



Monovac Comfort e Touch'n'Clean
Take a jump, baby!

wetrok[®]

Monovac Comfort e Touch'n'Clean: due aspiratori a secco con tecnologie innovative

Con la nuova generazione Monovac, arriva una ventata HighTech nel mondo degli aspiratori a secco. Il tuning con l'innovativo "Defined Air Pressure" fa sì che anche in caso di potenza massima di aspirazione le emissioni acustiche rimangano basse. Le elevate dimensioni del prefiltro (classe M) supportano la forza aspirante, non incontrando l'aria praticamente alcuna resistenza. Nella versione Monovac Touch'n'Clean la maniglia sensitiva è comoda ed ergonomica: quando si afferra la maniglia, l'aspiratore si mette in funzione. Una volta rilasciata, l'aspirapolvere si arresta.





Funzionamento sensibile al tatto: maniglia automatica “Touch’n’Clean”

Potenza di aspirazione senza funzionamento a vuoto: è sufficiente toccare la maniglia automatica e Monovac Touch’n’Clean si mette in moto. Lasciando la maniglia automatica, il motore si spegne automaticamente. I vantaggi: nessun consumo energetico e nessun rumore quando si interrompe l’aspirazione.



Prefiltro di grandi dimensioni: garantisce la pulizia dell’aria di scarico

Il grande prefiltro di 3’200 cm² (classe M) trattiene la polvere e non offre alcuna resistenza all’aria. Al riparo dalla polvere, il motore può contare su una lunga durata di vita. L’aria di scarico viene espulsa verso l’alto impedendole di generare vortici di polvere sul pavimento.



Tutto con la massima tranquillità: emissioni acustiche ridotte in modalità Silent

Gli aspirapolvere Monovac sono dotati di un eccezionale isolamento acustico. La modalità Eco-Silent consente di ridurre al minimo la soglia di emissioni acustiche consentendo l’utilizzo di un aspirapolvere Monovac anche in aree sensibili al rumore.



“Defined Air Pressure”: flusso d’aria ottimizzato per alte prestazioni

Basata su studi di fisica, la tecnologia DAP (Defined Air Pressure) determina il flusso e la pressione dell’aria, in modo da ottenere la massima potenza aspirante possibile a fronte di un isolamento acustico ottimale. Ciò è reso possibile anche dal tubo di aspirazione flessibile, ottimizzato per il flusso d’aria, e dai 35 di diametro del tubo rigido.

Elevato raggio d’azione: una portata maggiore

I 12 metri di cavo consentono all’aspiratore Monovac di muoversi con grande libertà. Inoltre, il tubo di aspirazione flessibile di 2,5 m di lunghezza aumenta ulteriormente il raggio di azione. Ciò significa: aspirare superfici più grandi in un tempo minore.

Sempre tutto a portata di mano: ogni accessorio nel proprio alloggiamento

Il set completo di tutte le bocchette di aspirazione è contenuto in un alloggiamento al riparo dallo sporco. Essendo a portata di mano, le bocchette di aspirazione possono essere comodamente inserite sul corpo dell’aspirapolvere durante il lavoro.

Pulizia sostenibile: filtro HEPA opzionale

Equipaggiando l’aspirapolvere con un filtro HEPA, è possibile ottenere un filtraggio ancora più efficiente di polvere e batteri e un’aspirazione ancora più accurata. In questo modo Monovac si presta a poter essere utilizzato senza problemi anche in aree con particolari requisiti igienici.



Una linea slanciata al lavoro: un design flessibile

Un aspirapolvere Monovac genera un’elevata potenza in un involucro compatto. Grazie alla sua forma ovale, si riduce decisamente la possibilità che possa urtare da qualche parte. Anche nelle stanze più ammobiliate.



Realizzato per durare nel tempo: costruzione robusta ed ergonomica

Il corpo in plastica particolarmente robusto rende gli aspiratori pronti a qualunque prova. Una parete interna protegge il sacchetto filtro per impedire che venga aspirato verso il prefiltra.

