfect compatibility with electric and pneumatic tools. Airtech devours dust, solid debris and liquids. It's the workers' friend! Plumbers, electricians, plasterers, painters, parquet beaters, floor filters, stonemasons, etc.

The high efficiency bypass motors (with propeller fans) create an incredible vacuum. An automatic device prolongs the suction and gets rid of the dust and debris remaining in the flexible hose. Expensive centralised vacuuming systems that cannot be removed and are difficult to maintain belong to the past.

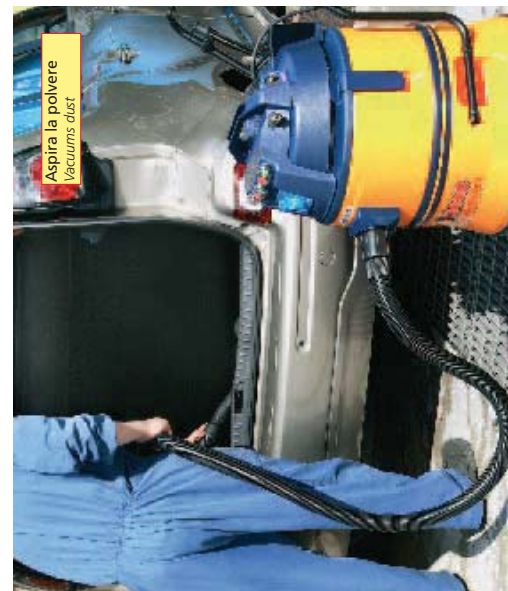
Today there's Airtech: easy to use and clean, easy to handle, ergonomic, it has a large bin with an 80 litre nom. capacity and a convenient hose to rapidly discharge the vacuumed liquids. 4 steel wheels with non-marking rubber tread, 2 bumpers, a hardearing neoprene lead, steel tubes, brushes for large surfaces and lots of other features guaranteed by Gisowatt.

€ | PX4 cod. 94 003H7G



PF 80 PLASTIC TOOLS AIRTECH	
Tensione nominale V - Rated voltage V.	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60
Potenza (per singolo motore) IEC W <i>IEC power for single engine) W</i>	1200
Potenza MAX W - MAX power W	2400
Classe isolamento motore <i>Motor insulation class</i>	I ⁺
Classe isolamento apparecchio <i>Appliance insulation class</i>	I ⁺
Potenza MAX disponibile alla presa elettroutensile W <i>MAX power rating at the electric tool plug W</i>	2000
Pressione MAX disponibile alla presa utensile bar <i>MAX pressure available at the electric tool socket bar</i>	15
Dispositivo automatico di prolungamento aspirazione - secondi <i>Automatic device to extend the vacuuming action - seconds</i>	8÷10
Lunghezza cavo di alimentazione elettrica m <i>Length of power cord m</i>	7,0
Innesto maschio al compressore (std. tedesco) <i>Male connection to compressor (German std.)</i>	1/4 gas
Capienza nominale l - Rated capacity l	80
Contenitore realizzato in <i>Drum made from</i>	
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa <i>MAX airflow approx. (for single motor) m³/h</i>	24
Portata d'aria (per singolo motore) MAX m³/h ca. <i>MAX airflow approx. (for single motor) m³/h</i>	200
Motori tipo <i>Motor type</i>	By-pass W/CUP
Peso apparecchio (Direttiva europea 1999/44/EC) kg <i>Weight of appliance (European Directive 1999/44/EC) kg</i>	27,6
Peso apparecchio imballato kg ca. <i>Approx. weight when packaged kg</i>	35
Dimensioni imballo mm ca. <i>Approx. packaging size mm</i>	620x660x875h

**Disponibile su richiesta:
Available upon request:**
Sacca a perdere di raccolta
in PE ad alto spessore e 180 micron
Disposable super-thick 180 micron
PE collection bag





Dati generali - Specification		PC 35 Tools Evolution
Tensione nominale V -	Rated voltage V -	230
Frequenza Hz - Frequency Hz		50/60
Potenza IEC W - IEC power W		1000
Potenza Max W - Max power W		1100
Classe isolamento motore	Motor insulation class	□
Classe isolamento apparecchio	Appliance insulation class	I ⁺
Potenza Max disponibile alla presa elettrouensile W		1350
/Max power supplied to power tool socket W		
Dispositivo automatico di prolungamento aspirazione t/sec		8±10
Automatic device to extend the vacuuming action t/sec		
Dispositivo automatico di pulizia del sistema filtrante		
Automatic filter system cleaning device		
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m		6
Length of power cord m		
Capienza nominale l - Rated capacity l		35
Contenitore realizzato in	Drum made from	▀ ^{SPK}
Depressione KPa ca. - Approx. vacuum rating KPa		22
Portata d'aria Max m ³ /h ca. - Max air flow rate m ³ /h (approx.)		180
Tipo Motore /Motor type	By-pass Bypass	8
Peso apparecchio kg ca. - Approx. weight kg		
Peso apparecchio imballato kg ca.		11,5
Approx. weight when packaged kg		
Dimensioni imballo mm ca.		440x430x660
Approx. packaging size mm		

Sistema filtrante - Filtering system

sacco in carta filtro a doppio strato, BGIA cat. "M"
Double-layer paper filter bag, BGIA "M" cat.
certificato n° 200420828/6210

Elemento filtrante a cartuccia BGIA cat. "M"
Cartridge filter element, BGIA "M" cat.
certificato n° 200722811/6210

Filtro-mouse per aspirare le sostanze liquide
Foil-filter to vacuum liquids



Un potente aspiratore dotato di motore by-pass ad alta efficienza, collegabile agli elettrooutensili. Aspira le polveri più sottili prodotte da qualsiasi lavorazione, liberando l'ambiente da residui e sospensioni. Un semplice collegamento elettrico mediante presa gestita elettricamente, consente ai due apparecchi collegati di rispondere a un unico comando, in perfetta sinergia. La funzione "Self Cleaning Filter", a lavoro ultra-silenzioso, avvia per 8-10 secondi la vibrazione del filtro per consentirne una pulizia ottimale. Se necessario, senza fermare l'apparecchio, la funzione viene attivata a comando. Aggressivo e compatto nel design innovativo, PC 35 Tools "Evolution" risponde all'ultima tendenza Gisowatt di produrre apparecchi della massima silenziosità. Un modo nuovo di lavorare, con un verificabile risparmio di tempo.

