

proton[®]
world of tools

ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE PROTEZIONE CONTRO LA POLVERE

2024

**TUTTO PER I
PROFESSIONISTI**

Il vostro rivenditore specializzato

TOOLPOWER



ASPIRAPOLVERE MULTIUSO - A SECCO

I nostri aspirapolvere multiuso hanno le seguenti caratteristiche:

- per l'uso a secco
- piccolo e maneggevole
- potenti motori di aspirazione

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

**TOP
SELLER**

MEC 1/6 T FOX



99.-

escl. TRA 0.56/IVA 91.02

Aspirapolvere a secco piccolo e maneggevole per un rapido utilizzo sul posto.

Con filtro-vibratore per la pulizia de filtro a nido d'ape di carta durante l'esercizio

MEC 1/12 T



219.-

escl. TRA 2.31/IVA 200.28

Piccolo aspirapolvere a secco ideale per l'ufficio e l'uso commerciale.

Design robusto
Motore potente
Tubi telescopici
Ugello per tappezzeria e fughe
Fornito con filtro in poliestere

MEC 1/16 T ECO B



259.-

escl. TRA 2.31/IVA 237.28

Piccolo aspirapolvere a secco ideale per l'ufficio e l'uso commerciale.

Design robusto
Prestazioni del filtro eccellenti
Supporto interno per l'ugello per pavimento
Ugello per tappezzeria e fughe fornito con filtro in poliestere

No. ordine	673081	673055	673051
Colonna d'acqua	1'940 mm	2'260 mm	2'260 mm
Volume di aspirazione	108 m ³ /h	158 m ³ /h	158 m ³ /h
Motore	max. 1.2 kW / 230 V	max. 0.9 kW / 230 V	max. 0.9 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	5 m	8.5 m	8.5 m
Bidone	Plastica / 6 L	Plastica / 12 L	Plastica / 16 L
Livello di potenza acustica	69 db	63 db	63 db
Lunghezza tubo flessibile	1 m	2 m	2 m
Accessori Ø	32 mm	36 / 32 mm	36 mm
Dimensioni L x L x A	230 x 280 x 390 mm	400 x 400 x 330 mm	380 x 380 x 500 mm
Peso	3.0 kg	8.0 kg	8.0 kg



I nostri aspiratori industriali hanno le seguenti caratteristiche:

- motori ad alte prestazioni
- per uso a umido e a secco
- tubo estremamente robusto
- con filtro in poliestere
- con set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

MEC 1/27 NT



369.-

escl. TRA 2.31/IVA 339.04

Aspirapolvere industriale altamente assorbente adatto per l'uso a secco e a umido.

Ideale per il commercio e la gastronomia

Contenitore di plastica rigido

Tubo estremamente robusto di 2 m

con filtro in poliestere

Set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

MEC 1/33 NT I



399.-

escl. TRA 2.31/IVA 366.79

Aspirapolvere industriale estremamente potente adatto per l'uso a secco e a umido.

Ideale per officine e cantieri.

Contenitore in acciaio inossidabile rigido

Tubo estremamente robusto di 2,5m

Filtro in poliestere

Set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

No. ordine	673006	673011
Colonna d'acqua	2'380 mm	2'380 mm
Volume di aspirazione	200 m ³ /h	215 m ³ /h
Motore	max. 1.3 KW / 230 V	max. 1.3 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m	8.5 m
Bidone	Plastica / 27 L	Inox / 33 L
Livello di potenza acustica	70 db	72 db
Lunghezza tubo flessibile	2 m	2.5 m
Accessori Ø	36 mm	38 mm
Dimensioni L x L x A	380 x 380 x 615 mm	380 x 380 x 695 mm
Peso	10.5 kg	12 kg



ASPIRAPOLVERE MULTIUSO

CON PRESA
SINCRONA

I nostri aspiratori industriali hanno le seguenti caratteristiche:

- motori ad alte prestazioni
- per uso a umido e a secco
- tubo estremamente robusto
- con filtro in poliestere
- con set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

MEC 1/33 NT I TC

Aspirapolvere industriale estremamente potente adatto all'uso a secco e a umido.



559.-

escl. TRA 2.31/IVA 514.80

Ideale per officina e cantiere. Presa sincrona per il funzionamento degli utensili elettrici.

- Serbatoio Inox rigido
- Tubo estremamente robusto di 2,5 m
- Capacità di 33 litri
- Filtro in poliestere
- Set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda
- Supporto per gli accessori

MEC 1/33 H TC

Potente aspiratore industriale per uso a secco. Con filtro HEPA per le polveri fini.



859.-

escl. TRA 2.31/IVA 792.32

Ideale per officina e cantiere. Presa sincrona per il funzionamento di utensili elettrici.

- Tubo da 4 m per un uso pratico
- Spia luminosa quando il filtro è intasato (<20 m/s)
- Cartuccia HEPA H 13 ad alta efficienza
- Sacco filtro in microfibra con valvola di sicurezza per lo smaltimento

No. ordine	673071	673060
Colonna d'acqua	2'380 mm	2'500 mm
Volume di aspirazione	215 m ³ /h	210 m ³ /h
Motore	max. 1.3 kW / 230 V	max. 1.2 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m	8.5 m
Bidone	Inox / 33 L	Inox / 33 L
Livello di potenza acustica	72 db	63 / 80 db
Lunghezza tubo flessibile	2.5 m	4 m
Accessori Ø	38 mm	36 mm
Dimensioni L x L x A	380 x 380 x 650 mm	380 x 380 x 650 mm
Peso	12 kg	12 kg



A UMIDO E A SECCO



I nostri aspiratori industriali hanno le seguenti caratteristiche:

- motori ad alte prestazioni
- per uso a umido e a secco
- tubo estremamente robusto
- con filtro in poliestere
- con set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

MEC 2/50 NT I

Ideale per l'uso professionale nell'industria e nel commercio.
Adatto per l'uso a umido e a secco.



