

GODKENDELSESERKLÆRING

G 83773

Ansøger m.v.		Tlf. nr. ... 75 89 00 22	Fs. j. nr. 2002-622.G-1903/1
Lastas Larsen Lastbiler og Trailere A/S Energivej 35 8722 Hedensted		Fax. nr... 75 89 08 87	Udstedelsesdato .. 7-2-2002
Identifikation og påskrifter		Art	Påhængsvogn O₄
		Mærke	Müller Mitteltal
		Model	-
		Type	VA
		Stelnummer	WMM000000X0043273
Placering af Fabrikationsplade		På forreste tværdrager i højre side.	
Navn eller varemærke		På forreste tværdrager i højre side.	
Type og stelnummer		På forreste tværdrager i højre side.	
Særlige bemærkninger			
Køretøjet er registreret 1. gang d. 29-9-1999 i Tyskland			
Vægte		Dimensioner	
	Alm. kørsel		
Tilladt akseltryk, 1. aksel	9000 kg	Akselafstand, 1. - 2. aksel	4330 mm
2. aksel	9000 kg	Overhæng, for	900 mm
		Overhæng, bag	1100 mm
		Længde, chassisramme	6330 mm
Tilladt totalvægt	18000 kg	Sporvidde, 1. aksel ..	2040 mm
		2. aksel ..	2040 mm
Styreapparat og tilkobling			
Kugledrejkrans, Jost, HE 1200-22. Træktriangel, Grau, GNZ 18 i U-profil, 65 x 42 x 5,5/7,5 mm, UNP 65.			
Bærende elementer			
Længdedragere i I-profil, 270 x 135 x 6,6/10,2 mm, IPE 270 Fortil ændret til:.....140 x 140 x 7/12 mm, HE 140 B			

Bærende elementer - fortsat		
Aksel-ophæng / bogie	1. aksel..... 2. aksel.....	SAF, EO SAF, EO
Udveksling i ophæng	1. aksel..... 2. aksel.....	840 mm / 500 mm 840 mm / 500 mm
Fjedre	1. aksel..... 2. aksel.....	Bælge, SAF, 2618 Bælge, SAF, 2618
Aksler	1. aksel..... 2. aksel.....	Dia. 146 mm, SAF. Dia. 146 mm, SAF.
Dæk	1. aksel..... 2. aksel.....	385/65 R 22.5 LI 160 J 385/65 R 22.5 LI 160 J

Bremses														
Driftsbremse	Trykluft-mekanisk													
EF godkendelses nr.	-													
Præstation	51 (ved ABS regulering)													
Arbejdstryk	7,0 - 8,5													
Beholdervolumen	60													
Parkeringsbremse	Fjederbremse, type 30 på 2.aksel													
Aksel nr.	1	2												
Tromle/Skive	Tromle	Tromle												
Antal x diameter	2 x 140	2 x 140												
Armlængde	152	127												
Afviklerdia./Eksentricitet	26,4	26,4												
Bremsetromle/Skive	420 x 180	420 x 180												
Slidmål	-	-												
Bremsekraft pr. hjul	2775	2300												
ved	6,5	6,5												
ABS	Wabco, 4S/3M													
Løftbar/Selvstyrende	-	-												
Følere/Modulatorer	2F/1M	2F/2M												
ALB til 1. aksel. Indgangstryk 6,5 bar.														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Aksel-tryk</th> <th>Membran-tryk</th> <th>Tryk fra ALB</th> <th>Bælg-tryk</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2100 kg</td> <td>2,1 bar</td> <td>2,1 bar</td> <td>0,9 bar</td> </tr> <tr> <td>9000 kg</td> <td>6,5 bar</td> <td>6,5 bar</td> <td>5,4 bar</td> </tr> </tbody> </table>			Aksel-tryk	Membran-tryk	Tryk fra ALB	Bælg-tryk	2100 kg	2,1 bar	2,1 bar	0,9 bar	9000 kg	6,5 bar	6,5 bar	5,4 bar
Aksel-tryk	Membran-tryk	Tryk fra ALB	Bælg-tryk											
2100 kg	2,1 bar	2,1 bar	0,9 bar											
9000 kg	6,5 bar	6,5 bar	5,4 bar											

<p align="center">Ansøgers erklæring</p> <p>Ovennævnte fabriksnye køretøj (chassis) er i overensstemmelse med godkendelseserklæringen, og de dele af køretøjet (chassiset), som er omfattet af godkendelsen, opfylder gældende krav til køretøjets indretning og udstyr.</p>		<p>Godkendelsesnr: G 83773</p> <p>Færdselsstyrelsen d. 7-2-2002</p>
<p>_____</p> <p>Dato</p>	<p>_____</p> <p>Stempel / Underskrift</p>	<p align="right">P. Schultz Hansen</p>