



# Bétonnières

# 172 192

### Plus robustes et durables

- Couronne et pignon en fonte (remplaçables)
- Capot moteur en tôle d'acier de 2mm
- Protection du capot pour la manutention
- Châssis monobloc soudé
- Peinture par cataphorèse

### Plus d'efficacité et de fiabilité

- Motorização mais compacta
- Transmission par courroie Poly-V Flexonic
- Corroie à tension permanente

### Plus économiques

- Optimisation du dessin et des détails
- Encombrement inférieur
- Palettisation optimisée de grandes quantités

### Plus de sécurité

- Protection du pignon améliorée
- Moteur mieux protégé
- Protection électrique IP44

### Plus facile à manutentionner

- Poignée sous le capot du moteur avec support pour prise fourche



Basculement avec Réducteur (R)

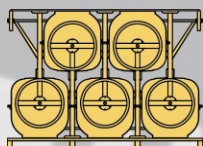


Frein à Disque (D)



Frein à Entailles (E)

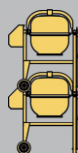
	LIS 172	LIS 192
<b>Volume de cuve</b>	170 L	190 L
<b>Capacité de malaxage</b>	135 L	150 L
<b>Moteurs:</b>		
Électrique	Monophasé 230 V, 800 W	Monophasé 230 V, 850 W
Essence	-	Plusieurs marques
<b>Options de basculement</b>	Frein à Disque / Frein à Entailles	Frein à Disque / Frein à Entailles / Réducteur
<b>Dimensions</b>	1,23 x 0,75 x 1,37 m	1,25 x 0,75 x 1,39 m
<b>Poids</b>	71 kg	82 kg (moteur électrique)
<b>Roues</b>	250 mm	300 mm



### Palette [5]

LIS 172  
Dimensions: 2,27 x 1,23 x 1,49 m  
Bétonnières par camion: 60\*

LIS 192  
Dimensions: 2,27 x 1,23 x 1,52 m  
Bétonnières par camion: 60\*



### Empilage [2]

LIS 172  
Dimensions: 1,23 x 0,75 x 2,40 m  
Bétonnières par camion: 66

LIS 192  
Dimensions: 1,25 x 0,75 x 2,43 m  
Bétonnières par camion: 64

Toutes les mesures: longueur x largeur x hauteur  
\* Avec espace pour d'autres produits