PC 35 Tools Evolution is a powerful vacuum that is equipped with a high efficiency bypass motor that can be connected to power tools. It vacuums the finest dust produced by any processing, freeing the area of residues and suspended particles. A simple power connection through an electronically controlled socket enables the two connected appliances to work perfectly together using a single command. At the end of the work cycle, the "Self-Cleaning Filter," function starts the filter vibration for 8-10 seconds, for optimum cleaning. If necessary the function can be manually started during the work cycle, without having to turn off the tool. Assertive, with an innovative compact design, PC 35 Tools "Evolution" follows the latest Gisowatt trend: to produce appliances that are as quiet as possible. A new way to work with quantifiable time savings.

€ | PX4

ProfiClean® Novità
NEW DESIGN cod. 99 014B8G



€ | PX4

Processing waste requires constant cleaning of the work station in order to continue with further operations.

Gisowatt proposes a line of highly versatile multifunctional wet/dry vacuums:

PC 20 Tools;

PC 25 Tools;

PC 35 Tools;

PC 50 Tools.

ProfiClean Tools can be applied directly to power tools that are equipped with dust collectors. They vacuum any processing residues, so that the next operations can be performed with precision and under the best conditions of visibility, health, order and cleanliness.

They are simple to use: they work automatically together with the power tool through an electronically controlled connection. For a minimum investment, great advantages are obtained for workers' health.

ProfiClean Tools are trusted friends of mechanics, carpenters, builders, car body shops, electricians, etc. And that's not all: they are also powerful and practical vacuums for picking up liquids.

ProfiClean

PC 35 Tools



ProfiClean

PC 20 Tools



I residui di lavorazione costringono a una pulizia costante del posto di lavoro per poter procedere a successive operazioni.

Gisowatt propone una linea di aspira tutto polifunzionali ad alta versatilità:

PC 20 Tools;

PC 25 Tools;

PC 35 Tools;

PC 50 Tools.

I ProfiClean Tools possono essere direttamente applicati agli elettroattrezzi predisposti al convogliamento delle polveri. Aspirano qualsiasi residuo di lavorazione, permettendo di svolgere le operazioni successive con precisione nelle migliori condizioni di visibilità, salubrità, ordine e pulizia.

L'utilizzo è semplice: funzionano automaticamente in simbiosi con l'elettroattrezzo tramite la presa a gestione elettronica. Con un investimento trascurabile, si ottengono grandi vantaggi per la salute degli operatori.

I ProfiClean Tools sono amici fidati di meccanici, falegnami, edili, carrozzeri, elettricisti, ecc. Ma non è tutto: sono anche dei potenti e pratici aspiraliquidi.



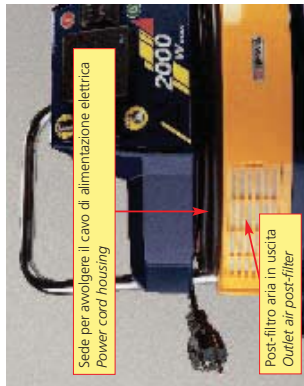
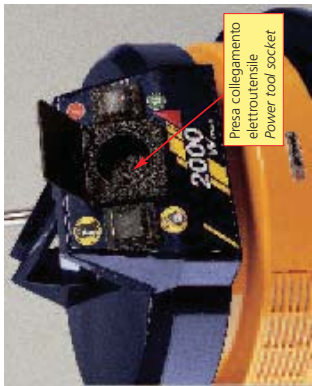
C € |P|X4 cod. 99 016B8G



C € |P|X4 cod. 99 014BDG



C € |P|X4 cod. 99 015BDG



Cartuccia filtro BGIA cat "M"
Filter cartridge BGIA "M" cat.

Pre-filtro in PP a canestro
PP canister pre-filter

Sacco in carta filtro BGIA cat "M"
Paper filter bag, BGIA "M" cat.



