

SPECIFIKATIONER

LJUNGBY L9

STEG V MOTOR



Foto: Lars Malm 2019.01
780036-15 Rev.1



SUPERIOR PERFORMANCE

- LÅGA TOTALKOSTNADER ■ DRIFTSÄKER OCH SERVICEVÄNLIG
- LÖSNINGAR EFTER DINA BEHOV ■ UNIKT LASTAGGREGAT
- KRAFTFULLA MILJÖMOTORER ■ MARKNADENS LÄGSTA LJUDNIVÅ





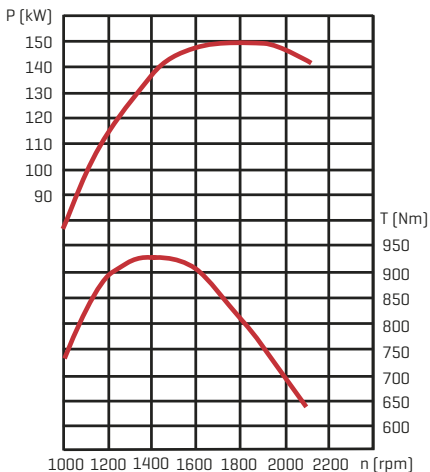
SPECIFIKATIONER | LJUNGBY L9

S = standard

O = tillval

DRIVLINA

Motor	Sisu 66 LFTN
Max effekt [kW/ hk]	151/205
Max vridmoment [Nm]	940
Transmission	ZF Ergopower WG160
Framaxel	ZF MTL 3075
Bakaxel	ZF MTL 3075
Automatisk diffbroms bak	S
Automatisk/manuel I diffbroms fram	S
Tvåkrets hydraulisk färdbroms	S
Hydraulisk parkeringsbroms	S
Lock-up transmission	O
Vändbar fläkt	O



P = effekt T = vridmoment
n = varvtal

KRAFT OCH VIKT

Brytkraft, standardskopa [kN]	95
Tipplast [kg]	0° 6500
	40° 5750
	45° 5500
Tjänstevikt [ton]	9,5-10,5
Standardskopa [m³]	1,8
Lättmaterials skopa [m³]	4,0
Timmergrip [m²]	1,6

HYDRAULSYSTEM

Hydraulpump	Parker
Flöde [l/min vid 2100 rpm]	220
Tryck [bar]	240
Lyftcylinder [mm]	56/110
Slag lyftcylinder [mm]	850
Tiltcylinder [mm]	56/100
Slag tiltcylinder [mm]	895
Hydraulkyllning	S

STYRSYSTEM

Styrvinkel [grader]	45
Styrcylinder [mm]	40/70
Slag styrcylinder [mm]	557
Pendling bakaxel [grader]	+/-15

HJUL

Radialdäck	S
Dimension	17,5R25

ELSYSTEM

Batteri	2 x 12 V, 120 A
Generator	100 A

RYMDUPPGIFTER

Kylsystem [l]	30
Motor [l]	29
Hydraulsystem [l]	175
Bränsletank [l]	210
Ad Blue tank [l]	60

DIMENSIONER

A	6970
B	3000
C	1555
D	375
E	3985
F	2645
G	1050
H, Standard hytt	3205
H, LM Comfort system hyttfjädring i nedsänkt läge	3240
I	2310
J	2620
R1	4940
R2	5630

Mått refererar till figuren nedan [mm]