2 MOTORI

799.-

escl. TRA 5.56/IVA 733.57

2 motori potenti e silenziosi, raffreddati esternamente contro il sovraccarico (sistema di bypass). I sistemi di filtraggio per le grandi superfici permettono una potenza di aspirazione ottimale, contenitore in robusto inox.

Robusto tubo di aspirazione di 2,5 m di lunghezza. Accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ugello per pavimenti a umido e a secco.

MEC 2/62 NT

Ideale per l'uso professionale nell'industria e nel commercio.
Adatto per l'uso a umido e a secco.



2 MOTORI

829.-

escl. TRA 5.56/IVA 761.32

2 motori potenti e silenziosi, raffreddati esternamente contro il sovraccarico (sistema di bypass). I sistemi di filtraggio per le grandi superfici garantiscono una potenza di aspirazione ottimale, il contenitore è realizzato in plastica industriale resistente agli urti.

Robusto tubo di aspirazione di 2,5 m di lunghezza. Accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ugello per pavimenti a umido e a secco.

Tubo di scarico per svuotare facilmente il serbatoio.

No. ordine	673021	673026
Colonna d'acqua	2'230 mm	2'380 mm
Volume di aspirazione	520 m ³ /h	400 m ³ /h
Motori	max. 2.8 kW / 230 V	max. 2.6 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m	8.5 m
Bidone	Inox / 62 L	Plastica / 62 L
Livello di potenza acustica	74 db	72 db
Lunghezza tubo flessibile	2.5 m	2.5 m
Accessori Ø	38 mm	38 mm
Dimensioni L x L x A	480 x 480 x 780 mm	550 x 600 x 960 mm
Peso	22 kg	20 kg



ASPIRAPOLVERE MULTIUSO

MEC 2/78 NT I

Ideale per l'uso professionale nell'industria e nel commercio. Capacità di 78 litri.
Adatto per l'uso a umido e a secco.

I nostri aspiratori industriali hanno le seguenti caratteristiche:

- motori ad alte prestazioni
- per uso a umido e a secco
- tubo estremamente robusto
- con filtro in poliestere
- con set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14



SERBATOIO
RIBALTABILE

1'079.-

escl. TRA 5.56/IVA 992.59

- Adatto per l'uso a umido e a secco.
- 2 motori potenti e silenziosi, raffreddati esternamente contro il sovraccarico (sistema di bypass).
- I sistemi di filtraggio per le grandi superfici garantiscono una potenza di aspirazione ottimale, contenitore in solido acciaio cromato V2A.
- Robusto tubo di aspirazione di 2,5 m di lunghezza.
- Accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ugello per pavimenti a umido e a secco ecc.
- Funzione di ribaltamento per un facile svuotamento del serbatoio.

No. ordine	673076
Colonna d'acqua	2'380 mm
Volume di aspirazione	400 m ³ /h
Motori	max. 2.6 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m
Bidone	Inox / 78 L
Livello di potenza acustica	72 db
Lunghezza tubo flessibile	2.5 m
Accessori Ø	38 mm
Dimensioni L x L x A	560 x 600 x 980 mm
Peso	22 kg



I nostri aspiratori industriali hanno le seguenti caratteristiche:

- motori ad alte prestazioni
- per uso a umido e a secco
- tubo estremamente robusto
- con filtro in poliestere
- con set di accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ecc.

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

**COLONNA D'ACQUA
3800 MM**

MEC 2/62 NT I FLOWMIX

Ideale per l'uso professionale nell'industria e nel commercio.
Adatto per l'uso a umido e a secco.

1'099.-

escl. TRA 5.56/IVA 1'011.09



**FUNZIONE
FLOWMIX**



FlowMix - per aumentare la colonna d'acqua del 60%, permettendo di aspirare i pezzi più pesanti. Max 20 min.

- 2 motori potenti e silenziosi, raffreddati esternamente contro il sovraccarico (sistema di bypass).
- I sistemi di filtraggio per le grandi superfici garantiscono una potenza di aspirazione ottimale, contenitore in solido acciaio cromato V2A.
- Robusto tubo di aspirazione di 2,5 m di lunghezza.
- Accessori da 8 pezzi con ugello per fughe, spazzola rotonda, ugello per pavimenti a umido e a secco, ecc.
- Con tubo di scarico
- Grandi ruote posteriori con pneumatici

No. ordine	673040
Colonna d'acqua	OFF 2'380 mm / 3800 mm ON
Volume di aspirazione	OFF 400 m ³ /h / 220 m ³ /h ON
Motori	max. 2.6 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m
Bidone	Inox / 62 L
Livello di potenza acustica	72 db
Lunghezza tubo flessibile	2.5 m
Accessori Ø	38 mm
Dimensioni L x L x A	450 x 450 x 1030 mm
Peso	28 kg



ASPIRATORE AD ACQUA

I nostri aspirapolvere ad acqua hanno le seguenti caratteristiche:

- Con 2 motori ad alte prestazioni
- Pompa integrata
- Forniti con ugello per pavimenti a umido

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

MEC 2/90 SUB

Aspiratore ad acqua con pompa integrata per lo svuotamento automatico.



2'099.-

escl. TRA 10.00/IVA 1'931.72

- Prevalenza fino a 7m
- Ugello di uscita acqua GEKA 32mm
- Valvola di scarico per l'acqua residua
- 90 litri di volume
- Tubo estremamente robusto di 2,5 m
- Ruote solide

MEC 2/78 SUB

Aspiratore ad acqua con pompa integrata per lo svuotamento automatico.



