

# NOTICE D'UTILISATION & MAINTENANCE

## MALAXEUR PREMIUM



MALAXEUR PREMIUM *MAL103454*

## TABLE DES MATIÈRES

|  |    |
|--|----|
| 1- PRÉSENTATION .....                          | 3  |
| 2- CARACTÉRISTIQUES .....                      | 4  |
| 2.1- Données techniques .....                  | 4  |
| 2.2- Contenu .....                             | 5  |
| 3- SÉCURITÉ .....                              | 6  |
| 4- UTILISATION .....                           | 10 |
| 4.1- Positionner le malaxeur .....             | 10 |
| 4.2- Raccordements électriques .....           | 11 |
| 4.3- Positionner le chariot de coulée .....    | 11 |
| 4.4- Mise en marche et arrêt .....             | 11 |
| 5- MAINTENANCE - NETTOYAGE - RÉPARATIONS ..... | 11 |
| 6- GARANTIE.....                               | 12 |

## 1- PRÉSENTATION

Ce malaxeur a été mis au point pour apporter productivité, confort et efficacité aux mélanges réalisés sur chantier. Ce mélangeur combine 3 principaux avantages : grande cadence de mélange, homogénéité du mélange (pas de grumeaux ou zones grises) et facilité d'usage et de nettoyage.

Ces malaxeurs permettent de mélanger et transporter une grande variété de matériaux pour la construction tels que les enduits de ragréage, béton ciré, béton imprimé, terrazzo, résine autolissante, mortier de résine pour sol, mortier colle, mortier d'isolation thermique et autres mortiers.

Ce malaxeur est équipé d'un moteur brushless qui permet d'avoir un malaxeur sans bruit, sans vibrations avec une longévité accrue, tout en étant waterproof (IP65)

Ce mélangeur fait partie d'un ensemble avec deux chariots de coulée et un variateur électronique.



## Liste des symboles



### PRUDENCE

Ce symbole désigne une situation potentiellement dangereuse.  
Si vous ne respectez pas cette consigne, vous risquez de vous blesser ou de causer des dégâts matériels.



### REMARQUE

Ce symbole vous donne des conseils d'utilisation et des informations importantes



### SYMBOLE SUR L'APPAREIL

Avant la mise en service, veuillez lire la notice d'instructions.



Portez des lunettes de protection !



Consigne concernant la mise au rebut de l'ancien appareil  
(voir page. 8)



Température ! Ne pas toucher !

## 2- CARACTÉRISTIQUES

### 2.1- Données techniques

| TYPE D'APPAREIL      | MALAXEUR PREMIUM      |
|----------------------|-----------------------|
| Référence            | MAL103454             |
| Indice de protection | IP65                  |
| Puissance utile      | 1 600 W               |
| Rotation             | 180 à 480 T/MIN       |
| Voltage              | 110 / 220 V           |
| Ø Pales              | 215 mm                |
| Capacité             | 2 x 130 L             |
| Niveau sonore        | 60 dB                 |
| Vibration            | 0.35 M/S <sup>2</sup> |
| Poids                | 42 kg                 |
| Dimensions           | 0,70 x 0,60 x 1,60 m  |

### 2.2- Contenu

Déballer le colis et vérifier si la livraison est complète.

Le colis, qui vous est livré dans un sac de transport à roulettes, comprend :

- A. Malaxeur premium équipée d'une pale (x1)
- B. Chariots de coulée (x2)
- C. Variateur électronique IP65
- D. Clefs plates (x2)
- E. Notice d'utilisation et de maintenance (x1)

## 3- SÉCURITÉ

Avant d'utiliser ce malaxeur, lire et respecter le contenu des documents suivants :

- La présente notice d'utilisation,
- Les «Consignes générales de sécurité» régissant l'emploi des appareils électriques et réunies dans le fascicule référence: 315.915/04.04,
- Les règles et prescriptions préventives des accidents applicables sur le lieu de mise en œuvre.

Ce malaxeur a été construit en l'état de la technique et en conformité avec les règles techniques de sécurité reconnues.

Toutefois, de son emploi peut émaner un danger et un risque de blessures graves pour l'utilisateur ou les tiers.

N'utilisez ce malaxeur qu'aux conditions suivantes :

- conformément à sa destination
- dans un état technique et de sécurité parfaite.

Supprimez immédiatement tout dérangement susceptible de compromettre la sécurité.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Port des équipements de protection lors de l'utilisation :

- Lunettes enveloppantes,
- Masque anti-poussière,
- Gants de protection,
- Chaussures de sécurité antidérapantes.

Veillez à ce que l'éclairage soit suffisant, et à ce que le poste de travail soit organisé de façon adaptée au travail.

Supprimez les obstacles contre lesquels vous risqueriez de trébucher.

**En présence de poussières dangereuses, portez un masque de protection respiratoire selon DIN/ EN149. Catégorie de filtre : P2**

### Aspiration des poussières

---

Pour la protection des utilisateurs et pour maintenir l'environnement de travail dans un état propre, il faudra pendant le travail utiliser un système d'aspiration intégré.

Ne faites fonctionner l'appareil que s'il est raccordé à un aspirateur ou à une installation d'aspiration des poussières.

Nous vous conseillons l'utilisation des aspirateurs spéciaux IETS à système de filtrage fin.

Ne travaillez pas dans des locaux dont l'atmosphère s'assortit d'un risque d'explosion.

Veillez constamment à vous tenir bien en équilibre.

