

## Batteurs mélangeurs XBE60 Batteur 60 L, variation de vitesse électronique, colonne inox

REPÈRE # \_\_\_\_\_

MODELE # \_\_\_\_\_

NOM # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



600284 (XBE60X3B)

Tri 400V/3/50-60 Hz

### Description courte

#### Repère No.

Adapté pour la cuisine et les travaux intensifs de pâtisserie et de boulangerie. Bati et cuve en acier inox 18/8 (AISI 302). Moteur puissant asynchrone (4000W). Variateur de vitesse électronique (10 vitesses de 20 à 180 tr/mn). Moteur et mécanisme protégées contre la surcharge. Ecran de sécurité en fil inox rotatif facilement démontable composé d'un écran de sécurité plein amovible, sans Bisphénol A, limitant les particules de farine et de poussière dites "folle farine" au cours des préparations. Tableau de commande avec minuterie. Sécurités utilisateur : détection présence de cuve et écran fermé. Monte et baisse de cuve électrique ; éclairage de cuve. Livré avec 3 outils, crochet spiral en inox 18/8, palette aluminium et fouet à brins inox.

### Caractéristiques principales

- Batteur mélangeur professionnel pour pétrir, mélanger et fouetter tous types de produits alimentaires.
- Capacité maximum : 20 kg de farine (détrempe - 60 % hydratation), adaptée pour 400-800 repas par service.
- Livré avec :-crochet spirale en inox, palette, fouet et cuve 60 litres en inox AISI 302.
- Variateur de vitesse électronique.
- Panneau de commande étanche avec minuterie et boutons de réglage de vitesse.
- Un dispositif de sécurité arrête automatiquement la machine lorsque l'écran est levé.
- Écran de sécurité fil métallique avec goulotte amovible pour ajouter des produits en cours de préparation tout en assurant la sécurité de l'opérateur.
- Le système de monte et baisse de cuve est activé par un motoréducteur. Un éclairage de cuve est présent.
- Ecran plein de sécurité amovible, sans Bisphenol A, fixé sur l'écran fil inox, limitant les particules de farine et de poussière dites "folle farine" au cours des préparations.(EN 454\_2015)
- Sécurité utilisateur par détection de la cuve (EN 454\_2015) ; le batteur ne peut fonctionner que si la cuve est présente et si l'écran de sécurité est fermé.

### Construction

- Châssis et piètement en inox.
- Moteur asynchrone puissant.
- Puissance : 4 000 watts.
- Mécanisme planétaire protégé contre les projections d'eau (contrôles électriques IP55 et machine IP23).
- Cuve en inox AISI 302 d'une capacité de 60 litres.
- Mécanisme planétaire et moteur protégés contre la surcharge.
- 10 vitesses de 20 à 180 tr/min (mouvement planétaire), selon l'outil sélectionné et la consistance du mélange.
- Pieds réglables en hauteur.
- Pieds réglables pour une bonne stabilité.

### Accessoires inclus

- |                     |            |
|---------------------|------------|
| • 1 X Cuve 60 l.    | PNC 650129 |
| • 1 X Palette 60 l. | PNC 653083 |
| • 1 X Crochet 60 l. | PNC 653084 |
| • 1 X Fouet 60 l.   | PNC 653086 |

### Accessoires en option

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| • Equipement de réduction 40 l. (bol + 3 outils) | PNC 650127 <input type="checkbox"/> |
| • Cuve 60 l.                                     | PNC 650129 <input type="checkbox"/> |
| • Palette 60 l.                                  | PNC 653083 <input type="checkbox"/> |

APPROBATION: \_\_\_\_\_

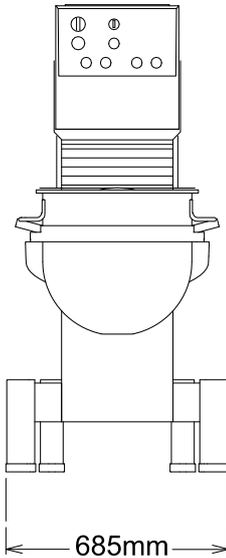
- Crochet 60 l. PNC 653084
- Fouet 60 l. PNC 653086
- Fouet 60 l. renforcé PNC 653097
- Racleur de cuve pour BMX60, BMXE60 et XBE60 PNC 653442
- Chariot de cuve pour batteurs mélangeurs 40/60/80 litres PNC 653585



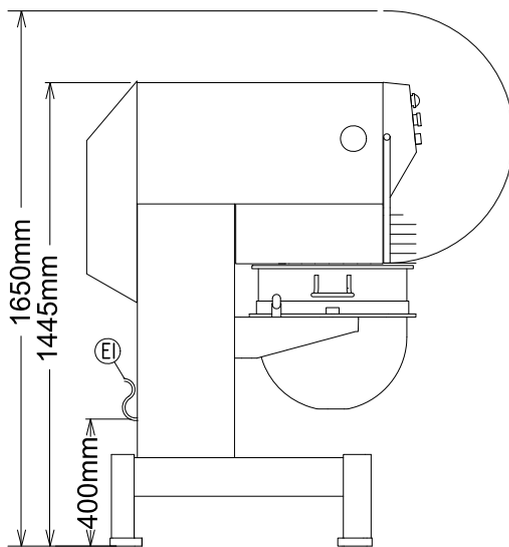
**Electrolux**  
PROFESSIONAL

## Batteurs mélangeurs XBE60 Batteur 60 L, variation de vitesse électronique, colonne inox

Avant

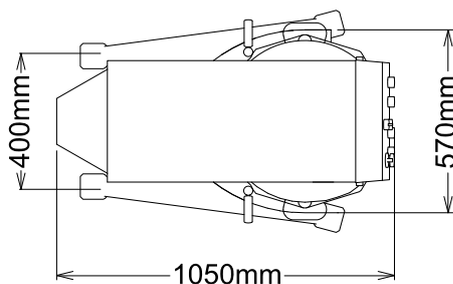


Côté



EI = Connexion électrique

Dessus



### Électrique

Voltage :	380-440 V/3N ph/50/60 Hz
Puissance de raccordement	4 kW
Total Watts :	4 kW

### Capacité

Rendement :	ISO 9001; ISO 14001 kg/ Cycle
Capacité	60 litre

### Informations générales

Largeur extérieure	685 mm
Profondeur extérieure	1050 mm
Hauteur extérieure	1445 mm
Poids brut :	324 kg
Poids net (kg) :	300
Détrempe :	ISO 9001; ISO 14001 kg avec crochet spiral
Blanc d'oeuf :	100 avec Fouet



La société se réserve le droit de modifier les spécifications techniques sans préavis.