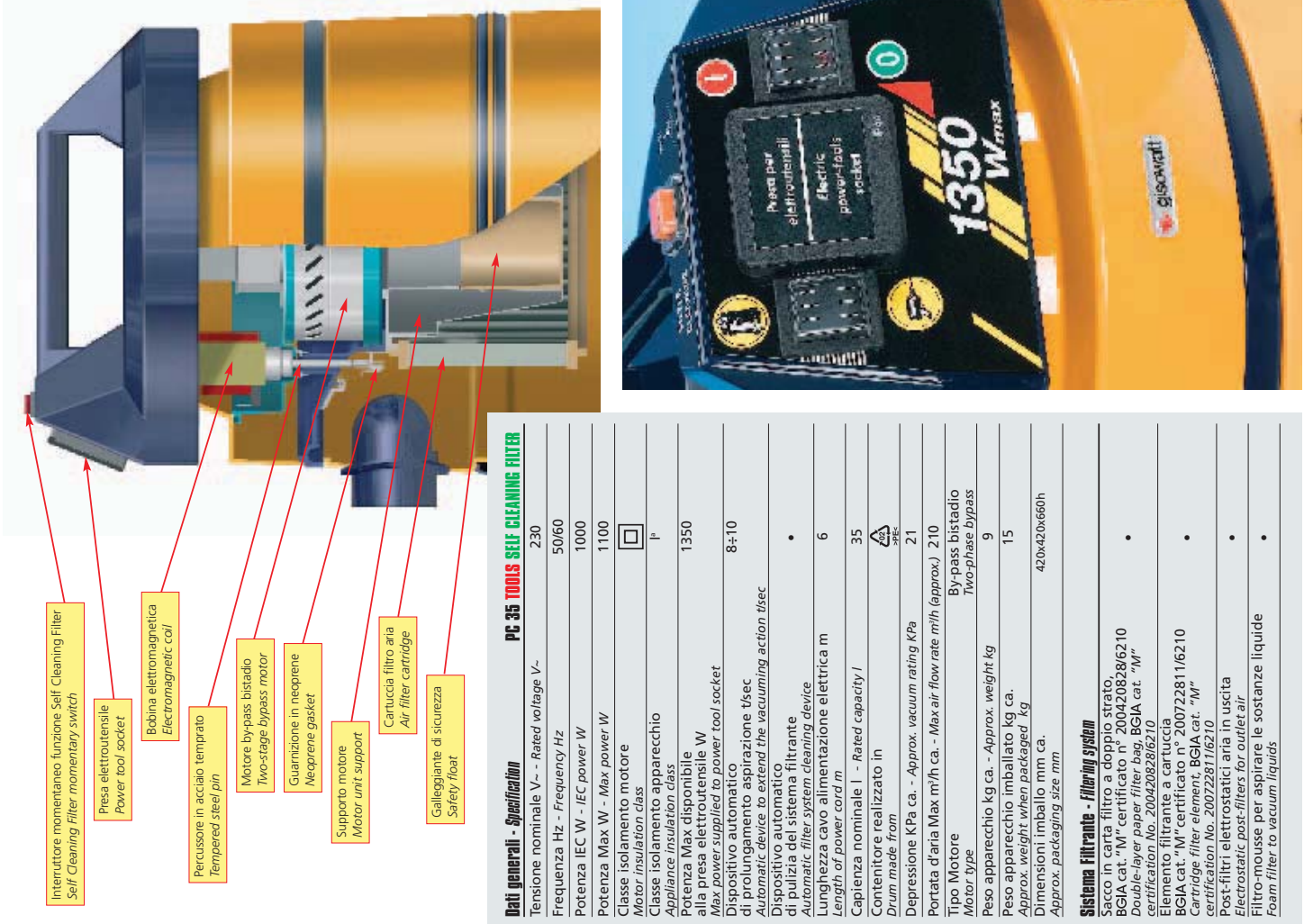
Dati generali - Specifiche

	PC 20 TOOLS	PC 25 TOOLS	PC 35 TOOLS	PC 50 TOOLS
Tensione nominale V~ - Rated voltage V-	230	230	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Potenza Max W - Max power W	1100	1100	1100	1350
Classe isolamento motore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Motor insulation class	I ^a	I ^a	I ^a	I ^a
Classe isolamento apparecchio				
Appliance insulation class				
Potenza Max disponibile alla presa elettroutenibile W	1350	1350	1350	2000
Max power supplied to power tool/socket				
Dispositivo automatico di prolungamento aspirazione t/sec				
Automatic device to extend the vacuuming action time				
Capienza nominale l - Rated capacity l	20	25	35	50
Containere realizzato in				
Drum made from	Acciaio inox Stainless steel	Acciaio inox Stainless steel	Acciaio inox Stainless steel	Acciaio inox Stainless steel
Depressione kPa ca. - Approx. vacuum rating kPa	21	21	21	24
Portata d'aria Max m ³ /h ca.	210	210	210	220
Max air flow rate m ³ /h (approx.)				
Peso kg ca - Approx. weight kg	6,5	7,5	8,0	13,5

Sistema Filtrante - Filtering system

- Sacco in carta filtro a doppio strato
BGIA cat "M" certificato n° 2004/20828/62/10
- Double-layer paper filter bag, BGIA cat. "M"
- Certification No. 2004/20828/62/10
- Elemento filtrante a cartuccia
BGIA cat. "M" certificato n° 2007/2281/62/10
- Cartridge filter element, BGIA cat. "M"
- certification No. 2007/2281/62/10
- Sacco in carta filtro orizzontale
Horizontal paper filter bag
- Pre-filtro in PP a canestro
PP canister pre-filter
- Post-filtri elettrostatici aria in uscita
Electrostatic post-filters for outlet air
- Filtromouse per aspirare le sostanze liquide
Foam filter to vacuum liquids





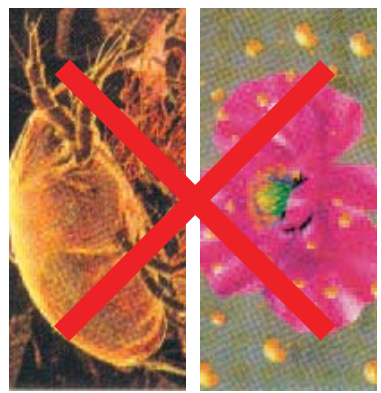
Dati generali - Specification	
Tensione nominale V - / Rated voltage V -	230
Frequenza Hz - / Frequency Hz	50/60
Potenza IEC W - / IEC power W	1000
Potenza Max W - / Max power W	1100
Classe isolamento motore / Motor insulation class	IP 20
Classe isolamento apparecchio / Appliance insulation class	IP 20
Potenza Max disponibile / Max power supplied to power tool socket	1350
Dispositivo automatico di prolungamento aspirazione t/sec / Automatic device to extend the vacuuming action t/sec	8±10
Dispositivo automatico di pulizia del sistema filtrante / Automatic filter system cleaning device	•
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m / Length of power cord m	6
Capienza nominale l - Rated capacity l	35
Contenitore realizzato in / Drum made from	SpE®
Peso apparecchio Kg ca. - Approx. weight kg	9
Peso apparecchio imballato Kg ca. - Approx. weight when packaged kg	15
Dimensioni imballo mm ca. / Approx. packaging size mm	420x420x660h
Tipo Motore / Motor type	Bi-pass bistadio Two-phase bypass
Sistema filtrante - filtering system	
Sacco in carta filtro doppio strato, BGIA cat. "M" certificato n° 20072281/1/6210	•
Double-layer paper filter bag, BGIA cat. "M" certification No. 20072281/1/6210	•
Post-filtri elettrostatici aria in uscita	•
Elettrostatic post-filters for outlet air	•
Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide	•
Foam filter to vacuum liquids	•



