

# BÉTONNIÈRE MINIBETA

## Gamme Bétonnières

Gencod : 8033679000332



Interrupteur magnétothermique

Moteur monophasé double isolation

Faible niveau sonore 63 dB(A)



Utilisation aisée grâce à l'orientation à 360° de la cuve pour le chargement ou la vidange.

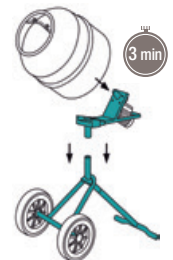
Pied d'appui et roues de grand diamètre, ce qui les rend stables et faciles à déplacer



Stockage facilité



Livree emballée, non montée



**Démontable**

### APPLICATIONS

La bétonnière Minibeta est légère, super silencieuse, compacte et facile à transporter. Outil idéal pour les chantiers de rénovation. Ses caractéristiques font d'elle un outil de professionnels d'une grande longévité. Elle est équipée d'un moteur monophasé double isolation.

#### Equipements de Série

- ✓ Moteur monophasé 230 V / 50 Hz à double isolation
- ✓ Motoréducteur avec engrenage à bain d'huile
- ✓ Cuve en acier
- ✓ Interrupteur avec bobine de tension minimum IP 55 et prise IP 67
- ✓ Sécurité électrique : conforme à la norme EN60204-1, double isolation, protection contre les jets d'eau (IP 55), ainsi que la surcharge et les reprises accidentelles suite à un manque de tension.
- ✓ Pales de malaxage en acier
- ✓ Cuve orientable à 360° - pour une utilisation aisée
- ✓ Emballage en carton
- ✓ Démontable en 3 parties

#### Equipements optionnels

- ✓ Adaptateur CEE 16 A à SCHUKO 230 V - IP 44

#### MINIBETA

Capacité de la cuve	L	138
Capacité de malaxage	L	100
Ø de la cuve	mm	610
Tours/minutes de la cuve	tr/min	21
Poids	kg	55
Dimensions roues	mm	250 X 60
Puissance moteur 230V/50Hz	KW (ch)	0.3 (0.4)
Niveau sonore	Lp (dB(A))	63
Dimensions L x l x H	mm	1 300 x 720 x 1 430
Dimensions emballage L x l x H	mm	665 x 665 x 675
Puissance absorbé	A	2.8
Référence cuve acier		01016606

**IMER**  
EQUIPMENT  
MACHINERY FOR BUILDING

IMER France

DIVISION BÂTIMENT

ZI Les Speyres - CS 70500

38450 VIF

Tél : 04.76.72.76.01

Fax : 04.76.72.68.92

e-mail : batiment@imer.fr

www.imer.fr



# BÉTONNIÈRE MINIBETA CUVE PLASTIQUE

## Gamme Bétonnières

Gencod : 8033679000349

Cuve plastique en poliet HDPE : longévité accrue et nettoyage facilité

MALAXAGE  
**100 L**  
produit fini

CAPACITÉ  
sac **35 kg**

SILENCIEUSE  
**63 dB(A)**

LÉGÈRE  
**55 kg**

Interrupteur magnétothermique

Pas d'adhérence du béton

Indéformable

Moteur monophasé double isolation

Faible niveau sonore 63 dB(A)

Pied d'appui et roues de grand diamètre, ce qui les rend stables et faciles à déplacer



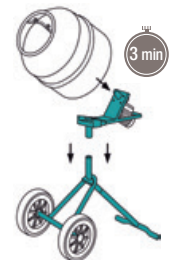
Utilisation aisée grâce à l'orientation à 360° de la cuve pour le chargement ou la vidange.



Stockage facilité



Livree emballée, non montée



**Démontable**

### APPLICATIONS

La bétonnière Minibeta est légère, super silencieuse, compacte et facile à transporter. Outil idéal pour les chantiers de rénovation. Ses caractéristiques font d'elle un outil de professionnels d'une grande longévité. Elle est équipée d'un moteur monophasé double isolation.

#### Equipements de Série

- ✓ Moteur monophasé 230 V / 50 Hz à double isolation
- ✓ Motoréducteur avec engrenage à bain d'huile
- ✓ Cuve en poliet HDPE
- ✓ Interrupteur avec bobine de tension minimum IP 55 et prise IP 67
- ✓ Sécurité électrique : conforme à la norme EN60204-1, double isolation, protection contre les jets d'eau (IP 55), ainsi que la surcharge et les reprises accidentelles suite à un manque de tension.
- ✓ Pales de malaxage en acier
- ✓ Cuve orientable à 360° - pour une utilisation aisée
- ✓ Emballage en carton
- ✓ Démontable en 3 parties

#### Equipements optionnels

- ✓ Adaptateur CEE 16 A à SCHUKO 230 V - IP 44

#### MINIBETA

Capacité de la cuve	L	138
Capacité de malaxage	L	100
Ø de la cuve	mm	610
Tours/minutes de la cuve	tr/min	21
Poids	kg	55
Dimensions roues	mm	250 X 60
Puissance moteur 230V/50Hz	KW (ch)	0.3 (0.4)
Niveau sonore	Lp (dB(A))	63
Dimensions L x l x H	mm	1 300 x 720 x 1 430
Dimensions emballage L x l x H	mm	665 x 665 x 675
Puissance absorbé	A	2.8
Référence cuve plastique		01016611

**IMER**  
EQUIPMENT  
MACHINERY FOR BUILDING

IMER France

DIVISION BÂTIMENT

ZI Les Speyres - CS 70500  
38450 VIF

Tél : 04.76.72.76.01

Fax : 04.76.72.68.92

e-mail : batiment@imer.fr

www.imer.fr