2'999.-

escl. TRA 10.00/IVA 2'764.28

- Prevalenza fino a 7 m
- Ugello di uscita acqua STORZ 66
- Funzione di ribaltamento per l'acqua residua
- 78 litri di volume
- Tubo estremamente robusto di 2,5 m
- Telaio solido
- PUÒ ESSERE TRASPORTATO SOLO VERTICALE!

No. ordine	673086	673095
Colonna d'acqua	2'470 mm	2'380 mm
Volume di aspirazione	420 m ³ /h	400 m ³ /h
Motori	max. 2.4 kW / 230 V	max. 2.6 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m	8.5 m
Bidone	Polyethylen / 90 L	Inox / 78 L
Livello di potenza acustica	74 db	72 db
Lunghezza tubo flessibile	2.5 m	2.5 m
Altezza	7 m	7 m
Portata della pompa	10'800 l/h	9'000 l/h
Collegamento uscita acqua	GEKA 32 mm	Storz 66
Accessori Ø	38 mm	38 mm
Dimensioni L x L x A	450 x 500 x 950 mm	560 x 600 x 980 mm
Peso	26 kg	29 kg



I nostri aspiratori d'olio hanno le seguenti caratteristiche:

- Motori dotati di avvolgimenti in rame e protezione del motore
- Tubo di aspirazione resistente all'olio
- Guarnizione speciale resistente agli oli e alle sostanze chimiche
- Raccordo per tubo flessibile in metallo

PAGINE DEGLI ACCESSORI 10-14

MEC 1/35 OIL

Aspiratore speciale con un setaccio speciale per aspirare piccole quantità di refrigerante, liquidi con un elevato contenuto di olio e di sostanze grossolane.



799.-

escl. TRA 2.31/IVA 736.82

- Per la pulizia di macchine particolarmente impegnative nell'industria della lavorazione dei metalli
- Design ergonomico della testa con gancio per il cavo
- PER USO INDUSTRIALE: 673078 UTILIZZO

MEC 3/78 OIL

Aspiratore speciale per l'industria con speciale inserto a setaccio per l'estrazione di lubrificanti refrigeranti, altamente liquidi contenenti olio e trucioli metallici grossolani in grandi quantità.



3 MOTORI

1'999.-

escl. TRA 10.00/IVA 1'839.21

- Per la pulizia di macchine particolarmente impegnative nella lavorazione professionale dei metalli.
- Inserto a setaccio rimovibile per lo smaltimento separato dei trucioli metallici
- Il contenitore in acciaio inox è insensibile ai trucioli metallici taglienti

No. ordine	673035	673078
Colonna d'acqua	2'470 mm	2'470 mm
Volume di aspirazione	210 m ³ /h	630 m ³ /h
Motori	max. 1.2 kW / 230 V	max. 3.6 kW / 230 V
Lunghezza del cavo	8.5 m	8.5 m
Bidone	Plastica / 35 L	Inox / 78 L
Livello di potenza acustica	72 db	76 db
Lunghezza tubo flessibile	3 m	4 m
Tipo di spina	T12	T23
Accessori Ø	38 mm	38 mm
Dimensioni L x L x A	380 x 380 x 660 mm	550 x 600 x 980 mm
Peso	12.5 kg	38.4 kg

ACCESSORI ASPIRATORE INDUSTRIALE








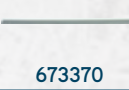



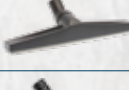





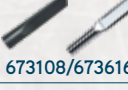
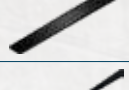
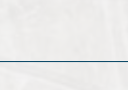

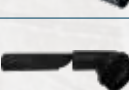


Tipo	STANDARD	S			MEC 1/6 T FOX	MEC 1/12 T	MEC 1/16 T Eco B	MEC 1/27 NT	MEC 1/33 H TC (HEPA)	MEC 1/33 NT I (Inox)
No. ordine					673080	673055	673050	673006	673060	673011
Accessori					D=32 mm	D=32/36 mm	D=36 mm	D=36 mm	D=36 mm	D=38 mm
Sacchetto filtro in Mikropor					---	673213 24.-	673212 24.-	673211 43.-	673191 62.-	673211 43.-
	Set da 8 pezzi	673191								
Sacchetto filtro in carta (Set da 10 pezzi)					---	---	673112 45.-	673133 65.-	---	673133 65.-
Sacchetto filtro acqua (700 micron)					---	---	---	---	---	---
Sacchetto filtro in poliestere (completo di cestino e anello)					---	673578 39.-	673100 59.-	673120 63.-	---	673120 63.-
	673578									
Sacco filtro in poliestere singolo					---	673562 19.- H=150 mm	673311 33.- H=75 mm	673313 39.- H=210 mm	---	673313 39.- H=210 mm
Pre-filtro					---	---	---	673135 65.-	---	673135 65.-
Filtro a nido d'ape in poliestere avabile					---	---	---	673215 85.-	---	673215 85.-
Set di filtri per MEC 1/6 T FOX Filtro a nido d'ape HEPA H 14 GF Filtro a nido d'ape standard					S 673382 22.- incluso filtro motore		---	673137 45.-	S 673216 129.-	673137 45.-
	673382					673222 45.-				
Setaccio schiuma (filtro di linea)					---	---	---	673138 20.-	---	673138 20.-
Flangia per filtro a nido d'ape e setaccio schiuma					---	---	---	673136 15.-	---	673136 15.-
Tubo di aspirazione compl.					673380 32.- L=1,0 m	673569 21.- L=2,0 m	673102 39.- L=2,0 m	673102 39.- L=2,0 m	673192 199.- L=4,0 m	673162 69.- L=2,5 m
	673380									
Collegamento tubo / bidone					---	---	673300 10.10	673300 10.10	673304 30.20	673302 10.10
		673617								
Fascetta per tubi per 673617					---	---	---	---	---	---
Tubo di aspirazione, venduto al metro (prezzo / m)					---	---	673306m 10.-	673306m 10.-	673306m 10.-	673307m 17.10
Collegamento Tubo aspirazione / Maniglia					---	---	---	---	---	673303 10.10
Tubo aspirazione 44 mm (Estensione) (Prezzo al pezzo)					---	---	---	---	---	---



