

## Teknisk Specifikation Maskin Mekano Ls 302

Transportlängd	11,3 m
Transportbredd	2,5 m
Transporthöjd	3,7 m
Vikt	ca 9,5 ton beroende på utrustning
Sikt	STE 2-26 Siktyta 1,2 x 2,2 m på två däck Enaxlad tvångsstyrd med 12 mm slag. Lutning 11° Motor 4,0 kW, 400 V
Matarkupa	Volym 3,5 m <sup>3</sup>
Vibromatare	Bredd 1100 mm, effekt 2 x 1,3 kW
Grovgaller	Bomavstånd 200 mm, radiostyrt hydrauliskt tippbart
Utlastningstransportör	Bredd 800 mm Längd 9,5 m Trummotor 4,0 kW Höjd under drivtrumma 3,2 m Volym vid 45° rasvinkel 34 m <sup>3</sup>
Elutrustning	Elcentral fast monterad på maskin. Panelmonterade tryckknappsfunktioner för samtliga motorer. Transformator för manöverström. Nödstoppslina på transportör. Förreglingskedja. Eluttag för 230/400V utrustning.
Hydraulutrustning	Hydraulaggregat för grovgaller och stödben. Motor 4,0 kW
Dieselgenerator	Dieselmotor (Deutz), 1500 RPM fast varvtal. Generator Busck, 35 kVA/50 Hz. Kontroller samt instrument integrerade i elcentralen.
Hjul/dragutrustning	Stel axel, hjuldimension 22,5/65/385, 10 bult och avtagbart drag med VBG-dragplatta fram.