Durante le interruzioni del lavoro e per riporre l’aspirapolvere è possibile inserire comodamente il tubo manuale rigido nell’apposita apertura.



Sempre pronto all’uso: concepito per semplificare la manutenzione

Negli aspirapolvere Monovac un indicatore LED segnala il momento esatto in cui è necessario provvedere alla sostituzione del sacchetto filtro. La pulizia di Monovac è rapida e semplice. Il filtro può essere sostituito o pulito senza alcun problema. In caso di rottura del cavo di alimentazione, è possibile sostituirlo senza dover utilizzare attrezzi particolari.

Monovac: rimuove tutte le particelle di polvere

- DAP (Defined Air Pressure): una tecnologia di aspirazione concepita in modo ottimale
- Prefiltro di grandi dimensioni, 3'200 cm²: un filtraggio perfetto che lascia passare grandi quantità di aria
- Costruito per durare a lungo nel tempo: robusto, resistente ai guasti, poca manutenzione richiesta
- Quattro ruote e un design ovale: non si ribalta ed è maneggevole in ogni situazione di lavoro
- Accessori trasportabili nel corpo dell'aspiratore: rapida sostituzione delle bocchette di aspirazione
- Filtro HEPA disponibile come accessorio opzionale

Attualmente è l'aspiratore più potente sul mercato a soddisfare i requisiti Ökodesign 666/2013 (validi a partire da settembre 2017).



Monovac Touch'n'Clean: la versione confortevole ed ergonomica

Nella versione Monovac Touch'n'Clean l'utilizzo è reso più semplice con un contestuale aumento dell'efficienza energetica. La maniglia è infatti dotata dell'innovativa funzione Touch'n'Clean. Toccando la maniglia sensibile Touch'n'Clean, l'aspirapolvere si avvia, lasciandola si arresta automaticamente.

I vantaggi della funzione Touch'n'Clean:

- L'esperienza pratica mostra che gli aspirapolvere vengono spesso lasciati con il motore in funzione, ad esempio durante brevi interruzioni di lavoro o quando ci si sposta tra la presa di corrente e l'aspirapolvere. La funzione Touch'n'Clean permette di ridurre fino al 30% il consumo di elettricità, in quanto il motore rimane in funzione solo quando viene effettivamente utilizzato.
- La funzione di avvio e di spegnimento automatico sulla maniglia aumenta inoltre l'ergonomicità del lavoro.
- L'azionamento dell'aspirapolvere solo quando effettivamente utilizzato riduce le emissioni acustiche.

Maggiore ergonomia e minor consumo energetico.



Modelli e versioni

Monovac

| Modello | Comfort 6 | Touch'n'Clean 6 | Comfort 11 | Touch'n'Clean 11 |
|--|-----------|-----------------|------------|------------------|
| Numero dell'articolo | 40710 | 40720 | 40740 | 40750 |
| Equipaggiamento di base | | | | |
| Bocchetta con rotelle 30 | • | • | • | • |
| Bocchetta combinata Basic | • | • | • | • |
| Tubo rigido di aspirazione telescopico M/D | • | • | • | • |
| Tubo di aspirazione M/D compl. | • | • | • | • |
| Prefiltro Monovac/Durovac | • | • | • | • |
| Filtro dell'aria di scarico Monovac | • | • | • | • |
| Sacchetto in tessuto non tessuto Monovac/Durovac | • | • | • | • |
| Bocchetta per fessure M/D | • | • | • | • |
| Bocchetta per cuscini M/D | • | • | • | • |
| Attacco per bocchetta di aspirazione elettrica | • | • | • | • |
| Indicatore del livello di riempimento a LED | • | • | • | • |
| 2. Stadio di potenza: modalità ECO | • | • | • | • |

Equipaggiamento speciale

| | | | | |
|------------------------|--|---|--|---|
| Maniglia Touch'n'Clean | | • | | • |
|------------------------|--|---|--|---|