MEC 1/33 NT I TC (Inox)	MEC 1/35 NT TC	MEC 2/50 NT I (Inox)	MEC 2/62 NT	MEC 2/62 NT FlowMix (Inox)	MEC 2/72 NT	MEC 2/78 NT I (Inox)	MEC 2/78 SUB (Inox)	MEC 2/90 SUB	MEC 1/35 OIL	MEC 3/78 OIL
673071	673015	673021	673026	673040	673031	673076	673095	673085	673035	673078
D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm
673211 43.-	673211 43.-	673210 96.-	673210 96.-	673210 96.-	673210 96.-	673210 96.-	---	---	---	---
673133 65.-	673133 65.-	673183 129.-	673183 129.-	673183 129.-	673183 129.-	673183 129.-	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	673662 100.-	673662 100.-	---	---
673120 63.-	673160 63.-	673180 110.-	673180 110.-	673180 110.-	673180 110.-	673181 115.-	---	---	---	---
673313 39.- H=210 mm	673313 39.- H=210 mm	673312 43.- H=320 mm	673312 43.- H=320 mm	673312 43.- H=320 mm	673312 43.- H=320 mm	673312 43.- H=320 mm	---	---	---	---
673135 65.-	673135 65.-	673185 70.-	673185 70.-	673185 70.-	673185 70.-	673185 70.-	---	---	---	---
673215 85.-	673215 85.-	673215 85.-	673215 85.-	673215 85.-	673215 85.-	673215 85.-	---	---	---	---
673137 45.-	673137 45.-	673137 45.-	673137 45.-	673137 45.-	673137 45.-	673137 45.-	---	---	---	---
673138 20.-	673138 20.-	673138 20.-	673138 20.-	673138 20.-	673138 20.-	673138 20.-	---	---	---	---
673136 15.-	673136 15.-	673136 15.-	673136 15.-	673136 15.-	673136 15.-	673136 15.-	---	---	---	---
673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673162 69.- L=2,5 m	673462 75.- L=2,5 m	673669 225.- L=3 m	673613 701.60 L=4 m
673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673302 10.10	673617 69.30	673617 69.30
---	---	---	---	---	---	---	---	---	673524 4.60 25x45 mm	673620 5.10 D=60 mm
673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673307m 17.10	673636m 39.20	673618m 99.40
673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673303 10.10	673637 36.20	673619 36.20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	673638 10.- L=500 mm	---

ACCESSORI ASPIRATORE INDUSTRIALE



Tipo	STANDARD	S			MEC 1/6 T FOX	MEC 1/12 T	MEC 1/16 T Eco B	MEC 1/27 NT	MEC 1/33 H TC (HEPA)	MEC 1/33 NT I (Inox)
No. ordine					673080	673055	673050	673006	673060	673011
Accessori					D=32 mm	D=32/36 mm	D=36 mm	D=36 mm	D=36 mm	D=38 mm
Maniglia con regolazione dell'aria		S			---	673571 9.50	673104 13.-	673104 13.-	673194 16.-	673164 16.-
Tubo aspirazione alluminio/ plastica/acciaio cromato (prezzo per pezzo)		S			---	673570 54.-	673103 16.- L=500 mm	673103 16.- L=500 mm	673193 25.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm
Ugello per pavimenti a umido		S			---	---	---	673127 32.- 270 mm	---	673167 59.- 400 mm
Labbro in gomma per ugello per pavimenti a umido					---	---	673370 7.90 Prezzo/pezzo 290 mm	673370 7.90 Prezzo/pezzo 290 mm	---	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm
Ugello per pavimenti a secco		S			---	---	---	---	673196 42.- 320 mm	673166 52.- 400 mm
Ugello per pavimenti a moquette 400 mm					---	---	---	---	---	673172 42.-
Ugello per pavimenti a secco, commutabile					---	S 673572 43.- 270 mm	S 673105 46.- 270 mm	S 673125 46.- 300 mm	---	673203 55.- 270 mm
Pennello combinato					---	---	---	---	---	---
Ugello per imbottiti		S			---	673575 4.30	673110 6.-	673110 6.-	---	---
Adattatore per uguello per fughe 673168 e spazzola rotonda 673169		S			---	---	---	---	---	673171 8.-
Spazzola rotonda (senza adattatore 673171)		S			---	673574 7.50	673109 8.-	673109 8.-	673109 8.-	673169 9.-
Ugello per fughe (senza adattatore 673171)					---	673573 3.30	673108 5.-	673108 5.-	673108 5.-	673168 10.-
Ugello lungo L= 35 cm					---	---	673115 9.-	673115 9.-	673115 9.-	---
Ugello lungo flessibile L= 60 cm					---	---	673116 25.-	673116 25.-	673116 25.-	---
Set accessori per MEC 1/6 T FOX Spazzola OVALE e ugello per fughe					673381 12.-	---	---	---	---	---
Set accessori per MEC 1/6 T FOX Spazzola ROTONDA e ugello per fughe		S			673520 14.-	---	---	---	---	---
Tracolla per MEC 1/6 T FOX		S			673384 19.-	---	---	---	---	---

