

Godkendelseserklæring

for chassis til bil

G 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	Stelnummer
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
2. aksel. :		km/t	
3. aksel. :		km/t	Maks. koblingsoverhæng. :
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 ³ :	
Maks. effekt.....kW:	
Euronorm	
Standstøj.....dB(A):	
..ved omdrejninger.....o/min:	
Røggastæthed.....m ⁻¹ :	
..ved omdrejninger.....o/min:	+/-
Træk på flere aksler.....:	

Yderligere oplysninger

--

Anmelders/ansøgers erklæring

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.	Godkendelses nr: G Færdselsstyrelsen d.
_____	Færdselsstyrelsen
Dato	Stempel / underskrift