



## Bétonnières Tractables

LIS 300 TR | LIS 350 TR | LIS 420 TR



Sécurité de transport



Sécurité de transport



Grande maniabilité



Cuve emboutie (LIS 300 TR)



Sécurité d'utilisation





## Bétonnières Tractables

LIS 300 TR | LIS 350 TR | LIS 420 TR

- Cuves en tôle d'acier spécial
- Pignon en fonte nodulaire avec adjonction de chrome
- Couronne en fonte de haute résistance à l'usure
- Protection totale de la couronne pour une meilleure sécurité
- Basculement démultiplié pour un plus grand confort avec blocage tout les 8°
- Protection magnétique et thermique dans le moteur électrique, en conformité aux dispositions UE
- Bouton extérieur d'arrêt d'urgence sur bétonnière essence
- Timon de remorquage et plaque de signalisation compris
- Moteur sélectionné afin d'assurer puissance, économie et durabilité
- Manutention facile et économique

### PROFESSIONNELLES DE HAUT RENDEMENT

Modèle	LIS 300 TR	LIS 350 TR	LIS 420 TR
Capacité de la cuve (l)	300	350	420
Capacité de malaxage (l)	235	265	320
Production (m <sup>3</sup> /h)	3,0:6,0	3,5:7,0	4,2:8,4
Nb. pales de malaxage	3	3	3
Puissance du moteur électrique (kW)	1,1 ou 1,47 (1,5 ou 2 CV)	1,47 (2 CV)	1,83 (2,5 CV)
Puissance absorbée du moteur électrique (W)	1800 ou 2200	2200	2750
Groupe électrogène recommandé (kVA)	2,5 ou 3	3	4
Poids avec moteur électrique (kg)	237 ou 239	294	324
Hauteur de déchargement (mm)	620	620	620
Dimensions (lo.x la.x h) (mm)	1775x865x1515	1840x990x1492	1920x990x1500

Options: moteur triphasé, essence ou diesel.

Distribué par:



Lisprene - Projectos Mecânicos e Fabris, S.A.  
Estrada Nacional n.º 1, km 32 | 2580-491 CARREGADO | PORTUGAL  
Tel.: +351 263 855 880 | Fax: +351 263 855 608