

Aspirateurs poussières WETROK

## MONOVAC COMFORT 6

Ref. 121122



Le nouveau MONOVAC COMFORT 6 est un petit aspirateur puissant et performant pour petites et moyennes surfaces. Cet aspirateur, compact et maniable, s'appuie sur une construction robuste, et dispose d'une forte puissance ainsi qu'une très bonne filtration.

Equippé du système "Defined air pressured", une technologie des flux élaborée qui optimise la pression et le débit d'air.

**Utilisable même en zone sensible au bruit**, grâce à son niveau de performance **ecosilence** qui permet de réduire le niveau sonore au minimum.

Le MONOVAC COMFORT 6 dispose d'un large filtre en amont de 3200 cm<sup>2</sup> qui garantit un air propre à la sortie

**Garantie Avanteam Group de 2 ans !**

**MONOVAC IMAGE FILM:**

<https://www.youtube.com/embed/NpNuxTdPNPs?rel=0&autoplay=1>

2.11.0.0

- Roues anti-trace
- Socle roulettes large
- Tubes en acier en 37mm
- Cartouche + filtre sortie moteur
- Flexible démontable et réparable
- 2 roues directionnelles AV
- 1 moteur direct
- Voyant de colmatage
- Câble électrique de 12m
- Livré avec kit accessoires complet

2.11.0.0

- Aspirateur poussière léger et maniable
- Forte puissance
- Construction robuste
- Equipé de la fonction innovante "Defined Air Pressure"
- Large filtre en amont
- Très silencieux
- Filtre HEPA supplémentaire en option

2.11.0.0

### Données techniques

Tension	Volt (V)	<b>220/240</b>
Largeur de brosse	Millimètres (mm)	<b>300</b>
Longueur de câble	Mètres (M)	<b>12</b>
Longueur de flexible	Mètres (M)	<b>2.5</b>
Capacité totale cuve	Litres (l)	<b>6</b>
Capacité sac poussière	Litres (l)	<b>6</b>
Diamètre accessoires	Millimètres (mm)	<b>35</b>
Nbr moteurs		<b>1</b>
Type de moteur		<b>Direct 1 étage</b>
Puissance Maxi	Watt (W)	<b>900/450</b>
Débit d'air	litres/seconde (l/s)	<b>45.7</b>
Dépression	Millimètres (mm)	<b>2410</b>
Niveau sonore	Décibel (db)	<b>56/52</b>
Dimension Machine, longueur	Millimètres (mm)	<b>400</b>
Dimension Machine, largeur	Millimètres (mm)	<b>320</b>
Dimension Machine, Hauteur	Millimètres (mm)	<b>380</b>
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	<b>6.1</b>