

# Mélangeur en continu à socs de charrue

WAH



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

# QUALITÉ DE MÉLANGE CONSTANTE

Le mélangeur WAH à socs de charrue est la machine idéale pour obtenir des mélanges de haute qualité. Mélanger avec un WAH est rapide. Des milliers de mélangeurs fournis par MAP® au cours des trois dernières décennies dans le monde entier représentent une fiabilité et une durabilité totale.

## Caractéristiques technique

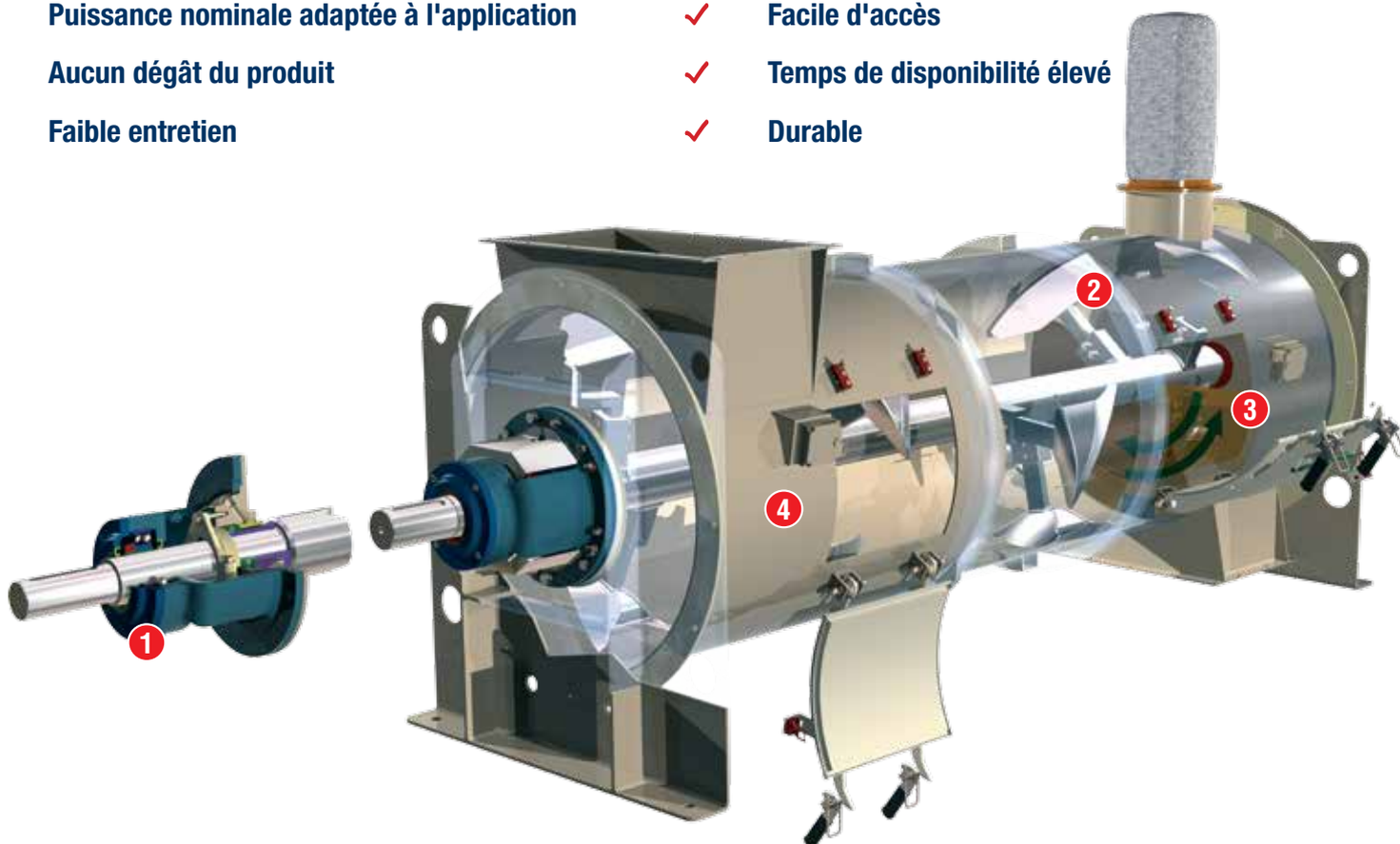
- Capacité: 2 ~ 1,000 m<sup>3</sup> / h (1,2 à 590 cfm) en fonction de configuration de la recette et du mélangeur
- En option jusqu'à 20% d'addition de liquide

- Conformité ATEX



## Avantages

- ✓ Homogénéité maximale du mélange
- ✓ Puissance nominale adaptée à l'application
- ✓ Aucun dégât du produit
- ✓ Faible entretien
- ✓ Mélange de savoir-faire et de tests
- ✓ Facile d'accès
- ✓ Temps de disponibilité élevé
- ✓ Durable



