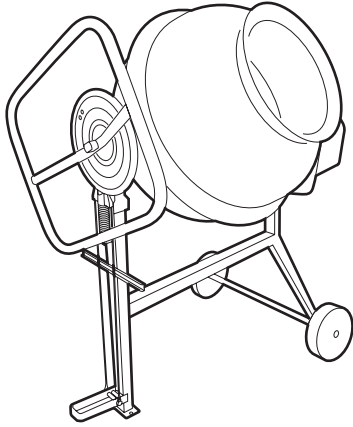


BÉTONNIÈRE

Mode d'emploi et consignes de sécurité

Cette bétonnière est conçue pour le mélange du béton. Le grand orifice de remplissage et la forme conique de la cuve permettent de remplir et de vider rapidement l'appareil.



CONSIGNES DE SECURITE



Sécurité de l'utilisateur

- Toujours utiliser des prises électriques raccordées à la terre.
- Utiliser une rallonge résistant aux éclaboussures d'eau.
- Toujours maintenir les branchements électriques au sec.
- Veiller à maintenir le capot du moteur toujours fermé.
- Ne **jamais** laisser une bétonnière chargée et active sans surveillance.
- Tenir les enfants et les animaux domestiques éloignés de la machine.
- Les personnes de moins de 18 ans ne sont pas autorisées à travailler avec cette machine.
- Contrôler si la machine est branchée via un disjoncteur de fuite de terre (max. 30 mA).

A contrôler avant l'utilisation

- La machine ne doit pas être sur MARCHÉ : appuyer sur le bouton rouge ARRÊT
- Alimentation électrique : ne pas utiliser de multiprises.
- Le sol doit être plat et solide.
- Le fonctionnement du verrouillage du tambour de mixage.
- La machine, afin de détecter d'éventuels dommages.
- Les prises et le câble électrique, afin de détecter d'éventuels dommages.

En cas de problèmes avec la machine, contacter l'entreprise de location !

Sécurité pendant l'utilisation

- Veiller à travailler dans un espace propre et bien rangé.
- Utiliser uniquement de l'eau propre.
- Ne **jamais** chercher à saisir quoi que ce soit dans le tambour de mixage, lorsque celui-ci tourne.
- Éviter toute surchauffe du moteur. Ne pas obstruer les ouvertures d'aération du carter moteur.
- Manier la prise femelle, la prise mâle et le câble électrique avec précaution.
- Ne **jamais** utiliser une machine dont les prises et/ou le câble électrique sont endommagés.
- Utilisation d'une rallonge. Éviter les baisses de tension : veiller à ce que le câble fasse au moins 2,5 mm² de diamètre et utiliser une rallonge aussi courte que possible. Dérouler entièrement le rouleau de câble.

Sécurité après l'utilisation

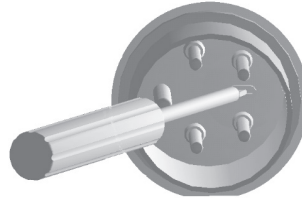
- Après l'utilisation, retirer les fiches des prises de courant.
- Après l'utilisation, ranger la machine à l'abri.

1. MISE EN SERVICE

Observer scrupuleusement toutes les consignes de sécurité.

Mise en place de la machine:

- L'implantation de la bétonnière doit s'effectuer sur un **sol** stable et plan.
- Éviter que la bétonnière **s'enfonce** dans le sol. Observer les prescriptions de prévention des accidents (risque de basculement).
- Lors de la **mise en place** de la bétonnière, veillez à ce que la cuve de malaxage puisse être déchargée sans aucun obstacle.



Marche / Arrêt de la bétonnière Assurez-vous

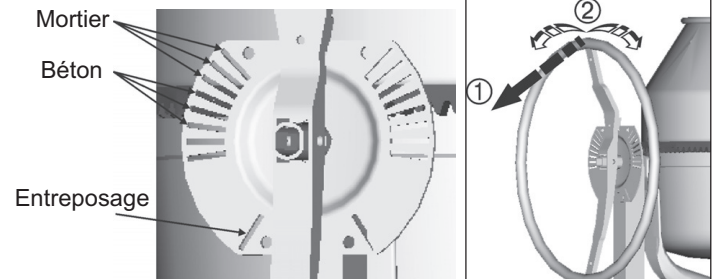
- que tous les dispositifs de protection de la bétonnière sont en place et qu'ils ont été montés dans les règles de l'art
- L'interrupteur principal MARCHÉ/ARRÊT est en dessous du carter du moteur. La mise en/hors marche du moteur doit **exclusivement s'opérer sur l'interrupteur principal**.
- En cas de coupure de courant, la machine s'inactive **automatiquement**. Pour la remettre en marche, il suffit d'actionner de nouveau l'interrupteur principal.

2. LE MALAXAGE

Bétonnière avec disque de réglage

Levier de positionnement

Volant



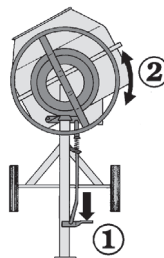
Lors du basculement, maintenir le levier de positionnement ou resp. le volant avec fermeté.

1. Débloquez le dispositif de basculement
2. Faites basculer la cuve de malaxage jusqu'au repérage correspondant à la masse à malaxer
3. Laissez le dispositif de basculement s'enclencher.

Bétonnière avec frein

Maintenir le volant avec fermeté lors de l'opération de basculement de la cuve.

1. Appuyez sur la pédale de frein (verrouillage)
2. Faites basculer la cuve de malaxage jusqu'à ce le marquage correspondant à la masse à malaxer soit atteint
3. Laissez revenir la pédale de frein (déverrouillage).



Consignes de sécurité supplémentaires

- Le **chargement** et le **déchargement** de la cuve de malaxage doivent uniquement s'effectuer à moteur en marche.
- Vérifiez la **stabilité** de la bétonnière au sol.

Déchargement de la cuve de malaxage:

Maintenir le levier de positionnement ou resp. le volant avec fermeté.

1. Déverrouillez le dispositif de basculement ou resp. actionnez la pédale de frein
2. Faites basculer lentement la cuve de malaxage

3. NETTOYAGE

Consignes de nettoyage

- Avant toute **pause de travail** prolongée et une fois le travail terminé, l'intérieur et l'extérieur de la bétonnière devront être soigneusement nettoyés.
- Ne pas cogner la cuve de malaxage avec des **objets durs** (marteau, pelle, etc.) pour décrocher les salissures. En effet, une cuve de malaxage cabossée entrave le malaxage et rend en outre un nettoyage difficile.
- Pour **nettoyer** l'intérieur de la cuve de malaxage, laissez-la tourner avec quelques pelletées de gravier et d'eau.
- Il convient d'enlever immédiatement les **restes de béton et de mortier** qui adhèrent à la denture de la roue conique d'entraînement (couronne) et sur les segments de la couronne dentée.

En cas de problèmes avec l'appareil, contacter l'entreprise de location !

Le produit doit être retourné propre et en bon état.