TIPO MEC



MEC 1/33 NT I TC (Inox)	MEC 1/35 NT TC	MEC 2/50 NT I (Inox)	MEC 2/62 NT	MEC 2/62 NT FlowMix (Inox)	MEC 2/72 NT	MEC 2/78 NT I (Inox)	MEC 2/78 SUB (Inox)	MEC 2/90 SUB	MEC 1/35 OIL	MEC 3/78 OIL
673070	673015	673021	673026	673040	673031	673076	673095	673085	673035	673078
D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm	D=38 mm
673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	673164 16.-	---	---
673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673163 20.- L=500 mm	673614 45.20 D=40 mm	673614 45.20 D=40 mm
673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	673167 59.- 400 mm	---	---
670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm	670174 79.30 Prezzo/10 pz. 395 mm
673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	673166 52.- 400 mm	---	---	---	---
673172 42.-	673172 42.-	673172 42.-	673172 42.-	673172 42.-	673172 42.-	673172 42.-	---	---	---	---
673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	673203 55.- 270 mm	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	673615 100.40 D=40 mm	673615 100.40 D=40 mm
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
673171 8.-	673171 8.-	673171 8.-	673171 8.-	673171 8.-	673171 8.-	673171 8.-	---	---	---	---
673169 9.-	673169 9.-	673169 9.-	673169 9.-	673169 9.-	673169 9.-	673169 9.-	---	---	673169 9.-	---
673168 10.-	673168 10.-	673168 10.-	673168 10.-	673168 10.-	673168 10.-	673168 10.-	---	---	673168 10.-	673616 25.10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

ACCESSORI TIPO MEC

Accessori			D=32 mm	D=36 mm	D=38 mm
Ugello antistatica per pavimenti a secco per aspirapolvere con serbatoio in acciaio inox			---	---	673141 35.-
Accessori antistatici per aspirapolvere con serbatoio in acciaio inox			---	---	673140 159.-
Tubo di aspirazione ROTOLO da 20 m (Prezzo / ruolo)			---	673306 199.80	673307 340.30
Connettore del tubo				673577 16.-	673576 18.00
	673577	673576			
Tubo di aspirazione L = 4 m con attacco per elettroutensili			---	673440 53.-	---
Adattatore macchina per tubo con filettatura interna / Maniglia (Ø 38 mm)			673199 8.-	---	673199 8.-
Adattatore macchina per tubo con filettatura interna (Ø 36 mm)		S	---	673579 8.-	---
Adattatore macchina per pezzo di transizione senza filettatura interna 673404		S	673409 13.-	---	---
Pezzo di transizione 38/32 mm a adattatore macchina 673409		S	---	---	673404 7.-
Chiusura per apertura d'ingresso a MEC 1/33 H TC (HEPA)		S	---	673209 40.-	673209 40.-

S STANDARD

SET PER LA PULIZIA DEL VEICOLO

Set di pulizia del veicolo per aspiratore industriale, D = 36 mm
adatto a „tutti“ gli aspiratori industriali da MEC 1/16 in poi



79.-

escl. IVA 73.08

No. ordine

673540

- 1x Tubo flessibile con attacchi D = 36 mm, lunghezza 4 m
- 1x Maniglia
- 1x Ugello lungo 35 cm
- 1x Ugello lungo flessibile 60 cm
- 1x Rundbürste



I nostri aspiratori MEC 1/35 Autoclean-M hanno le seguenti caratteristiche:

- Prodotto adatto alle polveri di classe M
- Dotazione antistatica di serie per l'aspirazione di grandi quantità di polveri sottili
- Filtro a cartucce HEPA 13 brevettato
- Dispositivo di segnalazione per il monitoraggio della potenza d'aspirazione con segnale acustico e ottico



MEC 1/35 AUTOCLEAN-M

Dotazione di serie



Componenti facoltativi



990.-

exkl. vRG 5.56/MwSt 910.26

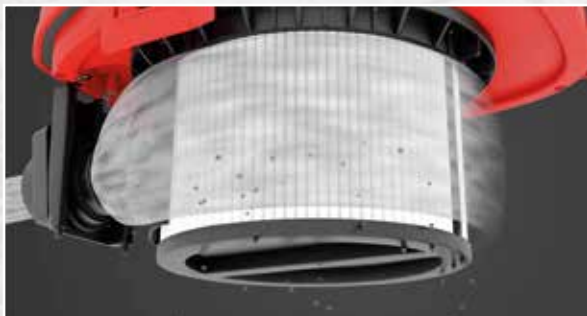
No. ordine	673900
Tensione di rete	220-240 V / 50-60 Hz
Potenza	1'200 W
Colonna d'acqua	2'550 mm
Livello di pressione acustica	LpA 74 dB(A)
Capacità d'aspirazione	266 m³/h
Materiale del contenitore	Plastica
Capacità del contenitore	35 litri (lordi)
Lunghezza del cavo di rete	10 m
Tubo flessibile d'aspirazione Ø 35 mm	5 m
Tubo flessibile d'aspirazione Ø 38 mm	2.5 m
Tubo d'aspirazione Ø 38 mm	Nell'ambito della fornitura
Dimensioni Lu x La x H	540 x 390 x 635 mm
Peso	16 kg