Con qualsiasi elettro-
tensile, qualunque sia
il materiale lavorato,
questo apparecchio ne
aspira instantaneamente
le polveri più sottili
lasciando libera la zo-
na lavora da residui e
sospensioni. Il PC 35 Tools "Self Clea-
ning Filter" opera in
perfezione sinergia con
l'elettro tensile grazie
a un semplice collega-
mento elettrico me-
diante presa gestita
elettronicamente, che
consente ai due appa-
recci di rispondere a
un unico comando.
A lavoro ultimato,
il PC 35 Tools avvia la
vibrazione del filtro
per 8-10 secondi per
consentire la pulizia
ottimale.
Se necessario, la fun-
zione "self Cleaning
Filter" può essere atti-
vata a comando.
Un sistema nuovo pra-
tico, utile, molto effi-
ciente che rivoluziona
il modo di lavorare,
con un consistente ri-
sparo di tempo.

With any power tool,
whatever the material
worked on, this appli-
ance instantly vacuums
the finest dust, leaving
the work area free
from residues and sus-
pended particles.
PC 35 Tools "Self
Cleaning Filter" works
perfectly together
with the power tool /
thanks to a simple
electronically con-
trolled connection.
This connection allows
the two appliances to
respond to a single
command.
When work is complet-
ed, PC 35 Tools starts
the filter vibration for
8-10 seconds for optim-
um filter cleaning.
If necessary, the "Self
Cleaning Filter" func-
tion can be activated
using the command
switch.
It is a new, practical,
useful, and very effi-
cient system that revolu-
tions work practices,
with considerable time
savings.

€ | PX4 cod. 99 015B8G



Dati generali - Specification	PC P20	PC P35
Tensione nominale V - Rated voltage V-	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60
Potenza IEC W - IEC power W	1000	1000
Potenza Max W - Max power W	1100	1100
Potenza pompa W - Pump power rating W	48	48
Classe isolamento apparecchio	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Appliance insulation class		
Capienza nominale l - Rated capacity l	20	35
Contenitore detriti realizzato in		
Drum made from		>pec.
Depressione KPa ca - Approx. vacuum rating KPa	21	21
Portata d'aria Max m³/h ca - Max air flow rate m³/h (approx)	210	210
Tipo Motore		By-pass bilstad
Motor type		Two-phase bypass
Max pressione pompa bar - Max pump pressure bar	7	7
Peso kg ca - Approx. weight kg	7,5	8,5



€ € |PX4 cod. 98 002BNG

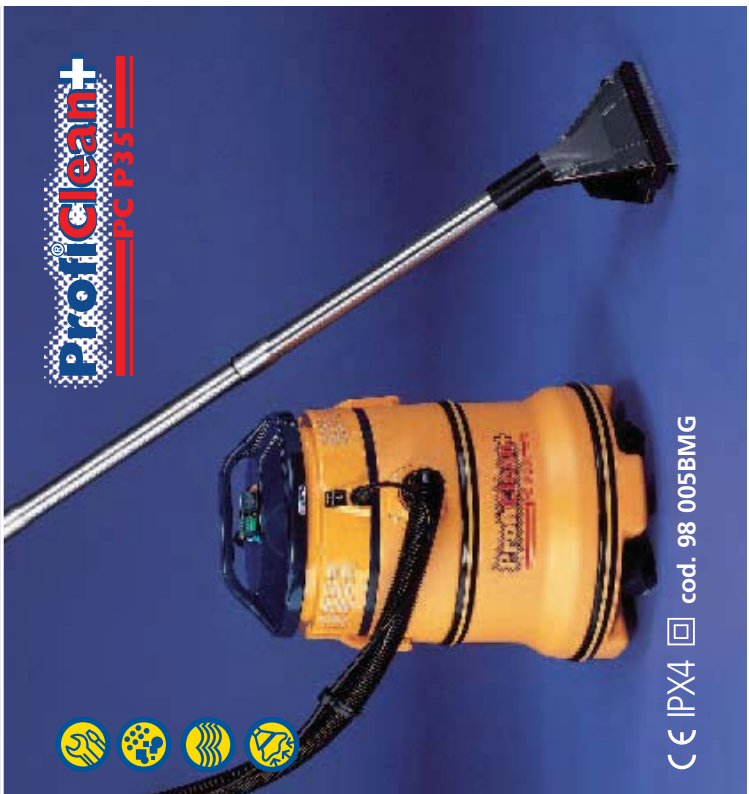


Il ProfiClean "Plus" sono dei potenti aspirapolvere liquidi che avance e asciugano ogni superficie. Basati sul sistema lavaggio o estrazione aspirante, erogano il detergente nebulizzato a pressione e poi lo aspirano con un azione efficace e potente, estraendo lo sporco e lasciando le superfici pulite e asciutte. Con i ProfiClean "Plus" si possono lavare tutte le superfici duri (marmo, gomma, ceramica, cotto, klinker), igienizzare i sanitari, lavare gli interni dell'auto ecc. I ProfiClean "Plus" sono inoltre dei potenti aspiratori indispensabili per le pulizie di ogni ambiente.

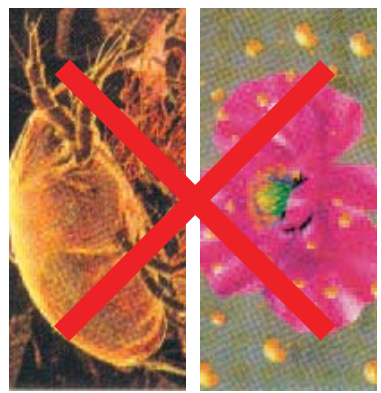
ProfiClean "Plus" can

wash all textile surfaces (carpets, rugs, wallpaper, upholstery) and hard floors (marble, rubber, ceramic, terracotta, Klinker), sanitize bathroom fixtures, wash car interiors, etc.

