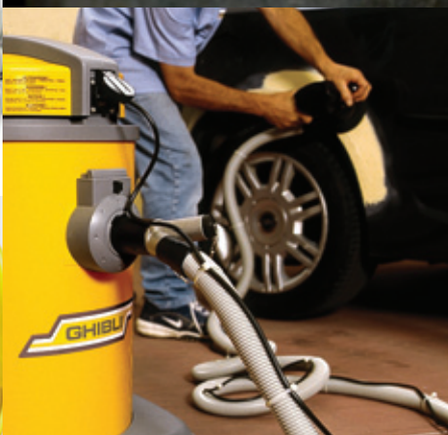
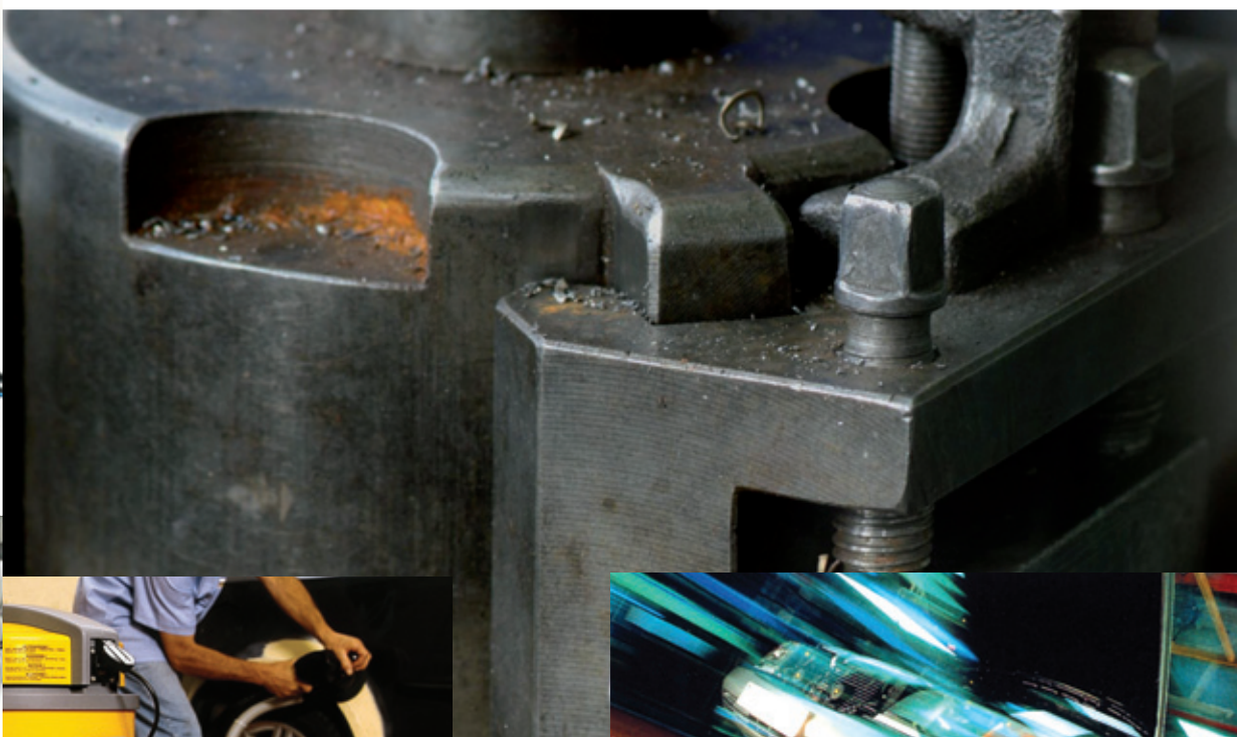


ASPIRATORI SPECIALI SOLIDI/LIQUIDI

Modelli di aspiratori solidi-liquidi espressamente progettati per l'utilizzo in abbinamento con utensili elettrici o pneumatici, ottimizzando il lavoro di installatori, artigiani, aziende manifatturiere.

SPECIAL WET AND DRY VACUUM CLEANERS

Be it coars, damp or dry dirt, water or slime, there are no limits to Ghibli vacuum cleaners. A comprehensive range, up to three engines ranging from 1 to 2,9 kW, offers the ideal machine to suit any task in contract cleaning, workshops, trade and industry. Heavy-duty, efficient, designed to tackle the hard daily job with professional filtering systems, an ergonomic design, holders for hose, tubes and tools.



