

# Mélangeurs à arbre unique de type discontinu

WBH



Aliments   Matières plastiques   Minéraux   Produits de beauté   Produits chimiques   Métallurgie   Alimentation animale  
Matériaux organiques   Produits pharmaceutiques   Matériaux de construction   Technologie de l'environnement

## MÉLANGE DE HAUTE QUALITÉ RECONNU DES MILLIERS DE FOIS

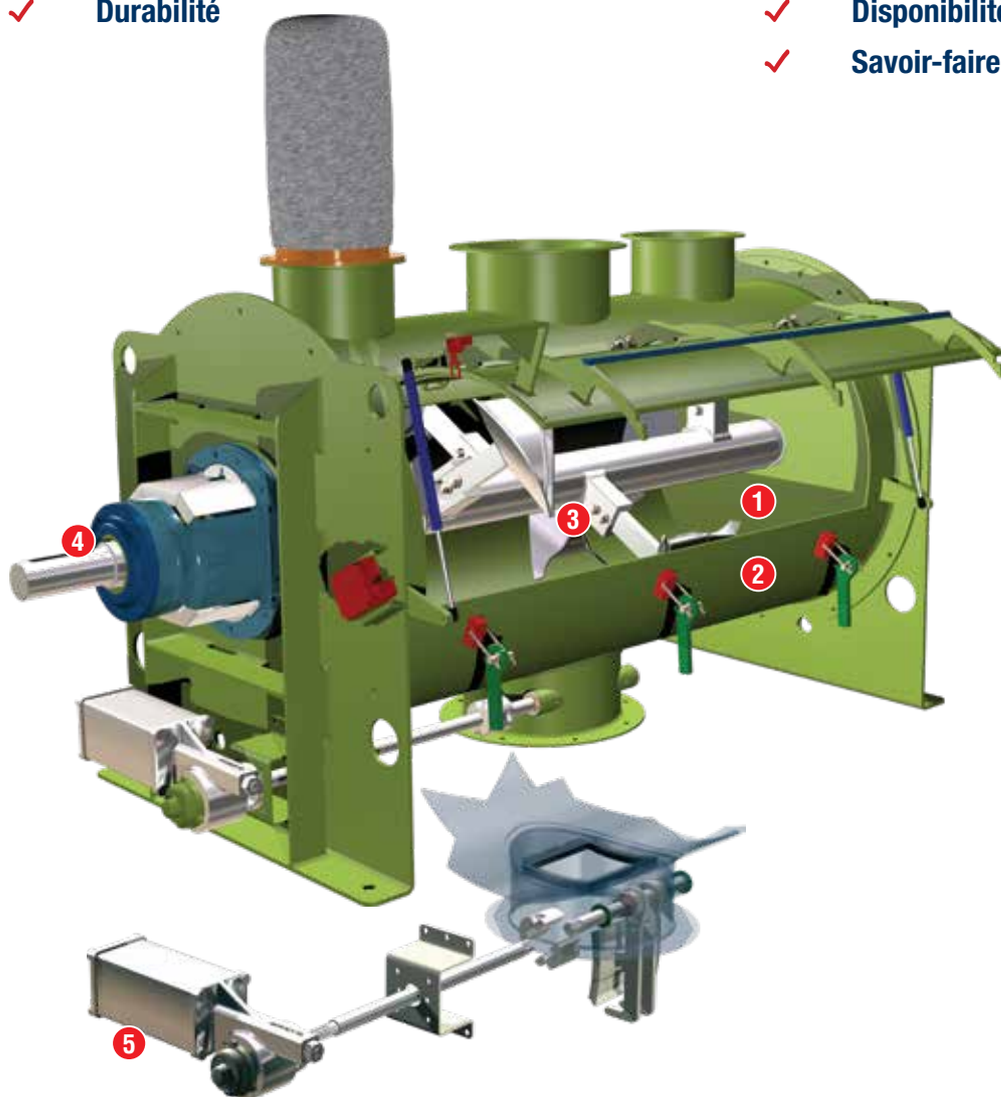
Le mélangeur à arbre unique de type discontinu WBH est la machine idéale pour obtenir des mélanges de la meilleure qualité avec une excellente reproductibilité des lots. Au cours des derniers trois décennies MAP® a fourni des milliers de mélangeurs à une grande variété d'industries. Les tests de mélange pour les clients sont effectués dans les propres laboratoires du Groupe dans le monde entier.

