

RK 66 SNORRE är en skotare med egenskaper som många längtar efter



Den låga vikten

SNORRE väger 6,5 ton och lastar lika mycket. Med SNORRE kan smala stickvägar utnyttjas än med någon hittills serietillverkad skotare. Genom sin ringa vikt, låga höjd, samt stabila konstruktion med låg tyngdpunkt har SNORRE visat sig ge mycket små skador på rotsystem, markgenombrott och stammar, vid utnyttjande av stickvägar med endast 3 meters bredd.

Den stora framkomligheten

SNORRE har en bredd på bara 216 cm. Tillsammans med boggedrift och traktordelens höj- och sänkbara front, 45 cm mellan översta och nedersta läget, ger detta SNORRE en överlägsen framkomlighet.

Den höga arbetskapaciteten

Den låga vikten och den stora framkomligheten gör SNORRE smidig och effektiv. SNORRE är lätt att köra och manövrera. Lastbärardelen har en låg tyngdpunkt och därmed bra stabilitet. Hög markfrigång på ca 50 cm. Lastbärardelen är också teleskopisk förlängningsbar med 70 cm.

SNORRE har visat sig vara ekonomiskt fördelaktigt inte endast vid gallringar. Vid slutavverkning med normalgrov skog har goda resultat konstaterats.

SNORRE är terrängvänlig

SNORRE är liten, lätt och skonsam.
Välkomna att se en efterlängtat lättviktare!

Tillverkare:
VERKSTADSAKTIEBOLAGET

Be-Er-Be

Box 4012, 800 04 Gävle

Telefon: 026-11 55 35

Besöksadress: Tredje Tvärgatan 3

Återförsäljare:

Tekniska data

Mått se skiss

Tjänstevikt

Framaxel	4200 kg
Bakaxel	2500 kg
Lastförmåga	8500 kg

Beräknad belastning

Framaxel	5200 kp (52 KN)
Bakaxel	8000 kp (80 KN)

Motor

Typ	Perkins, D 25, direktinsprutad fyrtakts dieselmotor
Antal cylindrar	3
Cylindervolym	2,5 l
Max effekt vid 2250 v/min	47 hk DIN (35 kW)
Tankvolym, bränsle	50 l

Transmission

Koppling	Dubbel torrlamellkoppling
Växellåda	4-växlad mekanisk växellåda med hög- och lågregister plus Tractrol snabbväxel
Kraftöverföring till bakaxelväxel	Kardanaxel Teleskoptyp
Differentialspärr	Framaxel, fotmanövreras mekaniskt
Boggiehjul	Hermetiskt slutna boggelådor med kejdrikt i oljebad

Styrning

Hydrostatisk rambstyring	
Rattstyring med Orbitrol	
Styrvinkel	±38°
Styrmoment	2800 kpm (28 kNm)
Hydrauliskt höj- och sänkbar front, 45 cm mellan högsta och lägsta läge.	

Bromsar

Fram	Mekaniskt manövrerade skivbromsar
Bak	Hydrauliskt manövrerad broms på kardanaxel

Hydrauliksystem

Tankvolym	60 l
Pump	HPI
Kapacitet vid 1700 v/min	50 l/min
Arbetstryck	130 kp/cm ² (13 MPa)



Elsystem

Spänning	12 V
Batterikapacitet	160 Ah
Generatoreffekt	462 W
Startmotoreffekt	4 hk (2,9 kW)
Belysning	Färdbelysning, 2 st strålkastare monterade vid fronten och 2 st monterade på bakre hytttak. Bakljus, bromsljus, blinkers och parkeringsljus

Däck

Fram	16.9—30 alt. 600 x 26.5
Bak	400—15.5

Lastkran

Typ	Cranab 3010 med hydrauliskt utskjut
-----------	-------------------------------------

Liftmoment, brutto	3400 kpm
Räckvidd	4,7 m
Vridvinkel	380°
Lifykraft, netto 4 m kranarm	500 kg

Standardutrustning

Typgodkänd hytt med plant golv, värme, defroster, vindrutetorkare fram och bak, eldsläckare, fogtas framåt och bakåt, handgas, terrängstyrning och manöver för körning bakåt.

Extra utrustning

Band- och silrskydd, skakar, motorvärmare, hyttventilation, extra bankar, radio, dragkrok Vinsch.

Spårvidd	162 cm	Vändradle	610 cm
Spårvidd bakaxel	180 cm	Vändradle inre	320 cm

Rätt till ändringar i specifikationen förbehålles.