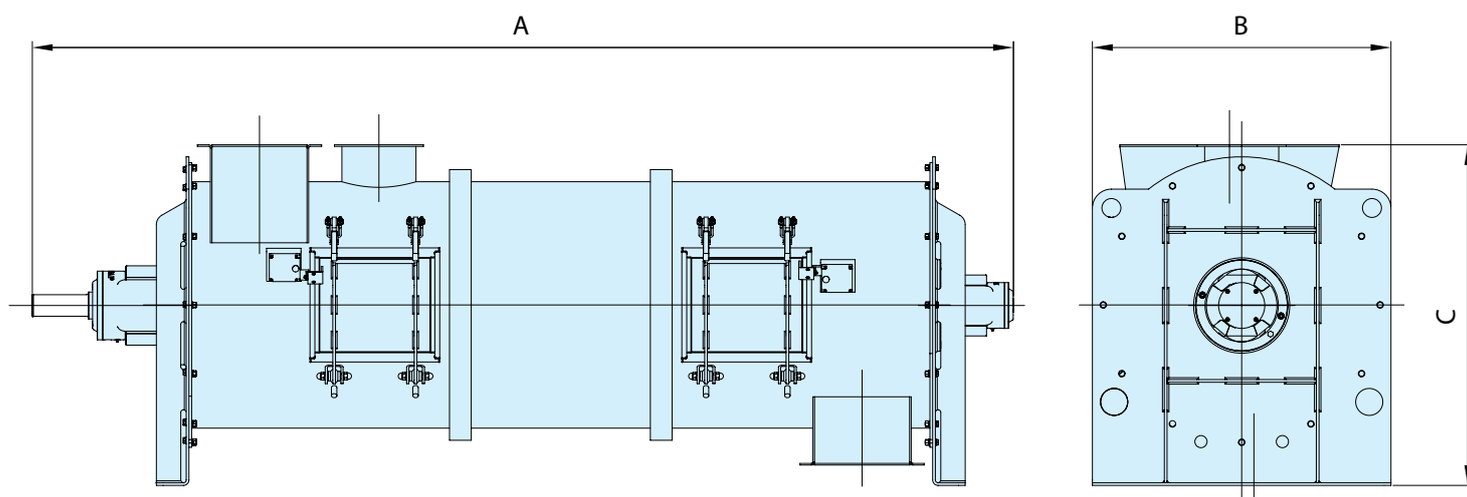
1 Ensemble de palier d'extrémité avec différents types d'arbre joints (purgés à l'air ou à l'azote)

2 Outils de mélange réglables et remplaçables

3 Grandes portes d'inspection permettant un accès confortable à l'intérieur du mélangeur

4 Chambre de mélange robuste en acier au carbone, acier anti-usure ou acier inoxydable 304 - 304L / 316 - 316L

## Dimensions générales



|                 | A     | B     | C     | 50% ● dm <sup>3</sup> /h |            | Poids à vide (kg) |
|-----------------|-------|-------|-------|--------------------------|------------|-------------------|
|                 |       |       |       | en 60 sec                | en 180 sec |                   |
| <b>WAH00075</b> | 1,690 | 490   | 560   | 2,020                    | 670        | 210               |
| <b>WAH00150</b> | 1,960 | 570   | 630   | 4,030                    | 1,340      | 350               |
| <b>WAH00300</b> | 2,220 | 670   | 800   | 7,890                    | 2,630      | 580               |
| <b>WAH00500</b> | 2,550 | 770   | 920   | 13,720                   | 4,570      | 840               |
| <b>WAH01000</b> | 3,140 | 930   | 1,120 | 27,990                   | 9,330      | 1,390             |
| <b>WAH01800</b> | 3,670 | 1,100 | 1,270 | 50,170                   | 16,720     | 2,100             |
| <b>WAH03000</b> | 3,920 | 1,340 | 1,470 | 82,580                   | 27,530     | 2,800             |
| <b>WAH04800</b> | 4,510 | 1,500 | 1,800 | 134,280                  | 44,760     | 3,800             |
| <b>WAH06000</b> | 4,816 | 1,600 | 1,860 | 165,710                  | 55,240     | 4,500             |
| <b>WAH08800</b> | 5,325 | 1,810 | 2,130 | 245,800                  | 81,930     | 5,840             |
| <b>WAH10500</b> | 5,580 | 1,910 | 2,240 | 295,320                  | 98,440     | 6,600             |
| <b>WAH15000</b> | 6,090 | 2,110 | 2,470 | 411,890                  | 137,300    | 8,200             |
| <b>WAH20000</b> | 6,620 | 2,310 | 2,670 | 549,180                  | 183,060    | 11,900            |
| <b>WAH25000</b> | 6,890 | 2,430 | 2,740 | 686,480                  | 228,830    | 13,650            |

Dimensions en mm

## Options



Choppers, injecteurs liquides, protection thermique



Revêtement de chambre en matériau anti-usure spécial



Disposition spéciale pour différentes applications



Décharge avant

## Outils de mélange



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



202001157 Mars 2016 Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications techniques



 WAMGROUP®



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