



SMP Svensk Maskinprovning AB (9)
Box 56
230 53 ALNARP
Tel: 010-516 64 00
besiktning@smp.ri.se

BESIKTNINGSINTYG
Återkom. besiktning AFS 2003:6



AMO

Protokoll nr (10.2)
357675-F58C

SMP Nr
115740-12

www.smp.nu

1033797 ROF 0 2020-08-28 1033797

Besiktningdatum (3) 2021-01-07	
Nästa ordinarie besiktning 2021-12	

Ägare Ekstrands Truckuthyrning
Volframgatan 6
213 64 MALMÖ
040-86262

Objekt

Objektslag Teleskoptruck (r.sväng)	Er beteckning 27	Provlast 1050kg
Modell Manitou MRT2150	Plats	
Tillv. nr (1) 176116925867	Effekt (kW) 110	
Tillv. år 2012	Mätarställning (h) 10 880	
	Bes.ing. (9) Rolf Uggle	
	Telefonnummer 010-516 64 50	

Tillsatsutrustning

A	Kranarm: Vinsch Manitou PT1500 885264 nr:1204085 Intrn:153 Belastning enl,instrbok.
B	Kranarm: Vinsch Manitou PT1500 708542 Nr:606068 Intrn:152 Belastning enl,instrbok.
C	Kranarm: Norje 31620460 Nr:4019 Intrn:147 12m/1500kg 16m/800kg 18m/400kg

Blankett - 2020.12.9 (967) Fa 2020-09-07

Pos	System/komponent	Pos	System/komponent
ü	MASKINHANDLINGAR	ü	KOMMUNIKATION
0.1	Identitet	7.1	Belysning
0.2	Instruktionsbok	7.2	Markering
0.3	Övrigt	7.3	Signal
ü	STOMME	7.4	Sikt
1.1	Svängkrans/-pelare	7.5	Skyltar/Märkning
1.2	Chassi/Underram	7.6	Tillträdesled
1.3	Övrigt	7.7	Övrigt
ü	HJUL-/BANDSYSTEM	ü	AGGREGAT
2.1	Hjul/Larv	8.1	Krok/Ögla
2.2	Axel	8.2	Skopa
2.3	Övrigt	8.3	Redskapsfäste
ü	DRIVSYSTEM	8.4	Tiltlänkar
3.1	Mek.kraftöverföring	8.5	Sticka/Vipparm
3.2	Servosystem	8.6	Bom
3.3	Övrigt	8.7	Manövrerbarhet
ü	BROMSAR	8.8	Arbetshydraulik
4.1	Färdbroms	8.9	Övrigt
4.2	Parkeringsbroms	ü	TILLSATSAGGREGAT
4.3	Grävbroms	9.1	Stolpresare
4.4	Svängbroms	9.2	Kranarm
4.5	Övrigt	9.3	Tiltrotator
ü	STYRNING	9.4	Övrigt
5.1	Styrssystem	ü	STABILITET
5.2	Styrcylinder	10.1	Stödanordning
5.3	Styrled	10.2	Övrigt
5.4	Övrigt		
ü	KAROSSERI		
6.1	Fönster		
6.2	Dörr		
6.3	Förarstol		
6.4	Manöverorgan		
6.5	Värme/Ventilation		
6.6	Buller		
6.7	Hytt		

Besiktningresultat		Maxlast (kg)	Antal personer
Utan brister			
Besiktningresultat - Tillsatsaggregat			
A	Utan brister	1 500	
B	Utan brister	1 500	
C	Utan brister	1 500	

För ytterligare upplysningar se omstående sida



SMP Svensk Maskinprovning AB (9)
 Box 56
 230 53 ALNARP
 Tel: 010-516 64 00
besiktning@smp.ri.se

BESIKTNINGSINTYG
 Återkom. besiktning AFS 2003:6



AMO

Protokoll nr (10.2)
357675-F58C

SMP Nr
115740-12

www.smp.nu

1033797 ROF 0 2020-08-28 1033797

Besiktningdatum (3) 2021-01-07	
Nästa ordinarie besiktning 2021-12	

Ägare
Ekstrands Truckuthyrning

Volframgatan 6

213 64 MALMÖ

040-86262

Objekt

Objektslag Teleskoptruck (r.sväng)	Er beteckning 27	Provlast 1050kg
Modell Manitou MRT2150	Plats	
Tillv. nr (1) 176116925867	Effekt (kW) 110	
Tillv. år 2012	Mätarställning (h) 10 880	
	Bes.ing. (9) Rolf Uggle	
	Telefonnummer 010-516 64 50	

Tillsatsutrustning

A	Mobilplattform TELTR: Manitou2,25/4M 658941 Nr1110124,intnr202 CertifikatnrME0017.10REV.05
B	Mobilplattform TELTR: Manitou 2,25/4ML 717289/0909021 Intnr:203 Certifikatnr 714760094107
C	

Blankett - 2020.12.9 (967) Fa 2020-09-07

Pos	System/komponent	Pos	System/komponent
ü	MASKINHANDLINGAR	ü	KOMMUNIKATION
0.1	Identitet	7.1	Belysning
0.2	Instruktionsbok	7.2	Markering
0.3	Övrigt	7.3	Signal
ü	STOMME	7.4	Sikt
1.1	Svängkrans/-pelare	7.5	Skyltar/Märkning
1.2	Chassi/Underram	7.6	Tillträdesled
1.3	Övrigt	7.7	Övrigt
ü	HJUL-/BANDSYSTEM	ü	AGGREGAT
2.1	Hjul/Larv	8.1	Krok/Ögla
2.2	Axel	8.2	Skopa
2.3	Övrigt	8.3	Redskapsfäste
ü	DRIVSYSTEM	8.4	Tiltlänkar
3.1	Mek.kraftöverföring	8.5	Sticka/Vipparm
3.2	Servosystem	8.6	Bom
3.3	Övrigt	8.7	Manövrerbarhet
ü	BROMSAR	8.8	Arbetshydraulik
4.1	Färdbroms	8.9	Övrigt
4.2	Parkeringsbroms	ü	TILLSATSAGGREGAT
4.3	Grävbroms	9.1	Stolpresare
4.4	Svängbroms	9.2	Kranarm
4.5	Övrigt	9.3	Tiltrotator
ü	STYRNING	9.4	Övrigt
5.1	Styrssystem	ü	STABILITET
5.2	Styrcylinder	10.1	Stödanordning
5.3	Styrled	10.2	Övrigt
5.4	Övrigt		
ü	KAROSSERI		
6.1	Fönster		
6.2	Dörr		
6.3	Förarstol		
6.4	Manöverorgan		
6.5	Värme/Ventilation		
6.6	Buller		
6.7	Hytt		

Besiktningresultat		Maxlast (kg)	Antal personer
Utan brister			
Besiktningresultat - Tillsatsaggregat			
A	Utan brister	1 000	3
B	Utan brister	365	3
C			

För ytterligare upplysningar se omstående sida