ProfiClean "Plus" are also powerful wet/dry vacuums that are indispensable for cleaning any area.



€ € |PX4 cod. 98 005BMG



Sistema Filtrante - Filtering system

Sacco in carta filtro a doppio strato,
BGIA cat: "M" certificato n° 200420828/6210

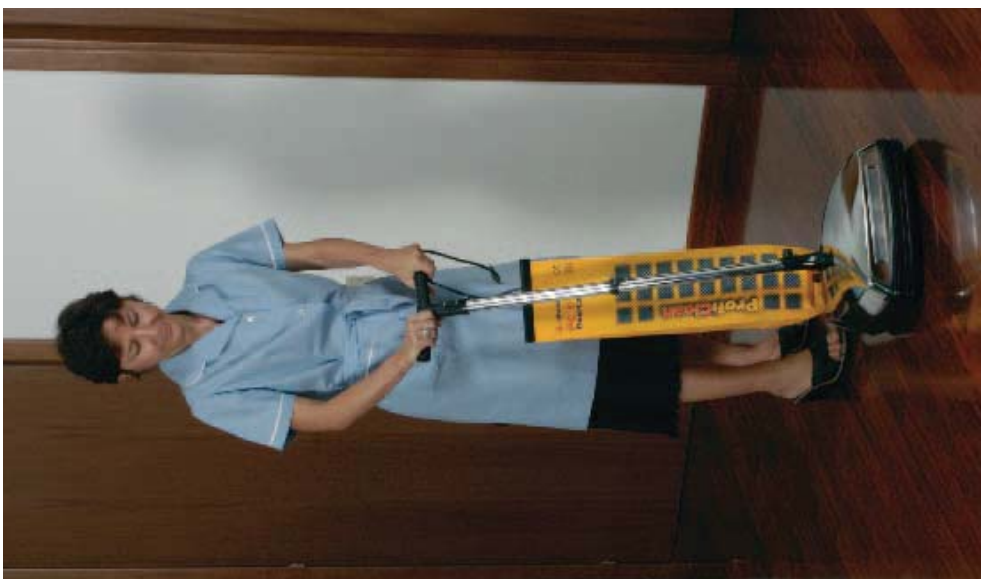
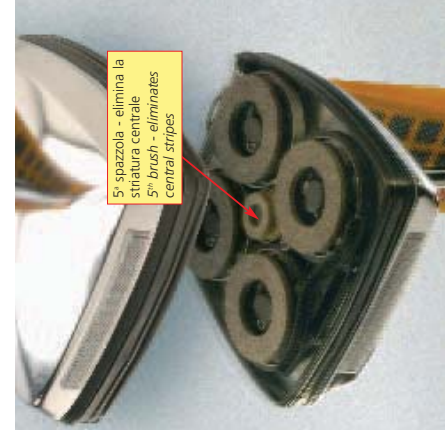
Double-layer paper filter bag, BGIA cat: "M"
certification No. 200420828/6210

Sacco in carta filtro orizzontale
Horizontal paper filter bag

Elemento filtrante a cartuccia
Cartridge filter

Post-filtri elettrostatici aria in uscita
Electrostatic post-filters for outlet air

Filtro-mousse per aspirare le sostanze liquide
Foam filter to vacuum liquids



Dati generali - Specification		PC 3 FLOOR CARE PC 5 FLOOR CARE	
Tensione nominale V ~ - Rated voltage V~	230	230	230
Frequenza Hz - Frequency Hz	50/60	50/60	50/60
Classe isolamento - Insulation class	I ^b	I ^b	I ^b
Struttura a realizzata in	Acciaio + alluminio Steel + aluminium	Acciaio cromato Chrome steel	Acciaio cromato Chrome steel
Calotta In			
Housing made from			
Lunghezza cavo alimentazione elettrica m	5	5	5
Length of power cord m			
Numero di giri delle spazzole g/min ca.	910	930	930
Brush rotation speed, approx. rpm			
Potenza nominale W - Power rating W	390	400	400
Capienza sacco in tessuto l - Fabric filter bag capacity l	6,5	3	3
Peso kg ca. - Approx. weight kg	8,5	11	11

Sistema Filtrante - Filtering system

- Sacco in tessuto
Fabric dust bag
- Sacco in carta filtro
Paper filter bag
- Paper filter bag

Pro!Clean

PC 3 FloorCare

Pro!Clean

PC 3 FloorCare



Le lucidatrici aspiranti PC 3 - PC 5 Floor Care sono apparecchi di eccezionale durata che soddisfano diverse esigenze nei trattamento e nella pulizia dei pavimenti. Perfettamente bilanciati, sono completamente privi di vibrazioni. PC 3, a tre spazzole, ha la base in acciaio. PC 5, l'unica a cinque spazzole, ha il basamento e il portaspazzole in alluminio presofuso; la quinta spazzola elimina la struttura centrale.

