

### BÉTONNIÈRE IMER S190 Référence : 07875



#### RESUME

La bétonnière Imer 190L représente la solution idéale pour vos chantiers. Dotée d'un moteur électrique monophasé 230 V / 50 Hz, un simple appui sur l'interrupteur IP55 met en marche la bétonnière. Le moteur est intégré directement dans le bras de la cuve, réduisant ainsi l'encombrement de la machine.

Sa robustesse se manifeste à travers une cuve en acier traité, facilement démontable pour simplifier l'entretien, le tout recouvert d'une peinture époxy.

La capacité de la cuve est de 190L et sa capacité de malaxage de 160L (correspondant à 1 sac de 35 kg de ciment). De plus, elle se distingue par son fonctionnement silencieux, émettant seulement 72 dB.

Livrée montée.

Adaptateur CEE en option.

2 roues incluses.

Les points forts :

- Solidité
- Fiabilité
- Basculement de la cuve aisé



#### DECLINAISONS

Adaptateur CEE

Non
Oui

## DESCRIPTION

### Pourquoi se décider pour notre bétonnière Imer s190 ?

La bétonnière Imer S190 trouve son application dans le secteur de la construction, où elle est utilisée pour mélanger divers matériaux tels que le ciment, le sable, l'eau et des agrégats en vue de la production de béton. Équipée d'un moteur monophasé 230V / 50Hz, pourvu d'un interrupteur IP55 et d'une bobine de tension minimale, cette bétonnière présente un moteur doublement isolé, directement intégré dans le bras de la cuve pour minimiser son encombrement.

Nous proposons également un modèle plus compact avec notre [bétonnière 160L](#).

Sa robustesse est attestée par sa conception, avec une cuve en acier traité d'une grande résistance, démontable en quelques secondes pour faciliter l'entretien. La cuve, emboutie en deux parties sans points de soudure, intègre un contre-cône au fond pour un malaxage optimal.

Le basculement de la cuve, facilité par un réducteur à graisse sans pédale de blocage, simplifie le déversement. Le châssis démontable en plusieurs parties permet de remplacer aisément les pièces si nécessaire. L'ensemble de la bétonnière, conçue pour un usage professionnel, est revêtu d'une peinture époxy assurant une résistance durable. Deux roues en plastique de 295 x 54 mm sont incluses, ainsi que deux prises fourreaux pour chariot élévateurs afin de faciliter le transport de la machine.

Notre bétonnière électrique 1 sac est dépourvue de couronne et de pignon d'entraînement, garantissant ainsi une sécurité accrue et une réduction du bruit (72 dB).

Le réducteur a été breveté par Imer et garantit une fiabilité maximale. Les engrenages à bain d'huile sont particulièrement fiables et ne nécessitent aucune maintenance.

En option, vous avez la possibilité d'ajouter un adaptateur CEE avec rallonge pour connecter la bétonnière à une prise de courant standard.

Complétez votre sélection avec nos [Seaux et bacs à mortier](#).

### Caractéristiques techniques de la bétonnière électrique

Capacité de la cuve	190 L
Capacité de malaxage	160 L
Ø entrée de la cuve	430 mm
Ø de la cuve	702 mm
Tours/minutes de la cuve	24
Poids	106 kg
Courant absorbé	5 A
Puissance moteur	1 kW (1,35 ch)
Type de transmission	Moteur électrique dans le bras et transmission par courroie poly-v
Niveau sonore	72 dB
Dimensions roues	295 x 54 mm
Dimensions L x l x H	1 465 x 793 x 1 334 mm

#### Adaptateur CEE :

- Poids : 0,5 kg
- Classe de protection électrique / indice IP : IP44
- Tension : 230 V
- Intensité : 16 A

#### Livraison :

Livraison directement sur pied. Veuillez prévoir un chariot élévateur pour le déchargement ou nous contacter pour une

livraison avec hayon.