Accessori		No. ordine	Prezzo
Tubi d'aspirazione in acciaio inox, 2 pz. da 0,5 m, Ø 38 mm	S	673903	55.-
Ugello per pavimenti asciutti 450 mm	S	673955	59.-
Ugello per fughe	S	673932	14.-
Pennello tondo	S	673933	18.-
Filtro a cartucce HEPA 13	S	673902	125.-
Chiave per la sostituzione del filtro	S	673938	15.50
Adattatore per apparecchiature elettroniche Ø 35 mm	S	673951	29.-
Adattatore per apparecchiature elettroniche Ø 21, 25, 32 mm	S	673956	29.-
Sacchetto filtrante in tessuto non tessuto (1 pezzo)	S		
Sacchetto per smaltimento (1 pezzo)	S		
Tubo flessibile d'aspirazione 5 m, Ø 35 mm, antistatico e resistente all'olio	S	673957	215.-
Tubo flessibile d'aspirazione 3 m, Ø 38 mm, antistatico e resistente all'olio	S	673937	195.-
Set di strisce di spazzole 450 mm per 673955	O	673964	28.-
Ugello per pavimenti bagnati 450 mm	O	673962	67.-
Set di labbra in gomma 450 mm per 673962 (2 pezzi)	O	673963	28.-
Maniglia antistatica	O	673922	48.20
Adattatore per apparecchiature elettroniche Ø 38 mm	O		
Sacchetto filtrante in tessuto non tessuto (5 pezzi)	O	673934	39.90
Sacchetto per smaltimento (5 pezzi)	O	673965	89.-
Piastra adattatrice della cassetta degli attrezzi	O	673901	159.-

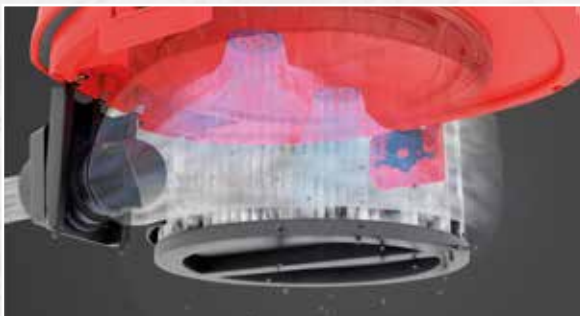
S - Dotazione di serie O - Componenti facoltativi

ASPIRATORE PER POLVERI SOTTILI

Pulizia del filtro brevettata



La gestione delle nocive richiede lo sviluppo di prodotti innovativi. La parte più importante di MEC 1/35 Autoclean-M è rappresentata dal filtro a cartucce brevettato HEPA 13 (classe di polvere M).



È formato da due camere del filtro indipendenti sottoposte ad un processo di pulizia in sequenza. Grazie a questa soluzione, il flusso e la potenza dell'aspirazione rimangono sempre elevati, anche durante le operazioni di pulizia, garantendo un'aspirazione costante.



La pulizia del filtro è garantita dalla controdepurazione dell'aria e, grazie al filtro a cartucce brevettato, assicura l'eliminazione della polvere dai pori fini del filtro senza lasciare nessun residuo. Non è necessario eseguire le operazioni di manutenzione e pulizia del filtro assicurandosi un risparmio in termini di tempo e denaro.



La pulizia di entrambe le camere del filtro viene eseguita in modo automatico ogni 45 secondi. Questa operazione è straordinariamente silenziosa e, di conseguenza, particolarmente facile da utilizzare.

Applicazione dell'utente fondamentale

Classe di polvere*	Fattore di trasmissione max.	Prodotto adatto a
M	< 0,1%	Polveri con valori $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ Legno, mastice, stucco e vernice, gesso, cemento, calcestruzzo, colla per piastrelle, vernici come ad esempio al lattice e ad olio, materiali a base di quarzo come sabbia e ciottoli



* Ai sensi di IEC / EN 60335-2-69

La tabella fornisce informazioni sul fattore di trasmissione massimo di un aspirapolvere omologato e sul valore limite di polveri presenti sul posto di lavoro previsto ai sensi di legge. Le polveri di classe M sono classificate come nocive. È necessario smaltire le polveri M con procedure a rilascio di polveri ridotto o assente.

Piastra adattatrice della cassetta degli attrezzi

Utilizzando una sola piastra adattatrice di PROTON, è possibile collegare all'aspiratore le cassette degli attrezzi di tutti i comuni produttori (Systainer, metaBOX, L-Boxx, Tstak Box, MAKPAC). È possibile montare e bloccare la piastra adattatrice facoltativa sulla testina d'aspirazione senza attrezzi e assicura il trasporto delle cassette degli attrezzi in sicurezza. È possibile utilizzare senza limitazioni tutti i comandi e gli slot degli accessori anche con la cassetta degli attrezzi montate.