### Caractéristiques techniques

- Capacité : de 10 à 17 500 litres par lot
- Rapport de mélange : 1/100 000
- Coefficient de variation (CV) : 3 ~ 5 %
- Ajout de liquides facultatif
- Conformité ATEX 

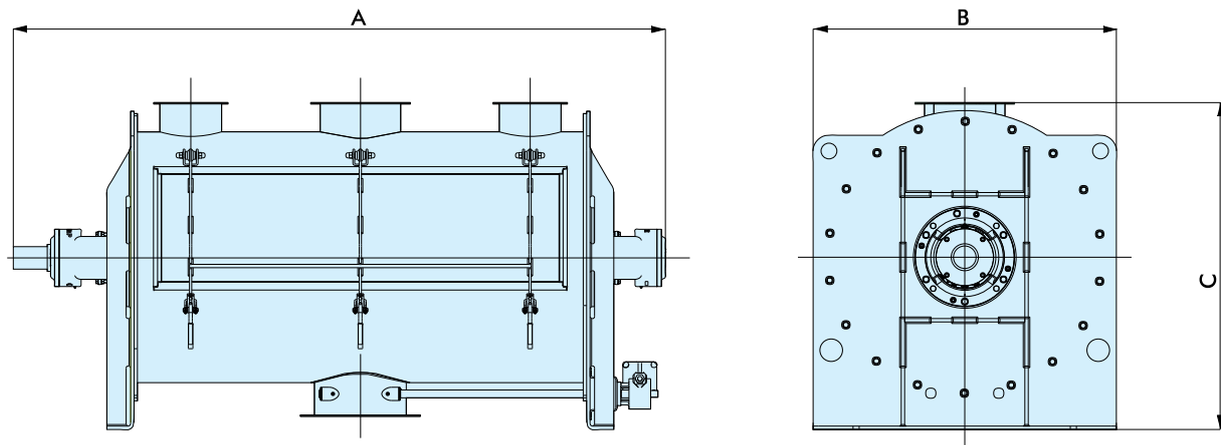
### Avantages

- ✓ Temps de mélange court
- ✓ Excellente reproductibilité des lots
- ✓ Accès facile
- ✓ Durabilité
- ✓ Homogénéité de mélange maximale
- ✓ Aucun dommage du produit
- ✓ Entretien réduit
- ✓ Disponibilité élevée
- ✓ Savoir-faire et installations d'essai du mélange



- 1 Grandes portes d'inspection permettant un accès confortable à l'intérieur du mélangeur
- 2 Cuve de mélange robuste, fabriquée en acier au carbone, acier anti-usure ou acier inoxydable 304L / 316L
- 3 Outils mélangeurs réglables, remplaçables
- 4 Assemblages de paliers d'extrémité avec différent types d'étanchéités de l'arbre (à l'air ou à l'azote)
- 5 Vanne de déchargement

## Encombrement



	A	B	C	Capacité de service (l)	Poids à vide (kg)
<b>WBHV 75</b>	1 300	610	650	21 - 55	240
<b>WBHV 150</b>	1 460	670	750	40 - 105	350
<b>WBHV 300</b>	1 840	770	890	85 - 210	550
<b>WBHV 550</b>	2 150	930	1 080	155 - 385	840
<b>WBHV 800</b>	2 350	980	1 150	215 - 560	1 080
<b>WBHV 1100</b>	2 690	1 100	1 280	315 - 770	1 400
<b>WBHV 1600</b>	2 690	1 100	1 280	485 - 1 150	1 400
<b>WBHV 2000</b>	2 920	1 340	1 460	551 - 1 400	2 100
<b>WBHV 3000</b>	3 920	1 340	1 460	825 - 2 100	2 800
<b>WBHV 4800</b>	4 520	1 500	1 750	1 340 - 3 360	4 300
<b>WBHV 6000</b>	4 820	1 600	1 860	1 650 - 4 150	4 800
<b>WBHV 8800</b>	5 390	1 810	2 130	2 450 - 6 150	5 800
<b>WBHV 10500</b>	5 630	1 910	2 160	2 950 - 7 350	6 900
<b>WBHV 15000</b>	6 120	2 110	2 450	4 100 - 10 500	8 200
<b>WBHV 20000</b>	6 610	2 310	2 670	6 000 - 14 000	11 900
<b>WBHV 25000</b>	6 880	2 430	2 740	7 500 - 17 500	13 650

*Dimensions en mm*

## Options



Hachoirs, injecteurs de liquide, gaine thermique



Revêtement intérieur de la cuve et outils en matériau spécial anti-usure

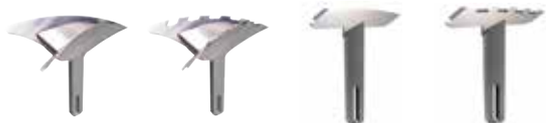


Porte d'inspection large pour un intérieur facile à nettoyer



Polissage interne en acier inoxydable 304L / 316L

## Outils mélangeurs



Standard

Bord denté

Type lame

Lame dentée

Revêtement anti-usure en option pour tous les outils mélangeurs

## Hachoirs



En forme de tulipe



Type lame

# Application



202001811 Mars 2016 Droits réservés de modifier les spécifications techniques.



[www.wamgroup.com](http://www.wamgroup.com)