

## Typegodkendelse

for chassis til bil

## T XXXXXX

**Anmelder/ansøger m.v.**

Navn	Tlf. nr.	Udstedelsesdato.:
Adresse	Fax nr.	Optryk nr.....:
Adresse	e-mail	Optryk dato.....:
Adresse	internet	Udstedt efter.....:

**Identifikation og påskrifter**

Art.....:	Fabrikantkode.....:
Mærke:	Anbringelse af indpræget stelnummer...:
Model..:	Anbringelse af fabrikationsplade.....:
Variant:	EF-typegodkendelses nr. ....:
Type...:	

**Særlige bemærkninger****Vægte**

Akselantal.....:	Blokvognskørsel				
	15 km/t	30 km/t	45 km/t	60 km/t	
Tilladt akseltryk 1. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 2. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 3. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 4. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt akseltryk 5. aksel.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt bogietryk for.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt bogietryk bag.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Tilladt totalvægt.....:	kg	kg	kg	kg	kg
Teknisk tilladt totalvægt.....:	kg				
Påhængsvogn.....:	kg				
Kærre.....:	kg				
Sættevogn (samlet akseltryk) ..:	kg	kg	kg	kg	kg
Blokvogntog.....:	kg				
Tilladte vægte ved national kørsel					
Tilladt akseltryk 2. aksel.....:	kg				
Tilladt akseltryk 3. aksel.....:	kg				
Tilladt akseltryk 4. aksel.....:	kg				
Tilladt akseltryk 5. aksel.....:	kg				
Tilladt bogietryk for.....:	kg				
Tilladt bogietryk bag.....:	kg				
Tilladt totalvægt.....:	kg				

**Dimensioner**

Akselafstand 1. – 2. aksel.....:	mm	For lastbil til sættevogn (med bogie): Teoretisk foraksel                      mm bag aksel nr. Teoretisk bagaksel                      mm bag aksel nr.
Akselafstand 2. – 3. aksel.....:	mm	
Akselafstand 3. – 4. aksel.....:	mm	
Akselafstand 4. – 5. aksel.....:	mm	

**Styreapparat og tilkobling**

Løftbar/aflastbar	Tvangsstyret/selvstyrende	Låst ved	Ved kærrekørsel:
1. aksel.:		km/t	V-værdi.....:                      kN
2. aksel.:		km/t	
3. aksel.:		km/t	Maks. koblingsoverhæng. :                      mm
4. aksel.:		km/t	
5. aksel.:		km/t	

**Bærende elementer**

Chassis .....	
Fjedre, 1. aksel ...:	Dæk, 1. aksel :
Fjedre, 2. aksel ...:	Dæk, 2. aksel :
Fjedre, 3. aksel ...:	Dæk, 3. aksel :
Fjedre, 4. aksel ...:	Dæk, 4. aksel :
Fjedre, 5. aksel ...:	Dæk, 5. aksel :
Vejvenlig affjedring :	
ALB-styrende aksel nr.      Fjederdimension                          mm	

**Bremser**

EF/ECE-godkendelses nr ...:					
Driftsbremse.....:					
Parkeringsbremse.....:                                  på aksel nr.					
Nødbremse .....					
Arbejdstryk (laveste).....bar:					
ABS / EBS.....:					
Aksel nr	1	2	3	4	5
Skive-/tromlebremse .....					
Diameter skive/tromle.....mm:					
Skivetykkelse/belægningsbredde..mm:					
Slidmål skive/tromle.....mm:					
Bremsemembran/cylinder....." / mm :					
Bremsekraft pr. hjul ved 3,0 bar...daN :					
Fremregningstryk (fuldt udst. tryk).bar :					
ALB-mærkeplade nr.....:					

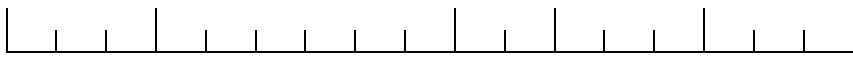
**Motor**

Anbringelse af mærkning .....	
Type / mærkning .....	
Drivmiddel .....	
Antal cylindre .....	
Slagvolumen.....cm <sup>3</sup> :	
Maks. effekt.....kW:	
Euronorm .....	
Standstøj.....dB(A):	
..ved omdrejninger.....o/min:	
Røggastæthed.....m <sup>-1</sup> :	
..ved omdrejninger.....o/min:	+/-
Træk på flere aksler .....	

**Yderligere oplysninger**

--

**Anmelders/ansøgers erklæring**

Ovennævnte fabriksnye køretøj (chassis) er i overensstemmelse med typegodkendelsen, og de dele af køretøjet (chassiset), som er omfattet af godkendelsen, opfylder gældende krav til køretøjets indretning og udstyr.	Godkendelses nr: T Færdselsstyrelsen d.
Stelnummer 	Færdselsstyrelsen
Dato _____	Stempel / underskrift _____