SP 7 P L'Artigiano

cod. 16494010506

Aspirapolvere-aspiraliquidi con motore di nuova generazione ad alta efficienza e di grande potenza.

Dotato di sedi porta accessori e filtro aria di scarico. Sacchetto di carta e filtro nylon e tela di serie. L'apparecchio è fornito di presa per accessorio elettrico con potenza installata di 2000 W max. Funzionamento manuale o automatico, cioè comandato dall'utensile collegato. Ricca dotazione per l'uso come aspiratore e aspiraliquidi.

Professional wet/dry vacuum cleaner equipped with a powerful and high efficiency New Generation motor.

Accessory holders and exhaust air filter. Standard paper filter bag, nylon filter and textile filter. Power outlet for electric tool (max power 2000 W). Manual or automatic on/off switch when working with power tools. Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1300
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1200
Capacità contenitore Container capacity	l	22
Capacità utile sacchetto carta Useful capacity paper filter bag	l	11
Capacità sacchetto filtro Paper filter bag capacity	l	7
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,66
Superficie filtrante mod.con microfiltro Filtering surface for mod.with microfilter	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	55
Depressione Vacuum	mbar	240
Livello sonoro Sound level	dbA	60
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	8,7
Dimensioni Dimensions	mm	500x380x485



SP 8 P Finedust

cod. 16884010660

Aspirapolvere/liquidi di media capacità dotato di motore di nuova generazione ad alta efficienza e di grande potenza.

Progettato per aspirare polveri fini.

Dotato di sedi porta accessori. Filtro aria di scarico. Con presa per accessorio elettrico con potenza installata max 2000W. Possibilità di funzionamento manuale o automatico, cioè comandato dall'utensile collegato.

Ricca dotazione per l'uso come aspiratore e aspiraliquidi.

Medium capacity wet/dry vacuum cleaner equipped with a powerful and high efficiency New Generation motor.

Developed specially for fine dust vacuum.

Accessory holders. Exhaust air filter. Power outlet for electric tool (max power 2000 W). Manual or automatic ON/OFF control for electric power tools. Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1300
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1200
Capacità serbatoio Container capacity	l	36
Capacità utile Useful capacity	l	25
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	55
Depressione Vacuum	mbar	240
Livello sonoro Sound level	dbA	60
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	9
Dimensioni Dimensions	mm	500x280x685



SP 8 P / I

cod. 16884010001 (P)

cod. 16871210001 (I)

Aspiratore di media capacità dotato di motore di nuova generazione ad alta efficienza e di grande potenza. La versione I è dotata di serbatoio in acciaio inox. Dotato di sedi portaccessori. Filtro aria di scarico. Con presa per accessorio elettrico con potenza installata max 2000W. Possibilità di funzionamento manuale o automatico, cioè comandato dall'utensile collegato. Filtro a cartuccia e sacco carta di serie. Per aspirare liquidi occorre l'acquisto degli accessori a richiesta idonei.

Medium capacity dry vacuum cleaner equipped with a powerful and high efficiency New Generation motor. The I version is equipped with stainless steel container. Accessory holders. Exhaust air filter. Power outlet for electric tool (max power 2000 W). Manual or automatic ON/OFF control for electric power tools. Standard paper filter bag and cartridge filter. Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1300
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1200
Capacità serbatoio Container capacity	l	36
Capacità utile Useful capacity	l	25
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	55
Depressione Vacuum	mbar	240
Livello sonoro Sound level	dbA	60
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	9 (P) - 9,7 (I)
Dimensioni Dimensions	mm	500x380x685



SP 9 P

cod. 16374010001

Aspiratore carrellato, con motore di nuova generazione ad alta efficienza.

Grande capacità serbatoio ed elevata potenza elettrica installata. Notevole forza di aspirazione. Filtrazione aria d'uscita. Dotato di carrello ruote in materiale plastico antiurto con sedi per accessori in dotazione. Possibilità di funzionamento manuale o automatico, cioè comandato dall'utensile collegato. Filtro nylon e filtro a cartuccia HEPA opzionali. Filtro a cartuccia e sacco di carta di serie. Per aspirare liquidi occorre l'acquisto degli accessori richiesti idonei.