## S.A.V

---

Ce produit a été conçu et fabriqué en France par nos techniciens dans le but de vous permettre de travailler dans les meilleures conditions.

Malgré tout le soin que nous avons apporté à la réalisation de votre ELAND, l'apparition d'une anomalie est toujours possible.

Merci de nous en faire part afin que nous puissions y remédier dans les meilleurs délais.

**SERVICE SAV IETS : 04 77 60 60 76 - sav@sept-tools.fr**

## 4- UTILISATION

### 4.1- Positionner le malaxeur

Le malaxeur doit être positionner sur une surface plate pour éviter le mouvement de celui-ci.

### 4.2- Raccordements électriques

Le coffret variateur doit être raccordé à une source électrique stable.

**L'usage d'un groupe électrogène est admis sous réserve que celui-ci soit équipé d'un onduleur.**

Il est impératif d'effectuer les opérations dans l'ordre suivant :

1. Raccordez le malaxeur au coffret variateur.
2. Le cas échéant, démarrer le groupe électrogène,
3. Raccordez le coffret variateur au secteur.

**Ne jamais déconnecter ou connecter le malaxeur au coffret variateur lorsque celui-ci est sous tension.**



**Ne jamais connecter ou déconnecter le malaxeur du coffret variateur avant d'avoir :**

- mis l'interrupteur en position 0 (OFF)
- déconnecté le coffret variateur du secteur.

### 4.3- Placement du chariot de coulée

1. Retirer la poignée d'indexage située sur le mât créamillère
2. Monter l'ensemble moteur + pale à l'aide de la manivelle située sur le mât créamillère à la position la plus haute
3. Placer le chariot de coulée à l'intérieur du chariot de malaxage
4. Verrouiller la position du chariot de coulée à l'aide des freins sur les roues
5. Descendre l'ensemble moteur + pale à l'aide de la manivelle située sur le mât créamillère à la position la plus basse
6. Verrouiller la position basse du mât créamillère à l'aide de la poignée d'indexage

### 4.4- Mise en marche et arrêt

#### **Réglage de la durée de malaxage :**

Régler la durée (3,4 ou 5 minutes) à l'aide du bouton tournant situé sur le variateur

#### **Réglage de la vitesse de rotation :**

Régler la vitesse (1 ou 2) à l'aide du sélecteur situé sur le variateur

#### **Mise en marche :**

Appuyer sur le bouton à impulsion pour mettre en marche la rotation du malaxeur

La rotation s'arrêtera une fois la durée de rotation terminée.

**Arrêt d'urgence :** Appuyez pour arrêter le malaxeur

## 5- MAINTENANCE - NETTOYAGE - REPARATIONS

### Maintenance préventive

---

Un nettoyage général et régulier de la machine devra être réalisé conformément aux directives de l'entreprise utilisatrice.

De même, une surveillance du bon fonctionnement et du serrage des vis et écrous du malaxeur et de ses accessoires est à réaliser régulièrement.

En cas de constat d'une anomalie, prendre contact avec notre Service Après-Vente.

### Maintenance corrective

---



**Toute intervention par l'utilisateur sur la machine pendant la période de garantie est interdite sauf accord express de notre société.**

Au-delà de la période de garantie, des interventions de maintenance curative seront possibles avec l'appui de notre service après-vente.

### Nettoyage général

---

Nettoyez régulièrement le malaxeur et son équipement.

### Réparations

---

Ne confiez les réparations qu'à un atelier de SAV agréé par IETS.

## 6- GARANTIE

A l'achat d'une machine neuve, IETS consent 2 années de garantie fabricant.

La période de garantie court depuis la date de vente de la machine.

La garantie ne couvre que les défauts imputables à des vices de matière et/ou de fabrication ainsi qu'à l'absence de propriété promise.

En cas de recours en garantie, munissez-vous de la preuve d'achat originale comportant la date d'achat.

Les réparations sous garantie ne pourront être réalisées que par des ateliers agréés par IETS.

La garantie n'est valide que si la machine a été utilisée de manière conforme.

Ne sont pas couverts par la garantie notamment l'usure conditionnée par l'utilisation et/ou les applications inexpertes, les machines qui ont été démontées intégralement ou en partie, ainsi que les dégâts imputables à une surcharge de la machine.

Sont également exclus les dommages occasionnés par la machine sur l'outil utilisé, l'emploi de la force, les dommages consécutifs imputables à une maintenance inexperte ou insuffisante de la part du client ou de tiers, les dommages provoqués par une intervention tierce ou des corps étrangers tels que le sable ou des pierres, ainsi que les dommages provoqués par le non-respect du contenu de la notice (par ex. le raccordement à une tension secteur ou à un type de courant erroné(e)).

Les recours en garantie concernant les outils et/ou accessoires ne seront valides que si ces derniers ont fonctionné sur des machines prévues ou autorisées pour une telle utilisation.

### Exclusion de responsabilité

---

Le fabricant et son représentant ne pourront être tenus responsables des dommages et du bénéfice perdu en raison d'une interruption du fonctionnement du chantier, provoqués par le produit ou par l'impossibilité de l'utiliser.

Le fabricant et son représentant ne pourront être tenus responsables des dommages provoqués par une utilisation inexperte du produit ou par son utilisation en association avec les produits d'autres fabricants.



Imaginé, développé et assemblé en France par



IETS  
10B Impasse Cotton  
42300, Roanne - France

04 77 60 60 74  
contact@sept-tools.fr  
www.sept-tools.fr