The PC 3 - PC 5 Floor Care vacuum polishers are exceptionally durable appliances that meet a variety of requirements for treating and cleaning floors. They are perfectly balanced so are completely vibration free. The base of the three-brush PC 3 is made of steel. PC 5, the only 5-brush unit, has a die-cast aluminum base and brush holder. The fifth brush removes the stripe in the middle.



cod. 93 012D5X

cod. 93 011D2X

Accessori Accessories

PC 1300 Vertical vacuum Cleaner

Accessori Ø 32 mm
Accessories Ø 32 mm



- Optional**
- Spazzola snodata per pavimenti/moquette
 - Piastre con feltro per pavimenti in legno
 - Bocchetta a lancia
 - Bocchetta per imbottiti
 - Tubo di prolunga
 - Spazzola a pennello
 - Ginghia per la tracolla
 - Tubo flessibile con manicotti girevoli
 - Elettrosizzola Easyclean cod. 95 102G3N

Optional

PC Trix

Accessori Ø 36 mm
Accessories Ø 36 mm



- Articulated brush for floors/carpet
- Felt pad nozzle for wooden floors
- Crevic tool
- Upholstery nozzle
- Extension wand
- Dusting brush
- Shoulder strap
- Flexible hose with swivel connection
- Easyclean power brush code 95 102G3N

Optional

PC 15 Silent

Accessori Ø 36 mm
Accessories Ø 36 mm



- Flexible hose with ergonomic handgrip and suction power reducer
- Articulated brush for hard floors/carpet with felt attachment
- Dusting brush
- Crevic tool
- Extension wand
- PC Trix power brush
- Flexible hose with ergonomic handgrip and suction power reducer
- Telescopic wand
- Combined brushing mop (cloth in microfibre)
- Plate with combined brushing mop (cloth in microfibre)
- Flexible hose with ergonomic handgrip
- Frame for combined brush
- Insert with rubber blades for collection of liquids
- Crevic tool
- Articulated dusting brush with horsehair bristles

PC 20 PC 22

Accessori Ø 36 mm
Accessories Ø 36 mm



- Flexible hose with swivel connection and ergonomic handgrip
- A.I.S.I. 304 stainless steel extension wands
- Upholstery nozzle
- Dusting brush
- Articulated brush for floors and carpets with chrome steel plate
- Combined brush frame
- Insert with rubber blades for collection of liquids
- Crevic tool



PC 35
PC 50
PC 70
PC 50R
PC 70R

Accessori ø 45 mm
 Accessories ø 45 mm

1. Tubo flessibile con manicotti girevoli
2. Tubi di prolunga
3. Spazzola a pennello
4. Bocchetta triangolare
5. Bocchetta a lancia
6. Doppie curve in acciaio cromato
7. Spazzola industriale per moquette
8. Spazzola industriale per pavimenti
9. Spazzola industriale per liquidi

1. Flexible hose with swivel connection
2. Extension wands
3. Dusting brush
4. Triangular tool
5. Crevice tool
6. Chrome steel angled extension arms
7. Industrial carpet nozzle
8. Industrial floor nozzle
9. Industrial nozzle for liquids



PC 80
PC 80
 Plastic
PC 80TP
 Twin Power
PC 90
 Twin Power
PC 90-P
 Twin Power

Accessori ø 45 mm
 Accessories ø 45 mm

1. Tubo flessibile con manicotti girevoli
2. Tubi di prolunga
3. Bocchetta a lancia
4. Bocchetta triangolare
5. Doppie curve in acciaio cromato
6. Spazzola industriale per moquette
7. Spazzola industriale per pavimenti
8. Spazzola industriale per liquidi

Optional

1. Tubo flessibile con manicotti girevoli
2. Extension wands
3. Crevice tool
4. Triangular tool
5. Chrome steel angled extension arms
6. Industrial floor nozzle
7. Industrial nozzle for liquids

- cod. 95 00H0X per modelli / For models:**
 PC 80 - PC 80 Twin Power - PC 90 Twin Power
cod. 95 02H0X per modelli / for models:
 PC 80 Plastic - PC 80 TP Plastic



PC 80
 Plastic **Tools**
PC 80
 Twin Power
PC 80TP
 Twin Power
PC 90
 Twin Power
PC 90-P
 Twin Power

Accessori ø 45 mm
 Accessories ø 45 mm

1. Tubo flessibile con manicotti girevoli
2. Extension wands
3. Crevice tool
4. Triangular tool
5. Chrome steel angled extension arms
6. Industrial floor nozzle
7. Cable clamps for power tool / lead
8. Industrial carpet nozzle
9. Industrial nozzle for liquids
10. Industrial floor nozzle

1. Flexible hose with swivel connection
2. Extension wands
3. Crevice tool
4. Triangular tool
5. Chrome steel angled extension arms
6. Industrial floor nozzle
7. Cable clamps for power tool / lead
8. Industrial carpet nozzle
9. Industrial nozzle for liquids
10. Industrial floor nozzle

- cod. 95 00H0X per modelli / For models:**
 PC 80 - PC 80 Twin Power - PC 90 Twin Power
cod. 95 02H0X per modelli / for models:
 PC 80 Plastic - PC 80 TP Plastic



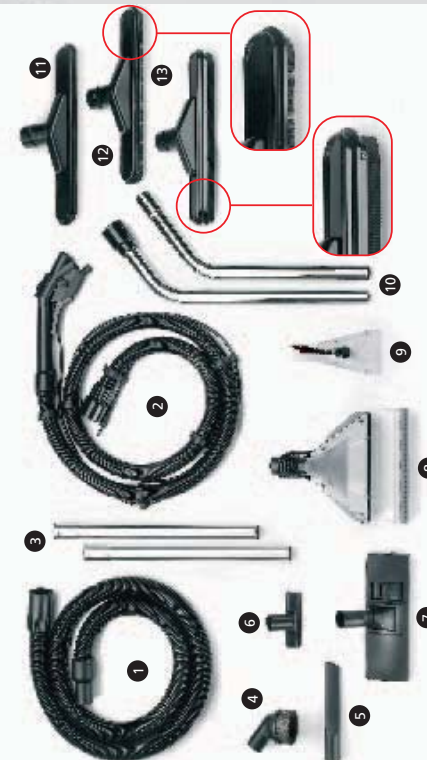
1. Tubo flessibile per utensili elettrici e pneumatici
 2. Tubo flessibile per polvere e liquidi
 3. Raccordo a "Y" girevole
 4. Tubi in acciaio cromato
 5. Bocchetta a lancia
 6. Ghiera blocca-cavo di alimentazione elettrica
 7. Spazzola industriale per liquidi
 8. Spazzola industriale per pavimenti

