## **ASPIRATORE RINNOVA**

# **Aspiratore per scanalatore Marmocut/Framecut**

Aspiratore professionale dotato di un sistema di filtrazione con scuotifiltro, adatto per l'aspirazione delle polveri sottili del marmo e cemento ma anche per i trucioli che si producono con il taglio dei materiali ferrosi o dei telai in legno. Il sistema di filtraggio è alloggiato all'interno del fusto: è possibile applicare un primo sacco filtro in microfibra certificato in classe M (opzionale) per raccogliere direttamente nel sacco le polveri e i trucioli. Oltre a questo l'aspiratore è dotato di un filtro a cartuccia in poliestere certificato in classe M su cui agisce uno scuotifiltro elettromagnetico.

È completo di tubo corrugato da 40 mm, terminale a bocchetta piatta e riduttore tubo e può funzionare in automatico con accensione e spegnimento in sincronia con l'uso dell'elettroutensile ad esso collegato. Può essere corredato da un set di accessori che servono per la pulizia generale del cantiere prima e dopo le operazioni di posa.



### Campi d'applicazione

L'aspiratore Rinnova è specificatamente studiato per essere accoppiato sia al Marmocut che al Framecut. Può tuttavia funzionare perfettamente con tutti i marchi più comuni di elettroutensili in quanto l'innesto terminale è conico ed in grado di collegare la maggior parte degli elettroutensili aspirati. Si ricorda che la presa elettronica non è predisposta per essere usata come una normale presa di corrente: pertanto non usare mai l'aspiratore come presa di tensione o come prolunga. L'interruttore dell'aspiratore serve per avviare o interrompere il funzionamento della macchina mentre il commutatore permette di scegliere tre modalità:

Posizione "I": funziona solo l'aspirazione.

**Posizione "0":** MODALITÀ AUTOMATICA = utensile elettrico + aspirazione + scuoti filtro automatico. L'accensione e lo spegnimento del motore dell'aspiratore avviene in modo automatico in funzione dell'accensione/spegnimento dell'utensile elettrico collegato alla presa supplementare. Quando viene spento l'utensile dopo circa 8 secondi si spegne il motore dell'aspirazione e si avvia la funzione di scuoti filtro per 15 secondi. NB: se durante il tempo di scuotimento del filtro viene fatto ripartire l'utensile, la funzione scuoti filtro si arresterà automaticamente ed il motore dell'aspiratore ripartirà.

**Posizione "II":** funziona solo lo scuoti filtro in modalità manuale. L'operatore può far scuotere il filtro quando lo ritiene opportuno (a motore spento) premendo il pulsante per un tempo massimo non superiore ai 15 secondi e a intervalli di minimo 2/3 minuti.

#### Certificazioni e Prestazioni

Tensione	220-240 V	
Potenza assorbita	1.500 Watt	
Capacità	37 lt	
Presa elettronica	2.300 Watt MAX	
Portata d'aria	250 m³/h	
Peso	10 kg	
Materiali aspirabili	Solidi (adatto anche a polveri sottili)	
Dotazione	Aspiratore dotato di ruote, tubo elettroutensile 4 m (diametro 40 mm), innesto elettroutensile, bocchetta piatta e riduttore	
Stoccaggio	24 mesi	

#### **Accessori**

L'aspiratore viene venduto singolarmente con la sola dotazione del tubo e del terminale a bocchetta piatta e riduttore tubo.

È possibile acquistare separatamente il KIT di accessori composto da:

- Prolunga componibile in plastica (2x50 cm)
- Curvetta con regolazione dell'aria
- Spazzola polvere
- Spazzola liquidi
- Pennello



CODICE	DESCRIZIONE	CLASSE
RVRASPIRANEW	ASPIRATORE COMPLETO DI TUBO 40 MM	2
RVRASPIRASET	SET ACCESSORI DI ASPIRAZIONE	2
RVRSACCO	SACCO IN MICROFIBRA	1

Ordine minimo: 1 pezzo