Piastra adattatrice facoltativa

* Contenitori non compresi nella dotazione

No. ordine 673901



L-Boxx*



Systainer*



metaBOX*



Tstak Box*

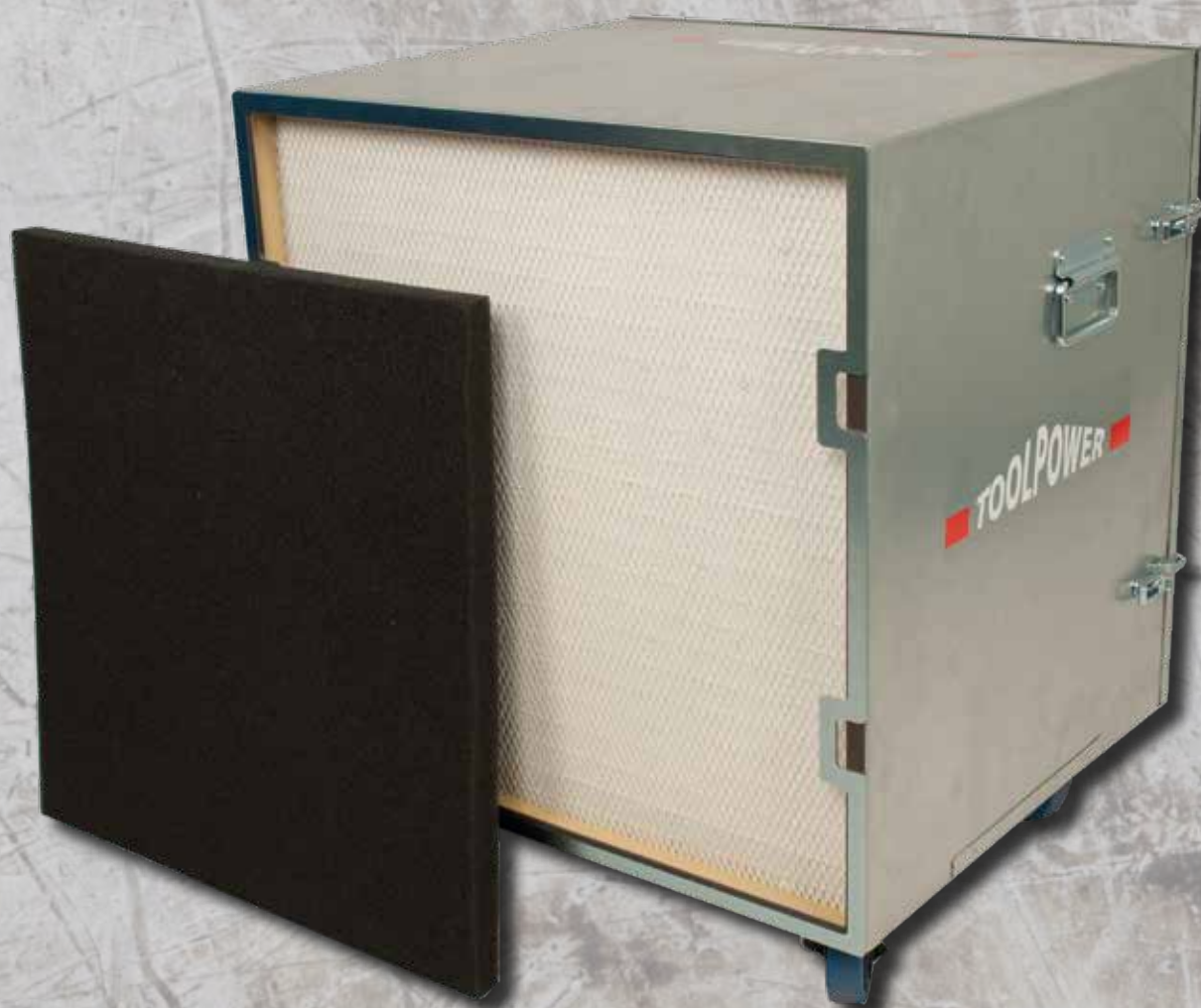


MAKPAC*



ASPIRATORI E DEPURATORI D'ARIA

2024



**TUTTO PER I
PROFESSIONISTI**



- Filtro assoluto HEPA 13
- Pre-filtro lavabile
- Protezione termica del motore
- Elimina tutte le particelle di polvere fino al 99,97

PAGINE DEGLI ACCESSORI 18-19

LR-425M

Purificatore d'aria
con filtro HEPA H-13



La soluzione di pulizia per le aree del cantiere all'interno degli edifici.

- Aspira l'aria polverosa dalla zona di lavoro e la soffia pulita nell'area abitativa.
- A causa della pressione negativa nell'area del cantiere, la polvere della costruzione non può entrare nell'area abitativa.

990.-

escl. TRA 5.56/IVA 910.26

6 circolazioni
dell'aria all'ora - 71 m³

Purificatore d'aria
Cattura polvere

No. ordine	120690
Motore	170 W / 230 V
Circolazione d'aria	425 m ³ /h
Velocità	---
Collegamento del tubo	Ø 125 mm
Dimensioni	350 x 435 x 380 mm
Peso	23 kg
Accessori incl.	1x pre-filtro 1x tubo di uscita 5 m (120690034)

SISTEMA DI PROTEZIONE DALLA POLVERE

Il sistema unico di protezione dalla polvere assicura:

- cantieri senza polvere e
- stanze adiacenti senza polvere al 100%

Il sistema di protezione dalla polvere ToolPower consiste in una parete di protezione dalla polvere, un purificatore d'aria e la necessaria pressione negativa sul posto di lavoro. La pressione negativa del cantiere impedisce alla polvere di fuoriuscire attraverso piccole fessure nelle stanze adiacenti. Con il sistema di protezione dalla polvere ToolPower, la casa rimane al 100% senza polvere.





PURIFICATORE D'ARIA **TOOLPOWER**

- Filtro assoluto HEPA 13
- Pre-filtro lavabile
- Protezione termica del motore
- Elimina tutte le particelle di polvere fino al 99,97

