

Kloten, aprile 2016

Versione integrale

Aspiratori a secco Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean

## **Un vero salto tecnologico nel mondo degli aspiratori a secco**

**Massima potenza di aspirazione, meno rumore e un grande passo in avanti in termini di ergonomia: questi tre fattori caratterizzano gli ultimi sviluppi degli aspiratori a secco Monovac di Wetrok. L'elemento innovativo è la maniglia Touch'n'Clean sensibile al tatto.**

Il progresso tecnico introduce novità nel mondo degli aspiratori a secco. Wetrok porta avanti l'innovazione anche in questo segmento della pulizia. Con idee nuove e sulla base delle esigenze degli utenti, l'azienda ha sviluppato ulteriormente la comprovata linea Monovac, e con i modelli Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean mostra il futuro degli aspiratori a secco.

### **«Defined Air Pressure» per più forza aspirante e meno rumore**

Questo potente duo convince grazie a numerose innovazioni che comportano un notevole aumento dell'efficienza della pulizia e della facilità di utilizzo. Wetrok ha prestato particolare attenzione alla gestione del flusso d'aria, che influenza in larga misura sia la forza aspirante che lo sviluppo di rumori. La soluzione ottimale consiste nella «Defined Air Pressure» (DAP). Questa tecnologia, elaborata sulla base di ricerche in ambito fisico, assicura un'elevata potenza di aspirazione e una considerevole riduzione delle emissioni acustiche grazie al controllo mirato del flusso e della pressione dell'aria. L'eccezionale isolamento acustico e il funzionamento nella modalità Eco-Silent diminuiscono ulteriormente la soglia di emissioni acustiche. In questo modo, gli aspiratori a secco Monovac sono adatti all'uso anche in ambienti in cui il silenzio è importante, quali ospedali o case di riposo.

### **Filtro antipolvere grande e traspirante**

Gli aspiratori a secco Wetrok incontrano la polvere con un prefiltra grande 3200 cm<sup>2</sup> (classe M), che funge da efficace barriera contro la polvere senza però impedire la circolazione dell'aria. Il motore rimane al riparo dalle emissioni di polvere, cosa che aumenta notevolmente la funzionalità e la durata dell'apparecchio. È possibile installare un filtro HEPA, che impedisce l'ingresso di

polvere, pollini e batteri: un'opzione importante per la pulizia in ambienti che richiedono un'igiene particolarmente elevata.

### **Fino al 30% in meno di energia grazie alla funzione Touch'n'Clean ergonomica**

Fondamentale nell'evoluzione tecnica degli aspiratori a secco Monovac è il sistema di avvio e di arresto automatico della versione Monovac Touch'n'Clean. La funzione Touch'n'Clean integrata nella maniglia favorisce un utilizzo ergonomico. Inoltre, contribuisce notevolmente a un aumento dell'efficienza energetica: toccando la maniglia, il motore dell'asciugatore a secco si accende. Quando la persona addetta alle pulizie rilascia la maniglia, il motore si ferma da sé. L'aspiratore non rimarrà più acceso inutilmente. L'esperienza dimostra che il consumo di corrente con la funzione Touch'n'Clean si riduce di fino al 30%, perché l'aspiratore è in funzione solo quando è necessario.

Il nuovo Monovac Touch'n'Clean è attualmente l'aspiratore a secco più efficace sul mercato, che soddisfa fin da oggi il regolamento sulla progettazione ecocompatibile 666/2013 in vigore dal settembre 2017.

### **Materiali robusti e valore aggiunto grazie all'uso quotidiano**

La durevolezza della nuova generazione di aspiratori a secco Monovac si riscontra, da una parte, nel concetto tecnico innovativo e, dall'altra, nella robustezza della costruzione e nell'elevata funzionalità. Con l'alloggiamento in plastica a pareti spesse, gli apparecchi sono costruiti per affrontare i pesanti lavori di pulizia quotidiana e per durare a lungo. Grazie al cavo da 12 metri e al tubo di aspirazione lungo 2,5 metri, l'utente ha a disposizione un'ampia area di movimento. Il sacchetto per la polvere è facile e veloce da cambiare. Un segnale LED mostra quando il sacchetto è pieno. Ogni dettaglio dell'aspiratore a secco Monovac è pensato per aumentare l'efficienza della pulizia e semplificare la maneggevolezza.

((3896 battute spazi incl.))

((Legenda))

Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean: La nuova generazione degli aspiratori Wetrok è ricca di innovazioni tecniche.

Kloten, aprile 2016

Versione breve

Aspiratori a secco Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean

## **Un vero salto tecnologico nel mondo degli aspiratori a secco**

Wetrok ha sviluppato ulteriormente la comprovata linea Monovac, e con i modelli Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean mostra il futuro degli aspiratori a secco. Fondamentale nell'evoluzione tecnica è il sistema di avvio e di arresto automatico Touch'n'Clean. toccando la maniglia, il motore dell'asciugatore a secco si accende. Quando la persona addetta alle pulizie rilascia la maniglia, il motore si ferma da sé. Con la funzione Touch'n'Clean il consumo di energia si riduce di fino al 30%, perché l'aspiratore è in funzione solo quando è necessario. Un'altra innovazione è la tecnologia «Defined Air Pressure» (DAP), per un controllo mirato del flusso e della pressione dell'aria. La tecnologia DAP aumenta la potenza aspirante e diminuisce le emissioni acustiche. Gli aspiratori a secco Wetrok incontrano la polvere con un prefiltra grande 3200 cm<sup>2</sup> (classe M), che funge da efficace barriera contro i residui di polvere senza però impedire la circolazione dell'aria. È possibile installare un filtro HEPA, che impedisce l'ingresso di polvere, pollini e batteri. Con l'alloggiamento in plastica a pareti spesse, gli aspiratori a secco Monovac sono costruiti per affrontare i pesanti lavori di pulizia quotidiana e per durare a lungo. Ogni dettaglio è pensato per aumentare l'efficienza della pulizia e semplificare la maneggevolezza.

((1413 battute spazi incl.))

((Legenda))

Monovac Comfort e Monovac Touch'n'Clean: La nuova generazione degli aspiratori Wetrok è ricca di innovazioni tecniche.

La vostra referente per ulteriori informazioni:

Manuela Glanzmann, Direzione Comunicazione

Manuela.glanzmann@wetrok.ch