1. Tubo flessibile per utensili elettrici e pneumatici
 2. Tubo flessibile per polvere e liquidi
 3. Raccordo a "Y" girevole
 4. Tubi in acciaio cromato
 5. Bocchetta a lancia
 6. Ghiera blocca-cavo di alimentazione elettrica
 7. Spazzola industriale per liquidi
 8. Spazzola industriale per pavimenti



PC 80
plastic **Tools** airtech
Accessori Ø 45 mm
Accessories Ø 45 mm

1. Tubo flessibile con manicotto girevole
 2. Tubo flessibile con manicotto girevole e impugnatura ergonomica completa di gruppo erogatore per lavaggio a estrazione
 3. Prolunga rigida in acciaio inox A.I.S.I. 304
 4. Spazzola a pennello con setole in crine
 5. Bocchetta a lancia
 6. Bocchetta per imbottoni
 7. Spazzola sonda per pavimenti e moquette con piastra in acciaio cromato
 8. Bocchetta spruzzospira grande completa di adattatore per pavimenti duri
 9. Bocchetta spruzzospira piccola per imbottoni
 10. Doppie curve in acciaio cromato
 11. Spazzola industriale per moquette
 12. Spazzola industriale per pavimenti
 13. Spazzola industriale per liquidi



PC P50R
Accessori Ø 36 mm
e Ø 45 mm
Accessories Ø 36 mm
and Ø 45 mm

1. Flexible hose with swivel connection and ergonomic handgrip complete with dispenser unit for extraction cleaning
 3. A.I.S.I. 304 stainless steel extension wands
 4. Dusting brush with horsehair bristles
 5. Crevice tool
 6. Upholstery nozzle
 7. Articulated brush for floors and carpets with chrome steel plate
 8. Large spray-suction tool complete with adapter for hard floors
 9. Small spray-suction tool for upholstery
 10. Chrome steel angle extension arms
 11. Industrial carpet nozzle
 12. Industrial floor nozzle
 13. Industrial nozzle for liquids



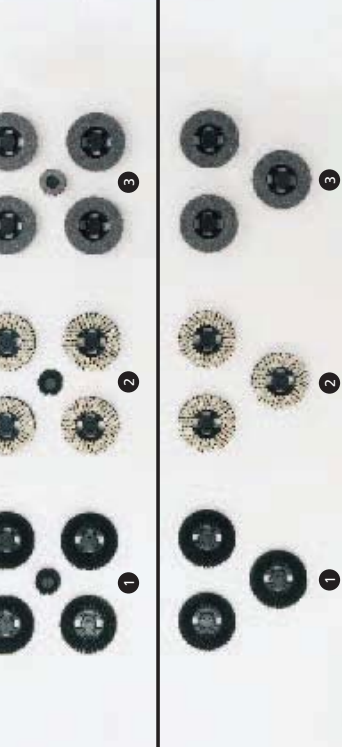
PC 20 Tools
PC 25 Tools
Accessori Ø 36 mm
Accessories Ø 36 mm



- PC 35 Tools**
1. Tubo flessibile per elettrotensili con manico
adattatore universale
- PC 35 Tools**
2. Tubo flessibile con manicotti girevoli
- Self Cleaning Filter**
3. Spazzola a pennello
- PC 35 Tools evolution**
4. Bocchetta a lancia
- PC 50 Tools**
5. Bocchetta triangolare
- Accessori Ø 45 mm**
6. Ghiera blocca-cavo di alimentazione elettrica
dell'elettrotensile
- PC P20 PC P35**
7. Doppie curve in acciaio cromato
- Accessori Ø 36 mm**
8. Tubi di prolunga
- PC 5 Floor Care**
9. Spazzola industriale per moquette
- PC 3 Floor Care**
10. Spazzola industriale per pavimenti
- PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner**
11. Spazzola industriale per liquidi



- PC 35 Tools**
1. Tubo flessibile con manico girevole e impugnatura
ergonomiche completo di gruppo erogatore per lavaggio
a estrazione
- PC P20 PC P35**
2. Prolunghe rigide in acciaio inox A.I.S.I. 304
- Accessori Ø 36 mm**
3. Bocchetta per imbottiti
- PC 5 Floor Care**
4. Spazzola a pennello con setole in crine
- PC 3 Floor Care**
5. Spazzola a nodiata per pavimenti e moquette con piastra
in acciaio cromato
- PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner**
6. Bocchetta a lancia
- PC 35 Tools evolution**
7. Bocchetta spruzzaspira grande completa di adattatore per
pavimenti duri
- Accessori Ø 45 mm**
8. Telaietto per spazzola combinata
- PC 50 Tools**
9. Inserto con gomme raccolgiliquidi
- PC P20 PC P35**
10. Bocchetta spruzzaspira piccola per imbottiti



- PC 5 Floor Care**
1. Spazzole in setola morbida
- PC 3 Floor Care**
2. Spazzole in tampico
- PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner**
3. Dischi con feltro

- PC 35 Tools**
1. Flexible hose with swivel connection and ergonomic
connection
- PC P20 PC P35**
2. Flexible hose with swivel connection
- Accessori Ø 36 mm**
3. Dusting brush
- PC 5 Floor Care**
4. Crevice tool
- PC 3 Floor Care**
5. Triangular tool
- PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner**
6. Cable clamps for power tool/lead

- PC 35 Tools evolution**
7. Chrome steel angled extension arms
- Accessori Ø 45 mm**
8. Extension wands
- PC 50 Tools**
9. Industrial carpet nozzle
- PC P20 PC P35**
10. Industrial floor nozzle
- PC 35 Tools**
11. Industrial nozzle for liquids

