

Helbandsutrustningar • Halvbandsutrustningar • Timmervagnar • Lastkranar • Vinschar • Skyddsramar



en medelstor timmervagn med stor kapacitet

ÖSA-56/2 är en vidareutveckling av den välkända "56:an" som tillverkats sedan 1952 och som var början till ett helt nytt tänkande inom skogsbruket — drivningsperiodernas förläggning till året-runt-drift. Med ÖSA-56/2 i dess nuvarande utförande erhålles låg lasthöjd kombinerad med stor terrängframkomlighet, vilket gör ÖSA-56/2 till en lämplig timmervagn för mindre och medelstora skogstraktorer utrustade med enklare lastapparater där speciellt lasthöjden är av betydelse.

Lastförmåga

Hjulutrustning 7,50x10"/12-lag: 6 ton
" 260x15,5"/6-lag: 7 ton
Medar " " 7,5 ton

Breddbarhet till 2,5 meter

Vagnen kan vid t.ex. gallringskörning ställas ihop till 2.200 mm totalbredd. På slutavverkningar och basvägskörning erhålles ca 25% större lastvolym och dessutom stor sidstabilitet på största totalbredden 2.500 mm.

Dragbommen

är ställbar för virkeslängder upp till 27 fot med bibehållen lämplig belastning på dragkroken.

Framkomlighet

Låg lasthöjd, stor frigångshöjd och stor sidstabilitet ger ÖSA-56/2 mycket god framkomlighet i terrängen.

Boggikonstruktionen

jämnar ut hindren i terrängen. Den enkla, robusta konstruktionen eliminerar risken för sönderkörning.

Chassiet

är tillverkat av profiltvårlad balk och rör i tvårlat material. Den flexibla sammanfogningen av chassiets tre delar ger stor hållfasthet och livslängd.

Laststöttorna

är som standard tvådelade och tillverkade av högvärdigt material.

Som extra utrustning kan stöttorna förses med en tredje del som ökar stöthöjden från 1,5 m till 2 m. Stötnutlösning sker parvis från väl skyddad plats. Stöttorna utgör vagnens yttersta del, varför bästa möjliga förhållande råder mellan lastbredd och totalbredd. Långa infästningståd och självjusterande spjorrar håller stöttorna i ett fast grepp utan glapp.



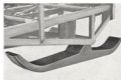
3 alternativ ...



Hjulutrustning 7.50x10"/12-lager och kraftiga specialband med litet rullningsmotstånd.



Hjulutrustning 260x15.5"/6-lager, ett lågprofildäck som ger stor bärighet och litet rullningsmotstånd.



Kraftiga, spjorsäkra stålmedar, 316 mm breda, utförda i enlighet med expertisens senaste rön.

Extra utrustning till OSA-56/2

FRAMLXM (för standardlängder) av breddbart utförande och fällbar överdel. Framlämnan är ett viktigt komplement som ökar säkerheten och dessutom underlättar lastning och lossning.

TIPPNING sker enklast och billigast genom användning av en speciell tippgranna och tippstötta, som utnyttjas i kombination med lastkran OSA-59 och den kraftiga hydraulvinschen OSA-101.

Tekniska data för OSA-56/2

Lastförmåga: Hjul 7.50x10"/12-lag	6.000 kg
Hjul 260x15.5"/6-lag	7.000 "
Medar	7.500 "
Lastvolym	ca 14 m ³ 3-meters virke (med 2.500 mm bredd och 2.000 mm stöthöjd)
Lasthöjd	ca 1.000 mm
Lastbredd	2.040—2.340 mm
Chassiets totalbredd (inkl. stöttor)	2.200—2.500 "
Spårvidd: 7.50x10" med band	1.400—1.700 "
7.50x10" utan band	1.600—1.900 "
260x15.5"	1.660—1.960 "
medar	1.620—1.920 "

Totallängd (350 mm delning på dragbom)	4.450—5.500 mm
Stöthöjd (över lastplanet)	1.500 "
Bondens bredd	365 "
Bondens anslutningslängd (15 cm nedjunken)	1.370 "
Medarnas bredd	316 "
Medarnas längd	3.280 "
Vagnens vikt med hjul 7.50x10"	1.425 kg
" " och band	1.800 "
" " 260x15.5"	1.500 "
" " medar	1.550 "
Frigångshöjd vid boggi	550 mm
Avstånd mellan stöttor	2.100 "

Service

Välutbyggt nät av återförsäljare med goda verkstadsresurser, servicebilar och specialutbildade servicemän, snabb och

säker tillgång på reservdelar garanterar minimum av stilletid för reparation.

ÖSTBERGS FABRIKS AB



— specialfabrik för modern traktorutrustning —
ALFTA - TEL. 0271/104 75 (växel)