

Godkendelseserklæring

for chassis til påhængskøretøj

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 og dimensioner**

Akselantal		<input type="checkbox"/> Blokvognskørsel	
Tilladt koblingstryk	kg	Maks hastighed:	km/t
Tilladt hovedboltryk	kg	kg	
Tilladt akseltryk 1. aksel....:	kg	kg	
Tilladt akseltryk 2. aksel....:	kg	kg	
Tilladt akseltryk 3. aksel....:	kg	kg	
Tilladt akseltryk 4. aksel....:	kg	kg	
Tilladt akseltryk 5. aksel....:	kg	kg	
Tilladt bogietryk for.....:	kg	kg	
Tilladt bogietryk bag.....:	kg	kg	
Tilladt totalvægt.....:	kg	kg	
Teknisk tilladt totalvægt:	kg	kg	
			Afstand kobling – 1. aksel.....: mm Afstand hovedbolt – 1. aksel ...: mm Akselafstand 1. – 2. aksel.....: mm Akselafstand 2. – 3. aksel.....: mm Akselafstand 3. – 4. aksel.....: mm Akselafstand 4. – 5. aksel.....: mm For Kærre: Ladlængde.....: mm Ladmidteplacering
			mm foran teoretisk aksel V-værdi luftaffjedring
			kN V-værdi Mekanisk affjedring....: kN

Styreapparat og tilkobling

	Løftbar	Tvangsstyret/selvstyrende	Låst ved	
1. aksel.:			km/t	D-værdi for prodsøje.....: kN
2. aksel.:			km/t	
3. aksel.:			km/t	D-værdi for trækstang.....: kN
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 :
ALB-styrende aksel nr.	Fjederdimension
	mm

