

Aspiratori/soffiatori portatili

Adatti per aspirare polvere, sporcizia, detriti, ecc.

Design ergonomico, con corpo in materiale plastico antiurto, facile da pulire

Con ampia zona superiore adatta per riporre il tubo di aspirazione e i vari accessori

Pulizia del filtro semi-automatica: il sistema si attiva premendo l'apposito pulsante e permette di pulire automaticamente e velocemente il filtro senza doverlo rimuovere dall'aspiratore, consentendo una maggiore autonomia e di non disperdere il materiale raccolto e la polvere nell'ambiente - Utilizzabili anche senza sacchetto di carta

Tipo compatto

Fornito con tubo flessibile da 1 m, lancia piatta, spazzola e tracolla

Capacità contenitore	l	6
Potenza assorbita	W	1200
Dimensioni LxPxh		235x285x430
Peso	kg	3
Codice E 1113 8900	E 1113/89	Cad. €  1



Con tracolla

Tipo "Maxi"

Adatto anche per aspirare anche liquidi non nocivi

Con 2 ruote maggiorate e 2 girevoli

Fornito con tubo flessibile da 2 m, 2 prolunghe in plastica da 460 mm, lancia piatta, spazzola per pavimenti e liquidi, spazzola e sacco filtrante

Capacità contenitore	l	15
Potenza assorbita	W	1200
Dimensioni LxPxh	mm	325x355x440
Peso	kg	5,3
Codice E 1113 8920	E 1113/892	Cad. €  1



Accessori per aspiratori/soffiatori

Filtro a cartuccia di ricambio per E 1113/89

Codice E 1113 8940	E 1113/894	Cad. €  1
---------------------------	-------------------	--

Filtro a cartuccia di ricambio per E 1113/892

Codice E 1113 8950	E 1113/895	Cad. €  1
---------------------------	-------------------	--

Bocchetta per elettroutensile

Da utilizzare durante le operazioni di foratura, per convogliare i residui di foratura direttamente nel tubo dell'aspirapolvere

Codice E 1113 8960	E 1113/896	Cad. €  1
---------------------------	-------------------	--



FLEX Aspiratore portatile industriale

Adatto per aspirare polvere, sporcizia, detriti, ecc. e anche per aspirare liquidi (con controllo elettronico del livello)

Design ergonomico, con corpo in materiale plastico antiurto, facile da pulire

Aspiratore di sicurezza **omologato per la categoria polveri L (AGW >1 mg/m³)**

Con **turbine ad alto rendimento**, ad elevata capacità di aspirazione e depressione

Dotato di sistema di pulizia del filtro, che attraverso l'immissione di getti d'aria rimuove automaticamente la maggior parte dei residui di polvere senza dover spegnere il motore

Avviamento automatico in contemporanea all'utensile e spegnimento ritardato per assicurare la completa aspirazione dei residui presenti nel tubo

Attacco per utensili elettrici fino a 2000W (utensili con bassa produzione di polvere)

Con 2 ruote maggiorate e 2 girevoli con freno

Ampia zona superiore adatta per riporre il tubo di aspirazione e i vari accessori

Fornito completo di sacchetto filtrante in tessuto non tessuto ad alta resistenza, sacchetto smaltimento rifiuti in polipropilene, tubo da 3,5 m con adattatori, bocchette varie, tubo di aspirazione in alluminio da 0,5 m, spazzola circolare e supporti

Capacità contenitore	l	20
Capacità liquidi	l	11
Potenza assorbita	W	1400
Portata aria max.	l/min	3600
Depressione max.	Pa	19000
Superficie filtrante	cm ²	3000
Peso	kg	5,7
Codice E 1113 9000	E 1113/9	Cad. €  1

Sacchetti filtranti in tessuto non tessuto - In confezione da 5 pezzi

Codice E 1113 9120	E 1113/912	La conf. €  1
---------------------------	-------------------	---

Sacchetti di smaltimento rifiuti in polipropilene (PP) - In confezione di 5 pezzi

Codice E 1113 9150	E 1113/915	La conf. €  1
---------------------------	-------------------	---



Pulizia del filtro manuale

