

**Applications:** La facilité de montage/démontage et un faible niveau de bruit rendent la machine particulièrement indiquée pour les travaux à l'intérieur.

### Sécurité électrique

Equipée d'une double isolation, la bétonnière Box N 135 R est fabriquée selon la norme EN 12151 et est protégée contre les projections d'eau (IP 55), contre les surcharges et contre un redémarrage intempestif après une panne de courant.

### Motoréducteur particulier:

Motoréducteur avec réducteur en aluminium moulé avec engrenages en bain d'huile protégé par une coque en plastique de haute résistance résistant aux chocs.



## CARACTÉRISTIQUES

- Moteur monophasé 230V/50 HZ
- Construite entièrement en acier
- Interrupteur avec bobine de tension minimum IP 55 et connecteur
- Sécurité électrique: réalisée conformément à la norme EN 12151, double isolation, protection contre les projections d'eau (IP 55), contre les surcharges et contre un redémarrage intempestif après une panne de courant.
- Système de verrouillage du basculement pour le transport.
- Palettes de mélange en acier
- Roues semi-pneumatiques en caoutchouc
- Emballage: dans le carton

## DONNÉES TECHNIQUES

### N 135R

Capacité de la cuve	lt	140
Rendement	lt	100
Mélanges horaires	n.	26
Puissance moteur électrique	Kw	0,3
Poids	kg	55
Longueur	cm	107
Largeur	cm	71
Hauteur	cm	140
Valeur Lpa g	dB	70
Valeur Lpc peak g	dB	< 130

\*Le rendement de la machine varie en fonction du type de matériau

### Montage simple et rapide

Le montage et le démontage de Box N 135 R sont simples et ont besoin de 3 minutes. Après son utilisation, elle peut être démontée en trois composants principaux ou placée dans le carton. Professionnelle et facile à utiliser, grâce à son faible bruit, la bétonnière est idéale pour les chantiers de construction où vous êtes invités à respecter la réglementation acoustique.

**Machine démontée livrée dans le carton**  
**Dim. 66 x 66 x 66 cm**