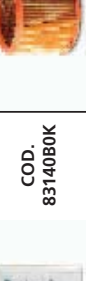
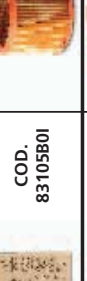
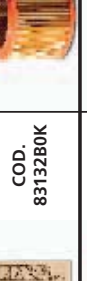
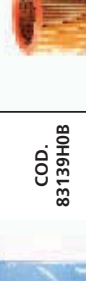
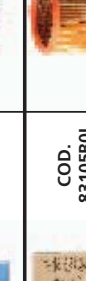
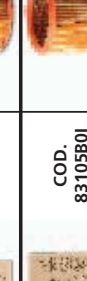
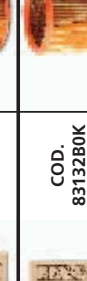
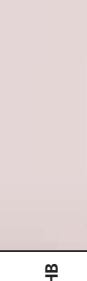
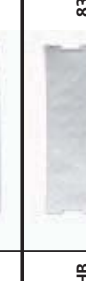
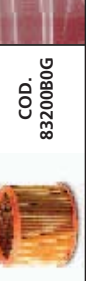
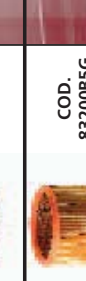
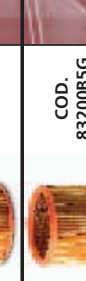
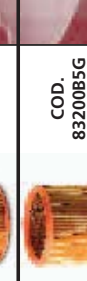
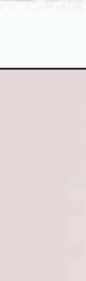
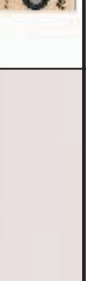
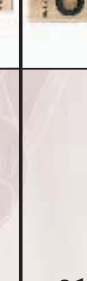
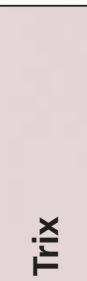
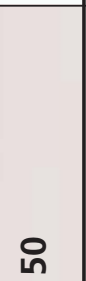
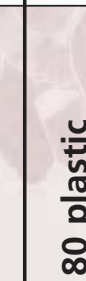
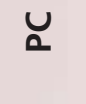
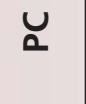
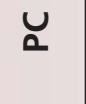
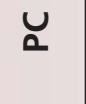
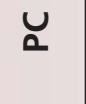
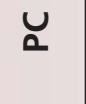
- PC 35 Tools**
1. Flexible hose with swivel connection and ergonomic
connection
- PC P20 PC P35**
2. A.I.S.I. 304 stainless steel extension wands
- Accessori Ø 36 mm**
3. Upholstery nozzle
- PC 5 Floor Care**
4. Dusting brush with horsehair bristles
- PC 3 Floor Care**
5. Articulated brush for floors and carpets with chrome steel
plate
- PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner**
6. Crevice tool

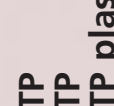
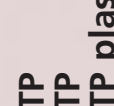
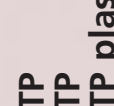
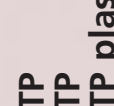
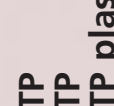
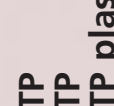
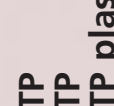
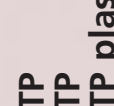
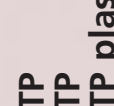
- PC 35 Tools**
7. Large spray-suction tool complete with adapter for hard
floors
- PC P20 PC P35**
8. Combined brush frame
- Accessori Ø 36 mm**
9. Insert with rubber blades for collection of liquids
- PC 5 Floor Care**
10. Small spray-suction tool for upholstery

- PC 35 Tools**
1. Soft bristle brushes
- PC P20 PC P35**
2. Tampico brushes
- Accessori Ø 36 mm**
3. Felt discs

Sistemi filtranti Filtering systems

PC 1300 Vertical Vacuum Cleaner	COD. 83040G3N	
PC 35 Tools	COD. 83041G1N	

PC Trix														COD. 83011E4N
PC 15 Silent														COD. 83035BHB
PC 20														COD. 83035BHB
PC 22														COD. 83021B8X
PC 35														COD. 83100BJA
PC 50														COD. 83038B5A
PC 70														COD. 83038B5A
PC 35 Tools evolution														COD. 83035BHB
PC 80														COD. 83021B8X
PC 80 plastic														COD. 83035BHB
PC 50R														COD. 83021B8X
PC 70R														COD. 83038B5A
PCP 50R														COD. 83038B5A

PC 80TP PC 90TP PC 80TP plastic	 COD. 83010H01	 COD. 83150H01	 COD. 83001H0G IN OPZIONE OPTIONAL	 COD. 83139H0B IN OPZIONE OPTIONAL	 COD. 83035H0B	 COD. 83035H0B IN OPZIONE OPTIONAL	 COD. 83035H0B IN OPZIONE OPTIONAL
PC 80 plastic Tools	 COD. 83010H01	 COD. 83001H0G	 COD. 83150H01	 COD. 83139H0B	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC 20 Tools	 COD. 83140B0K	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC 25 Tools	 COD. 83140B0K	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC 35 Tools	 COD. 83132B0K	 COD. 83200BEB	 COD. 83200BEB	 COD. 83200BEB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC 50 Tools	 COD. 83132B0K	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83200BJA	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC 35 Tools Self Cleaning Filter	 COD. 83140B0K	 COD. 83200B0G	 COD. 83200B0G	 COD. 83200B0G	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB	 COD. 83035BHB
PC P20	 COD. 50031D0N	 COD. 50032D0N	 COD. 50032D0N	 COD. 50033D0N	 COD. 50034D0N	 COD. 50034D0N	 COD. 50035D0V
PC 5 Floor Care	 COD. 83015Z01	 COD. 50031D0N	 COD. 50031D0N	 COD. 50032D0N	 COD. 50033D0N	 COD. 50034D0N	 COD. 50035D0V