PAGINE DEGLI ACCESSORI 18-19

TP 600 M



**INCL. TELAIO
MAGNETICO**



1'590.-

escl. TRA 5.56/IVA 1'465.30

6 circolazioni
dell'aria all'ora - 100 m³

Purificatore d'aria
Cattura polvere

TP 1060 M



**CON AVVIO
RITARDATO**

**REGOLABILE IN
CONTINUO**

**INCL. TELAIO
MAGNETICO**



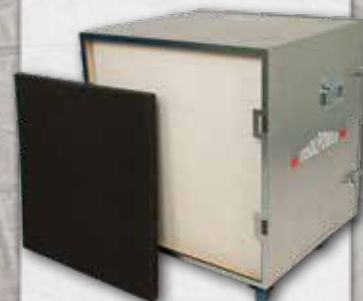
2'590.-

escl. TRA 5.56/IVA 2'390.37

6 circolazioni
dell'aria all'ora - 176 m³

Purificatore d'aria
Cattura polvere

TP 2200 M



**CON AVVIO
RITARDATO**

**REGOLABILE IN
CONTINUO**

**INCL. TELAIO
MAGNETICO**



6'890.-

escl. TRA 10.-/IVA 6'363.73

6 circolazioni
dell'aria all'ora - 366 m³

Purificatore d'aria
Cattura polvere

No. ordine	677010	677000	677005
Motore	260 W / 230 V	360 W / 230 V	470 W / 230 V
Circolazione d'aria	600 m ³ /h	1060 m ³ /h	2200 m ³ /h
Velocità	2100 U/min	1850 U/min	0 - 3400 U/min
Collegamento del tubo	Ø 127 mm	Ø 150 mm	Ø 250 mm
Dimensioni	460 x 360 x 365 mm	465 x 360 x 385 mm	550 x 650 x 800 mm
Peso	17 kg	22 kg	45 kg
Accessori incl.	* 2 x pre-filtro 1 x tubo di uscita 3 m (32105060)	* 2 x pre-filtro 1 x tubo di uscita 3 m (32105053)	* 2 x pre-filtro 1 x imbuto di uscita 1 x tubo di uscita 6 m (32105057)



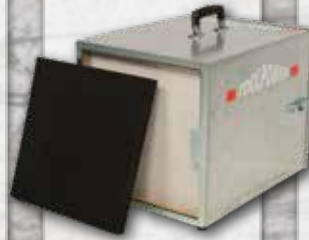
ACCESSORI PURIFICATORE D'ARIA

TP 600 M

TP 1060 M

TP 2200 M

LR-425M



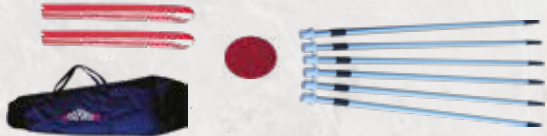
Pre-filtro, lavabile		300 x 300 x 30 mm 32105058 19.90	340 x 340 x 40 mm 32105050 36.-	580 x 580 x 30 mm 32105054 69.-	320 x 320 x 10 mm 120690002 10.-
Filtro assoluto HEPA 13 per unità con alloggiamento in metallo senza raccordi		460 x 305 x 305 mm 32105059M 548.60	465 x 360 x 365 mm 32105051M 686.90	550 x 650 x 800 mm 32105055M 990.-	---
Filtro assoluto HEPA 13 per unità con alloggiamento in legno		---	---	---	305 x 305 x 165 mm 120690003 479.-
Imbuto di uscita		---	---	32105056 139.-	---
Tubo di uscita		L = 3000 mm D = 127 mm 32105060 129.-	L = 3000 mm D = 150 mm 32105053 69.-	L = 6000 mm D = 250 mm 32105057 449.-	L = 5000 mm D = 125 mm 120690034 99.40
Telaio magnetico unico		321050201 137.60	321050202 156.75	321050203 209.40	---



ACCESSORI PURIFICATORE D'ARIA



ACCESSORI GENERALI

Barra TP con molla 1,7 - 3,5 m	321050101	139.-	
Sezione testa per barre TP	321050102	39.-	
Piastra antiscivolo per barre TP	321050103	12.90	
Nipplo per set di barre TP (per il fissaggio della testiera)	676061	7.05	
Cerniera autoadesiva	321050108	10.50	
Set di barre TP da 6 pezzi. Altezza 1,7 - 3,5 m incl. gli accessori (valore 100.-) 1 borsa da trasporto + 2 cerniere	321050110	840.-	

Panoramica dell'assortimento

proton
MACCHINE & ACCESSORI

widmer
 world of tools
**LAGERTECHNIK
 BETRIEBSEINRICHTUNGEN**

EcoSystem
 world of transportation
**FAHRZEUGEINRICHTUNGEN
 MIT SYSTEM
 SYSTÈME D'AMÉNAGEMENT
 DE VÉHICULES**

GYS
**SALDATURA
 BRASATURA**

proton
 world of tools
**ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE
 PROTEZIONE CONTRO LA POLVERE**

ROCKAIR
**HEIZEN
 ENTFEUCHTEN
 KÜHLEN**
**CHAUFFER
 DÉSHUMIDIFIER**

**HYDROSTAR
 PENTAIR**
**PUMPEN
 POMPES**

GYS
**LADEGERÄTE
 CHARGEURS**

proton
**UTENSILI A MANO
 TECNOLOGIA DI SOLLEVAMENTO**

OREGON
**FILI PER
 DECESPUGLIATORE**
 NUMEROSE VERSIONI
 COME I DIVERSI
 TERRENI E
 AMBIENTI DI LAVORO

QUICKLOADER
**ATTREZZATURE DI
 FISSAGGIO E
 SOLLEVAMENTO**

widmer
 world of tools
FERRAMENTA

ROCKAIR
ARIA COMPRESSA

IZAR
**BOHREN & SCHNEIDEN
 PERCER & DÉCOUPER**
 2022
COMING SOON
 ALLES FÜR
 PROFI



Widmer AG
 Frauenfelderstrasse 33
 CH-8555 Müllheim

T +41 52 763 35 35

info@widmertools.ch
 widmertools.ch

Das Magazin für das Handwerk / Le magazine pour l'artisanat / La rivista per l'artigianato

PROFI



Tutti i prezzi includono IVA e trasporto. I prezzi di vendita non vincolanti del produttore. I rivenditori sono liberi di fissare i loro prezzi di vendita.

0001291
 10/2024