



Aspiratore industriale trifase

IP55

Aspiratore industriale **trifase 2 motori autoventilati**, diametro attacco tubo di aspirazione 70 mm, sistema di sgancio del contenitore per un facile vuotamento, contenitore con ruote pivotanti e maniglione, scuotifiltro manuale. **L'aspiratore viene fornito senza accessori**, es. tubi e raccordi.



Codice	€	Capacità contenitore(l)	Tensione (V/Hz)	Potenza (kW)	Depressione (mbar)	Portata d'aria max(l/min)	Rumorosità dB(A)	Dimensione (mm)	Peso (Kg)
R853550005	---	50	400/50	3	310	5830	70	980x600x1250	100



Kit accessori per aspiratore

Kit accessori **per aspiratore monofase e trifase** dedicato ai settori: meccanica, alimentare, chimica farmaceutica, edilizia, industria pesante.

Composto da: riduzione zincata \varnothing 70/50 mm, tubo poliuretano lunghezza 3 m con manicotti, raccordo giunzione zincato, terminale conico, tronco conico in gomma, ventosa di gomma.



Codice	€	\varnothing raccordo (mm)	Settori applicativi
R852050005	---	50	meccanica-alimentare-chimica farmaceutica-edilizia-industria pesante



Kit accessori per aspiratore

Kit accessori **per aspiratore monofase e trifase** dedicato ai settori: meccanica, edilizia, industria pesante, pulizia generale.

Composto da: riduzione zincata \varnothing 70/50 mm, tubo poliuretano lunghezza 3 m con manicotti, impugnatura cromata, ventosa mobile per polveri e liquidi (larghezza 500 mm), tronco conico in gomma, pennello setole nylon (100 mm), lancia piatta zincata (lunghezza 500 mm), raccordo giunzione zincato.



Codice	€	\varnothing raccordo (mm)	Settori applicativi
R852090005	---	50	meccanica-edilizia-industria pesante-pulizia generale



Accessori per aspiratori industriali monofase e trifase








Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia delle macchine utensili ed impianti.

Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	\varnothing di attacco (mm)
R851950005	---		Riduzione in ferro	Permette di unire l'aspiratore al tubo flessibile di aspirazione	da 70 a 50
R851950015	---		Tubo in gomma antiolio antistatico 3 m con manicotti integrati	Tubo da innestare nella riduzione dell'aspiratore cod. R851950005 o R851950037	50
R851950018	---		Manicotto in gomma antistatico \varnothing 50 mm	Manicotto da avvitare sulle due estremità del tubo	50
R851950020	---		Lancia piatta zincata lunghezza 500 mm	Aspirazione trucioli, liquidi e polveri	50
R851950022	---		Tubo in poliuretano lunghezza 5 m con manicotti	Aspirazione materiali abrasivi e liquidi	50



← Pagina precedente



Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	Ø di attacco (mm)
R851950025	---		Ventosa in gomma	Questo accessorio per essere utilizzato va composto con uno dei seguenti cod. R851950037 - R851950027	50
R851950027	---		Raccordo curvo	Questo accessorio per essere utilizzato va composto con uno dei seguenti cod. R851950035 - R851950025	50
R851950035	---		Tronco conico in gomma nitrile	Aspirazione da macchine utensili di trucioli - liquidi va composto con uno dei seguenti cod. R851950037 - R851950027	50
R851950037	---		Raccordo giunzione	Componente di collegamento tra due tubi o tra tubo flessibile e un accessorio finale in gomma o in plastica	50
R851950039	---		Raccordo tubo	Componente di collegamento tra due tubi	50



Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia dei pavimenti



Accessori per aspiratori industriali dedicati alla pulizia dei pavimenti.

Codice	€	Foto	Descrizione	Funzione	Ø di attacco (mm)
R851950034	---		Impugnatura cromata	Componente essenziale per la pulizia dei pavimenti da utilizzare in abbinamento alla ventosa selezionata	50
R851950031	---		Ventosa mobile in gomma per pavimenti 400 mm	Idonea alla pulizia di pavimenti asciutti fino all'aspirazione di liquidi, dotata di ruote, da usare con cod. R851950034	50



Aspiratore per polveri e liquidi

Aspiratore monofase per polveri e liquidi, **dotato di 1 motore di aspirazione a due stadi**, il recupero del materiale aspirato avviene all'interno di un contenitore in acciaio. Soddisfa le esigenze di tutti i settori applicativi: industria, artigianato, commercio ecc. Facile utilizzo, potenza di aspirazione ottimale, telaio robusto con ruote, con comodo stoccaggio del cavo di colore arancione con lunghezza 10 m.

Dotazione: tubo con lunghezza 2,5 m, bocchetta rotonda da 38 mm, bocchetta per fessure 38 mm, spazzola per aspirazione polvere, spazzola per aspirazione liquidi.



Codice	€	Capacità contenitore (l)	Potenza (W)	Tensione (V/Hz/A)	Portata aria (l/min)	Rumorosità dB (A)	Dimensioni LxPxH (mm)	Peso (Kg)
R853600005	---	35	1000	230/50-60/4,6	2500	74	470x450x800	13



Aspiratore per polveri e liquidi

Aspiratore monofase per polveri e liquidi, **dotato di 1 motore di aspirazione a due stadi**, il recupero del materiale aspirato avviene all'interno di un contenitore in acciaio. Soddisfa le esigenze di tutti i settori applicativi: industria, artigianato, commercio ecc. Facile utilizzo, potenza di aspirazione ottimale, telaio robusto con comode e larghe ruote posteriori, tubo di scarico acqua sporca, comodo stoccaggio del cavo di colore arancione con lunghezza 7 m e degli accessori.

Dotazione: tubo con lunghezza 2,5 m, bocchetta rotonda da 38 mm, bocchetta per fessure 38 mm, spazzola per aspirazione polvere, spazzola per aspirazione liquidi.



Codice	€	Capacità contenitore (l)	Potenza (W)	Tensione (V/Hz/A)	Portata aria (l/min)	Rumorosità dB (A)	Dimensioni LxPxH (mm)	Peso (Kg)
R853650005	---	55	1000	230/50-60/4,6	2500	74	634x586x948	22

ASPIRATORI