Dati tecnici

| | | |
|-------------------------------------|--------|-------------|
| Capacità | 6 l | 11 l |
| Peso | 6.1 kg | 6.5 kg |
| Altezza totale | 38 cm | 48 cm |
| Lunghezza totale | | 40 cm |
| Larghezza totale | | 32 cm |
| Vuoto | | 241 mbar |
| Volume di mandata aria | | 45.7 l/s |
| Potenza turbina di aspirazione | | 900/450 W |
| Livello di potenza acustica | | 69/65 dB(A) |
| Livello di pressione acustica | | 56/52 dB(A) |
| Tensione nominale | | 230 V |
| Frequenza | | 50/60 Hz |
| Lunghezza del cavo di alimentazione | | 12 m |

Bocchette

| | | |
|-------|--|-------|
| 41600 | Bocchetta combinata 30 | 1 pz. |
| 41602 | Bocchetta combinata Basic | 1 pz. |
| 41604 | Bocchetta con rotelle 30 | 1 pz. |
| 41605 | Bocchetta con rotelle 36 | 1 pz. |
| 41610 | Bocchetta di aspirazione elettrica Picojet M | 1 pz. |
| 41612 | Bocchetta turbo M/D | 1 pz. |
| 41616 | Bocchetta per fessure M/D | 1 pz. |
| 41617 | Bocchetta per cuscini M/D | 1 pz. |
| 41618 | Bocchetta a pennello M/D | 1 pz. |
| 41619 | Bocchetta per radiatori M/D | 1 pz. |
| 41620 | Bocchetta spazzola universale M/D | 1 pz. |
| 41625 | Set di bocchette 35 | 1 pz. |
| 41630 | Elemento di collegamento 35/37 | 1 pz. |
| 41631 | Elemento di collegamento 37/35 | 1 pz. |
| 41633 | Elemento di collegamento 35/32 | 1 pz. |

Tubi manuali rigidi e tubi flessibili

| | | |
|-------|--|-------|
| 41636 | Tubo manuale rigido M/D 50 cm | 1 pz. |
| 41637 | Tubo rigido di aspirazione telescopico M/D | 1 pz. |
| 41640 | Tubo di aspirazione M/D compl. | 1 pz. |
| 41642 | Tubo flessibile antistatico M/D compl. | 1 pz. |

Sacchetti filtro

| | | |
|-------|---|--------|
| 42613 | Sacchetto in tessuto non tessuto Monovac/Durovac 6 litri | 10 pz. |
| 42614 | Sacchetto in carta Monovac/Durovac 6 litri | 10 pz. |
| 42633 | Sacchetto in tessuto non tessuto Monovac/Durovac 11 litri | 10 pz. |
| 42634 | Sacchetto in carta Monovac/Durovac 11 litri | 10 pz. |

Filtro

| | | |
|-------|-------------------------------------|-------|
| 42083 | Prefiltro Monovac/Durovac | 1 pz. |
| 42084 | Prefiltro lavabile Monovac/Durovac | 1 pz. |
| 42086 | Filtro HEPA Monovac | 1 pz. |
| 42087 | Filtro dell'aria di scarico Monovac | 1 pz. |

Accessori

| | | |
|-------|---------------------|--------|
| 42031 | Piastrina profumata | 10 pz. |
|-------|---------------------|--------|



Ammirate la nuova generazione di aspiratori Monovac di Wetrok in azione.



Vedi il film

www.wetrok.com

Wetrok AG Steinackerstrasse 62, CH-8302 Kloten, Tel. +41 43 255 51 51, Fax +41 43 255 53 79

Wetrok Austria GmbH Deutschstrasse 19, A-1230 Wien, Tel. 0800 20 48 68, Fax 0800 20 48 78

Wetrok GmbH Maybachstrasse 35, D-51381 Leverkusen, Tel. +49 2171 398-0, Fax +49 2171 398-100

Wetrok Polska S.A. ul. Łączyny 4, PL-02-820 Warszawa, Tel. +48 22 331 20 50, Fax +48 22 331 20 60

Wetrok AB Bergkällavägen 32, SE-192 79 Sollentuna, Tel. +46 8 444 34 00, Fax +46 8 444 34 01

