



## Betoneiras Grandes

*Hormigoneras Grandes*

LIS 260 / LIS 300



Descarga com redutor  
Bascado con redutor



Balde embutido  
Cuba embutida



Interruptor de arranque e paragem  
Boton de marcha y parada



## Betoneiras Grandes

### Hormigoneras Grandes

LIS 260 / LIS 300

- **Balde fabricado em chapa de aço especial para estampado profundo**  
*Cuba fabricado en chapa de acero especial para estampado profundo*
- **Carreto em ferro fundido nodular com adição de cromo**  
*Piñón en acero fundido nodular con adición de cromo*
- **Cremalheira em ferro fundido resistente ao desgaste**  
*Corona en acero fundido resistente al desgaste*
- **Protecção do carreto**  
*Protección del piñón*
- **Rolamentos auto-lubrificadas**  
*Rodamientos de engrase permanente*
- **Modelos com redução na descarga**  
*Modelos con reducción en la basculación*
- **Motores eléctricos, a gasolina ou diesel**  
*Motores eléctricos y de gasolina y diesel*
- **Protecção térmica com fusível integrado no motor eléctrico**  
*Protección térmica con fusible integrado en el motor*
- **Manutenção fácil e económica**  
*Mantenimiento fácil y económico*
- **Cobertura da cremalheira como opção**  
*Protección de corona en opción*

Modelo	LIS 260	LIS 300 N	LIS 300 F	LIS 300 RB	LIS 300 FRB
Capacidade do balde (l) / Capacidad de la cuba (l)	260	300	300	300	300
Capacidade de mistura (l) / Capacidad de la mezcla (l)	205	235	235	235	235
Produção (m <sup>3</sup> /h) / Producción (m <sup>3</sup> /h)	2,5-5,1	3,0-6,1	3,0-6,1	3,0-6,1	3,0-6,1
Nº de pás / Nº de paños	3	3	3	3	3
Tiraxão / freno	Encaixe / Encaje	Encaixe / Encaje	Encaixe / Encaje	Encaixe / Encaje	Encaixe / Encaje
Chassis / Bastidor	Normal / Normal	Normal / Normal	Reforçado / Reforzado	Rebocável / Remolcable	Reb. + Ref. / Remolc. + Ref.
Descarga / Basculación	Redutor / Con reducción	Redutor / Con reducción	Redutor / Con reducción	Redutor / Con reducción	Redutor / Con reducción
Potência do motor eléctrico (kw/CV)	1,1-1,5	1,1/1,5-1,5/2,0	1,1/1,5-1,5/2,0	1,1/1,5-1,5/2,0	1,1/1,5-1,5/2,0
Potencia motor eléctrico (kw/CV)					
Potência absorvida (w) / Potencia absorbida (w)	1800	1800/2200	1800/2200	1800/2200	1800/2200
Gerador aconselhado (kva)	2,5	2,5/3,2	2,5/3,2	2,5/3,2	2,5/3,2
Grupo electrogeno aconselhado (kva)					
Peso c/ motor eléctrico (Kg) / Peso con motor eléctrico (Kg)	148	184	234	190	240
Altura de descarga (mm) / Altura de la descarga (mm)	560	600	600	600	600
Dimensões (mm) / Dimensiones (mm)	1610x830x1465	1860x890x1590	1860x1170x1590	1860x965x1590	1860x1070x1590
Empilhável / Apilable	Não / No	Não / No	Não / No	Não / No	Não / No

Opções: motor trifásico, gasolina ou diesel. / Opción: motor trifásico, gasolina ó diesel

Distribuidor

