



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

BESIKTNINGSINTYG
Återkom.besiktning AFS 2003:6



AMO

PART OF RI.SE

www.smp.nu

Protokoll nr
325873-2150

SMP Nr
88791-4

1011406 TOM 0 2019-04-02 1011406

Besiktningsdatum 2019-04-02	
Nästa ordinarie besiktning 2020-04	

Ägare
Schakt & Transport AB

Systratorpsvägen 3
352 46 VÄXJÖ
0104483255 Magnus

Objekt

Objektslag Bandgrävmaskin	Er beteckning 617121-554856-3973	
Modell Volvo EC460BLC	Plats	
Tillv. nr 80629	Effekt (kW) 235	Bes.ing. Tommy Axelsson
Tillv. år 2007	Mätarställning (h) 13 507	Telefonnummer 010-516 64 42

Tillsatsutrustning

A	
B	
C	

Pos	System/komponent	Pos	System/komponent	Pos	System/komponent - Brister	Not
	➤ MASKINHANDLINGAR		➤ KOMMUNIKATION	7.5	Skylt/Märkning arbetsområde baktill saknas	2
	0.1 Identitet		7.1 Belysning	7.6	Undervagn fotsteg saknas	2
	0.2 Instruktionsbok		7.2 Markering			
	0.3 Övrigt		7.3 Signal			
	➤ 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			
	➤ HJUL-/BANDSYSTEM		➤ AGGREGAT			
	2.1 Hjul/Larv		8.1 Krok/Ögla			
	2.2 Axel		8.2 Skopa			
	2.3 Övrigt		8.3 Redskapsfäste			
	➤ DRIVSYSTEM		8.4 Tiltlänkar			
	3.1 Mek.kraftöverföring		8.5 Sticka/Vipparm			
	3.2 Servosystem		8.6 Bom			
	3.3 Övrigt		8.7 Manövrerbarhet			
	➤ BROMSAR		8.8 Arbetshydraulik			
	4.1 Färdbroms		8.9 Övrigt			
	4.2 Parkeringsbroms		TILLSATSAGGREGAT			
	4.3 Grävbröms		9.1 Stolpresare			
	4.4 Svängbroms		9.2 Kranarm			
	4.5 Övrigt		9.3 Tiltrotator			
	➤ STYRNING		9.4 Övrigt			
	5.1 Styrsystem		➤ STABILITET			
	5.2 Styr cylindrar		10.1 Stödanordning			
	5.3 Styrlid		10.2 Övrigt			
	5.4 Övrigt					
	➤ KAROSSERI					
	6.1 Fönster					
	6.2 Dörr					
	6.3 Förarstol					
	6.4 Manöverorgan					
	6.5 Värme/Ventilation					
	6.6 Buller					
	6.7 Hytt					

Besiktningsresultat	Maxlast (kg)	Antal personer
Med brister - Objektet får inte användas förrän bristerna åtgärdats	12 000	
Besiktningsresultat - Tillsatsaggregat		
A		
B		
C		

Bedöms erbjuda betryggande säkerhet när noterade brister åtgärdats.

För ytterligare upplysningar se omstående sida