

REDSKAPSBÄRARE

-

SLÄNTKLIPPNING
RÖJNING OCH GRENKLIPPNING
STOLPKLIPPNING
GRÄSKLIPPNING
LASTNING
GRÄVNING
SNÖRÖJNING
SALT- OCH SANDSPRIDNING
SOPNING



- ETT NYTT SÄTT ATT ARBETA



AB G. **ALEXANDERSSON**
VESSIGEBRO - TEL: 0346 - 480 50

www.abg-alex.com

TEKNISK DATA ILF S1000	
MOTOR	
Fabrikat	John Deere PowerTech
Modell (2007)	4045 Turbo Common Rail
Uppfyllda avgaskrav	TIER III
Antal cylindrar, st	4
Slagvolym	4 500 cm ³
Kylsystem	Vätska/luft
Max effekt, kW / hk	103 / 140
Nominellt varvtal	2 400 varv/min
Tank kapacitet	160 liter
HYDRAULSYSTEM DRIFT	
Typ av hydraulsystem	Slutet
Kolvump	1 st, 75 cc
Kapacitet	180 liter/min
Tryck	480 bar
HYDRAULSYSTEM KLIPPHUVUD	
Typ av hydraulsystem	Slutet
Kolvump	1 st, 75 cc
Kapacitet	160 liter/min
Tryck	300 bar
HYDRAULSYSTEM ARM	
Typ av hydraulsystem	Öppet
Kugghjulspump	1 st, 44 cc
Kapacitet	67 liter/min
Tryck	210 bar
HYDRAULSYSTEM BROMSAR	
Typ av hydraulsystem	Öppet
Kugghjulspump	1 st, 19 cc
Kapacitet	40 liter / min
Tryck	210 bar
HYDRAULSYSTEM STYRNING	
Typ av hydraulsystem	Öppet
Kugghjulspump	1 st, 19 cc
Kapacitet	40 liter / min
Tryck	210 bar
ELEKTRISKT SYSTEM	
Batteri	20 Ah
Växelströmgenerator	12 V – 95 A
KÖREGENSKAPER	
Drivning	2-hjulsdrift / 4-hjulsdrift
Hjulinställningssystem	Elektroniskt
Transmission	2 hastigheter hydrostatisk
Max hastighet, transport – arbete	40 km/tim – 20 km/tim
BROMSAR	
Typ	Hydrauliska / 4 tallrikar i oljebad

TEKNISK DATA ILF S1000	
AXLAR	
Fram	Pendelaxel / styrande
Bak	Stel axel / styrande
Styrvinkel	20°
DÄCK	
Continental AC 70	AC70+160G 445/65R22,5
FÖRARHYTT	
Hytt	Direktiv 89/514 CE
Luftkonditionering	Standard
Testcertifiering	FOPS / ROPS
MASKIN	
Vikt (tom)	4 500 kg

ÖVRIG STANDARDUTRUSNING
Snabbkoppling för olika ENERGREEN-verktyg
Joystick med elektrisk proportionalstyrning
2-hjulstyrning, 4-hjulstyrning och krabbstyrning
Antipollenfilter
Tonade glasrutor med UVA-skydd
Manuellt justerbart förarsäte
Radio
Störtbågar i förarhytt
Tvådelad dörr 60/40
Indikering för behov av filterbyte
Indikering av oljenivå
Mätare för oljetemperaturnivå
Visare för kontroll av motortemperatur
Motorvärmarsystem
Parkeringsbroms

Alla ovanstående data kan ändras utan föregående meddelande.