

Anmelder/ansøger m.v.

Navn MTDK A/S	Tlf. nr. 87100036	Udstedelsesdato.: 2011-09-23
Adresse Engelsholmvej 27B	Fax nr. 87100065	Optryk nr.....: 1
Adresse 8940 Randers SV	e-mail pc@mtdkas.com	Optryk dato: 2011-09-23
Adresse	internet www.amttrailer.dk	Udstedt efter: Anmeldelse

Identifikation og påskrifter

Art: Påhængsvogn O4	Fabrikantkode.....: UMT
Mærke: MTDK	Anbringelse af indpræget stelnummer...: På højre længdedrager fortil
Model..:	Anbringelse af fabriktionsplade: På højre længdedrager fortil
Variant: T23	EF-typegodkendelses nr.:
Type...: K323	

Særlige bemærkninger

Evt. løftbar aksel med parkeringsbremse skal sænkes automatisk ved aktivering af parkeringsbremsen, eller ved afbrydelse af tændingen. Aksel nr. 3 kan evt. være løftbar (gælder ikke 1. aksel alene).

Vægte og dimensioner

Akselantal: 3	<input type="checkbox"/> Blokvognskørsel		
Tilladt koblingstryk: 1000 kg	Maks hastighed:	km/t	Afstand kobling – 1. aksel.....: 4500 - 4800 mm
Tilladt hovedboltryk: kg		kg	Afstand hovedbolt – 1. aksel ...: mm
Tilladt akseltryk 1. aksel....: 7333 kg		kg	Akselafstand 1. – 2. aksel.....: 1050 - 1310 mm
Tilladt akseltryk 2. aksel....: 7333 kg		kg	Akselafstand 2. – 3. aksel.....: 1050 - 1310 mm
Tilladt akseltryk 3. aksel....: 7333 kg		kg	Akselafstand 3. – 4. aksel.....: mm
Tilladt akseltryk 4. aksel....: kg		kg	Akselafstand 4. – 5. aksel.....: mm
Tilladt akseltryk 5. aksel....: kg		kg	
Tilladt bogietryk for.....: kg		kg	For Kærre:
Tilladt bogietryk bag.....: kg		kg	Ladlængde.....: 5000 mm
Tilladt totalvægt.....: 23000 kg		kg	Ladmidteplacering: 41 mm foran teoretisk aksel
Teknisk tilladt totalvægt ...: 23000 kg		kg	V-værdi luftaffjedring: 46,0 kN
			V-værdi Mekanisk affjedring...: 61,0 kN

Styreapparat og tilkobling

	Løftbar	Tvangsstyret/selvsporende	Låst ved	
1. aksel.:			km/t	D-værdi for prodsøje.....: kN
2. aksel.:			km/t	
3. aksel.:			km/t	D-værdi for trækstang.....: 0,0 kN
4. aksel.:			km/t	
5. aksel.:			km/t	

Bærende elementer

Chassis: Længdedrager i I-profil		
Fjedre, 1. aksel: Luftaffjedring	Dæk, 1. aksel : 385 / 65 R 22,5 Li 154/- J	
Fjedre, 2. aksel: Luftaffjedring	Dæk, 2. aksel : 385 / 65 R 22,5 Li 154/- J	
Fjedre, 3. aksel: Luftaffjedring	Dæk, 3. aksel : 385 / 65 R 22,5 Li 154/- J	
Fjedre, 4. aksel:	Dæk, 4. aksel :	
Fjedre, 5. aksel:	Dæk, 5. aksel :	
ALB-styrende aksel nr.	Fjederdimension	mm