Dry vacuum cleaner equipped with driving frame and a powerful and high efficiency New Generation motor. Large capacity and high installed electric power. Great suction power. Exhaust air filter. Driving frame in anti-shock plastic material with accessory holders. Manual or automatic ON/OFF control for electric power tools. Nylon filter and HEPA cartridge filter (optional). Standard paper filter bag and cartridge filter. Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1400
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1300
Capacità serbatoio Container capacity	l	50
Capacità utile Useful capacity	l	35
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	58
Depressione Vacuum	mbar	250
Livello sonoro Sound level	dbA	62
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	12,5
Dimensioni Dimensions	mm	525x495x825



SP 8 P / I COMBI

cod. 16904010001 (P)

cod. 16891210001 (I)

Aspiratore di media capacità dotato di motore di nuova generazione ad alta efficienza e di grande potenza; può essere utilizzato con utensili elettricie pneumatici.

La versione I è dotata di serbatoio in acciaio inox.

Dotato di sedi porta accessori. Filtro aria scarico. Con presa per accessorio elettrico con potenza installata max 2000 W. Dotato di presa per utensile pneumatico, con pressione di funzionamento compresa fra 2 e 10 bar.

Possibilità di funzionamento manuale o automatico cioè comandato dall'utensile collegato. Filtro a cartuccia e sacco carta di serie.

Per aspirare liquidi occorre l'acquisto degli accessori a richiesta idonei.

Medium capacity dry vacuum cleaner, equipped with a powerful and high efficiency New Generation motor; it can be used with electric and pneumatic hand tools.

The I version is equipped with stainless steel container.

Accessory holders. Exhaust air filter.

Power outlet for electric tool (max power 2000 W).

Power outlet for pneumatic tool, with working pressure between 2 and 10 bar.

Manual or automatic ON/OFF control for electric power tools. Standard paper filter bag and cartridge filter.

Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1300
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1200
Capacità serbatoio Container capacity	l	36
Capacità utile Useful capacity	l	25
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	55
Depressione Vacuum	mbar	240
Livello sonoro Sound level	dbA	60
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	9,3 (P) - 10 (I)
Dimensioni Dimensions	mm	500x380x685

SP 9 P COMBI

cod. 16394010001

Aspiratore carrellato, di media capacità, con motore di nuova generazione ad alta efficienza.

Grande capacità serbatoio ed elevata potenza elettrica installata.

Notevole forza di aspirazione. Filtrazione aria d'uscita. Dotato di carrello ruote in materiale plastico antiurto con sedi per accessori in dotazione. Filtro nylon e filtro a cartuccia HEPA opzionali. Dotato di presa per utensile pneumatico, con pressione di funzionamento compresa fra 2 e 10 bar. Filtro a cartuccia e sacco carta di serie.

Per aspirare liquidi occorre l'acquisto degli accessori richiesti idonei.

Medium capacity dry vacuum cleaner, equipped with a powerful and high efficiency New Generation motor. Large capacity container and high installed electric power. Great suction power. Exhaust air filter. Driving frame in anti-shock plastic material with accessory holders. Manual or automatic ON/OFF control for electric power tools.

Nylon filter and HEPA cartridge filter (optional).

Power outlet for pneumatic tool, with working pressure between 2 and 10 bar.

Standard paper filter bag and cartridge filter.

Usable as wet/dry vacuum cleaner only with specific "on request" accessories.



CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1400
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	1300
Capacità serbatoio Container capacity	l	50
Capacità utile Useful capacity	l	35
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,44
Portata aria Air flow rate	l/s	58
Depressione Vacuum	mbar	250
Livello sonoro Sound level	dbA	62
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	12,8
Dimensioni Dimensions	mm	525x495x825



AS 12 P CF

cod. 14874010001

Aspiratore solidi / liquidi carrellato, ad alta efficienza, con pompa integrata di evacuazione per una aspirazione continua.

Le prestazioni di questa macchina, veramente uniche, sono particolarmente adatte per impieghi di pronto intervento, oltre che per il consueto uso professionale.

High efficiency, trolley mounted wet & dry vacuum unit, equipped with an integrated discharging pump for continuous suction/dumping.

This unique machine's performances are very suitable for civil / emergency service, contract cleaners and fire brigades.

CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	2650
Potenza nominale Rated power (nominal power)	W	2500
Capacità serbatoio Container capacity	l	80
Capacità utile Useful capacity	l	42
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	19
Superficie filtrante Filtering surface	m ²	0,9
Portata aria Air flow rate	l/s	115
Depressione Vacuum	mbar	230
Livello sonoro Sound level	dbA	62
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	29
Dimensioni Dimensions	mm	620x1115x960
Pompa di evacuazione Dimensions		
- Portata acqua Water flow	l/min	max 220
- Potenza massima Max power	W	370
- Prevalenza max 8 m (portata 20 l/min) Lift performance max 8 m (flow 20 l/min)		

