

# GHIBLI

## ASPIRAPOLVERE

Piccoli e maneggevoli, gli aspirapolvere professionali Ghibli offrono grande capacità di aspirazione e minimo ingombro. Anche la pulizia di scale, teatri, treni e aerei non è più un problema. Arrivano ovunque, sono dotati di ottimi sistemi di filtrazione e sono indicati laddove il silenzio è importante: alberghi, ristoranti, uffici, punti vendita. Dalla casa al contract, modelli progettati e costruiti per lavorare e durare a lungo.

## DRY VACUUM CLEANERS

Being so small and handy, Ghibli's professional vacuum cleaners assure a great suction power and a minimum encumbrance. Cleaning of staircases, theatres, trains and airplanes is not a problem any longer. They get everywhere, they are equipped with excellent filtering devices and they perfectly suit those places where the silence really matters: hotels, restaurants, offices and shops. From the house to the contract, vacuum cleaners designed to work and last longer.



# AS 2

00-070-00GH

L'ultimo nato tra i piccoli professionali di casa Ghibli è un felice connubio di potenza e manovrabilità, robustezza e leggerezza che rende questo apparecchio altamente competitivo.

L'utilizzo del Polipropilene (PP) e di un nuovo sistema di insonorizzazione permettono all'aspirapolvere di essere ancora più silenzioso. Il motore industriale con potenza 1000 watt e la sua notevole resistenza consentono di affiancarlo senza riserva alcuna alle più sofisticate macchine di uso specificatamente professionale. AS2 è dotato di sostegno per accessori e cavo di alimentazione.

The last Ghibli's new entry among the small professional vacuum cleaners. It is a happy combination of power and manoeuvrability, sturdiness and lightness that makes this unit highly competitive. The use of the polypropylene and a new sound-dampening system, allows the vacuum cleaner to be even more silent. The 1000 watts industrial motor and its remarkable resistance allows the vacuum cleaner to be placed side by side, without any reserve, to the most sophisticated professional equipment. AS2 is provided with cable and accessory holders.

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1100
Potenza nominale Rated power	W	1000
Capacità contenitore Effective capacity	l	15
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	12
Superficie filtrante Filtering surface	m <sup>2</sup>	0,5
Portata aria Air flow rate	l/s	45
Depressione Vacuum	mbar	230
Livello sonoro Sound level	dbA	62
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	4,6
Dimensioni Dimensions	mm	390x340x290



# AS 5

cod. 15961210001 (FC)

cod. 15961210060 (FT)

Modello compatto, potente, economico e maneggevole.

Filtro aria in uscita.

Possibilità di avere 2 versioni: FT con filtro in tessuto (poliestere)

oppure FC con filtro a cartuccia di serie.

Possibile collegamento di un battitappeto elettrico.

Guarnizione paracolpi in dotazione.

Compact, powerful, economic and manageable model.

Exhaust air filter.

Possibility to have 2 versions: FT (with polyester filter)

and FC (with standard paper filter bag).

Possibility to connect power brush.

Equipped with anti-shock bumper.

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1100
Potenza nominale Rated power	W	1000
Capacità contenitore Container capacity	l	14
Capacità utile Useful capacity	l	7
Capacità sacchetto filtro Useful dust bag capacity	l	5
Superficie filtrante FT Filtering surface FT	m <sup>2</sup>	0,09
Superficie filtrante FC Filtering surface FC	m <sup>2</sup>	0,15
Portata aria Air flow rate	l/s	50
Depressione Vacuum	mbar	210
Livello sonoro Sound level	dbA	61
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	6
Dimensioni Dimensions	mm	350x350x430



# AS 10 P / I

cod. 17051210001 (P)

cod. 17021210001 (I)

Classico e robusto, prodotto supercollaudato.  
Possibile collegamento di un battitappeto elettrico.  
Filtro a cartuccia HEPA opzionale.  
Sacchetto carta opzionale.

Classic and strong, product supertime proved.  
Possible connection with an electrical power brush.  
HEPA Cartridge filter (optional).  
Paper filter bag (optional).

## CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL DATA

Potenza massima Max power rating	W	1150
Potenza nominale Rated power	W	1000
Capacità contenitore Container capacity	l	22
Capacità utile Useful capacity	l	10
Capacità sacchetto filtro (opt.) Useful dust bag capacity (opt.)	l	7
Superficie filtrante Filtering surface	m <sup>2</sup>	0,11
Portata aria Air flow rate	l/s	53
Depressione Vacuum	mbar	190
Livello sonoro Sound level	dbA	62
Lunghezza cavo Power supply cable	m	10
Peso (senza accessori) Weight (without accessories)	kg	8,8 (P) / 9,4 (I)
Dimensioni Dimensions	mm	410x410x560

