

1.	Anzahl der Achsen und Räder:	2/6	
1.1.	Anzahl und Lage der Achsen mit Doppelbereifung:	1,2	
3.	Antriebsachsen (Anzahl, Lage, gegenseitige Verbindung):	1, Achse 2, -	
4.	Radstand:	3954	mm
4.1.	Achsabstände: 1-2/2-3/3-4:	3954	mm
5.1.	Höchstzulässige Länge:	6954	mm
6.1.	Höchstzulässige Breite:	2425	mm
7.1.	Höchstzulässige Höhe:	3300	mm
8.	Sattelvormmaß des Sattelzugfahrzeugs (Höchst- und Mindestwert):	-	mm
12.1.	Höchstzulässiger Überhang hinten:	1977	mm
14.	Masse des unvollständigen Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand:	2061	kg
14.1.	Verteilung dieser Masse auf die Achsen 1/2/3:	-	kg
14.2.	Tatsächliche Masse des unvollständigen Fahrzeugs:	2075	kg
15.	Mindestmasse des Fahrzeugs nach Vervollständigung:	2075	kg
15.1.	Verteilung dieser Masse auf die Achsen 1/2/3:	1349/726	kg
16.	Technisch zulässige Höchstmassen		
16.1.	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand:	3500	kg
16.2.	Technisch zulässige maximale Masse je Achse 1/2/3:	1850/2450	kg
16.4.	Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination:	5500	kg
18.	Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines		
18.1.	Deichselanhängers:	-	kg
18.2.	Sattelanhängers:	-	kg
18.3.	Zentralachsanhängers:	2800	kg
18.4.	ungebremsten Anhängers:	750	kg
19.	Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt:	112	kg
20.	Hersteller der Antriebsmaschine:	Ford	
21.	Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor:	YMR6	
22.	Arbeitsverfahren:	Selbstzündung	
23.	Reiner Elektroantrieb:	Nein	
23.1.	Hybrid-(Elektro-)Fahrzeug:	Nein	
24.	Anzahl und Anordnung der Zylinder:	4, in Reihe	
25.	Hubraum:	1995	cm ³
26.	Kraftstoff:	Diesel	
26.1.		Einstoffbetrieb	
26.2.	(nur Zweistoffmotor)	-	
27.	Maximale Leistung		
27.1.	Höchste Nennleistung (Verbrennungsmotor):	96.0/3500	kW at min ⁻¹
27.2.	Höchste Stundenleistung (Elektromotor):	-	kW
27.3.	Höchste Nennleistung (Elektromotor):	-	kW
27.4.	Höchste 30-Minuten-Leistung (Elektromotor):	-	kW
28.	Getriebe (Typ):	manuell	
29.	Höchstgeschwindigkeit:	140	km/h
30.	Spurweite: 1/2/3:	1740/1670	mm
35.	Reifen-/Radkombination - Axle 1	195/75R16C	107/105R 6Jx16H2x109.5
	- Axle 2	195/75R16C	107/105R 6Jx16H2x109.5

1.	Ašių ir ratų skaičius:	2/6			
1.1.	Ašių su dvigubomis padangomis skaičius ir padėtis:	1,2			
3.	Varančiosios ašys (skaičius, padėtis, tarpusavio jungtis):	1, ašis 2, -			
4.	Ratų bazė:	3954	mm		
4.1.	Ašių atstumai:	3954	mm		
5.1.	Didžiausias leistinas ilgis:	6954	mm		
6.1.	Didžiausias leistinas plotis:	2425	mm		
7.1.	Didžiausias leistinas aukštis:	3300	mm		
8.	Vilkiko su puspriekabe atraminės balninio sukabintuvo ilgis (didžiausia ir mažiausia vertė):	-	mm		
12.1.	Maksimali iškyša gale:	1977	mm		
14.	Nekomplektinės parengtos eksploatuoti transporto priemonės masė:	2061	kg		
14.1.	Šios masės pasiskirstymas ant ašių 1/2/3:	-	kg		
14.2.	Faktinė nekomplektinės transporto priemonės masė:	2075	kg		
15.	Minimali transporto priemonės masė po užbaigimo:	2075	kg		
15.1.	Šios masės pasiskirstymas ant ašių 1/2/3:	1349/726	kg		
16.	Techniškai leistinos didžiausios masės				
16.1.	Techniškai leistina bendra masė, kai transporto priemonė pakrauta:	3500	kg		
16.2.	Didžiausia techniškai leistina ašies masė 1/2/3:	1850/2450	kg		
16.4.	Techniškai leistina bendra transporto priemonės junginio masė:	5500	kg		
18.	Didžiausia techniškai leistina vežti priekabos masė su prikabinata:				
18.1.	priekaba su grąžulu:	-	kg		
18.2.	puspriekabė:	-	kg		
18.3.	priekaba su centrine ašimi:	2800	kg		
18.4.	priekaba be stabdžių:	750	kg		
19.	Techniškai leistina vertikali apkrova sukabinimo vietoje:	112	kg		
20.	Pagrindinio variklio gamintojas:	„Ford“			
21.	Tipo žymėjimas pagal ženklšinimą ant variklio:	YMR6			
22.	Darbo procedūra: savaiminis užsidegimas				
23.	Tik elektra varoma pavara:	Ne			
23.1.	Hibridinė (elektrinė) transporto priemonė:	Ne			
24.	Cilindrų skaičius ir išdėstymas:	4, eile			
25.	Cilindrų darbinis tūris:	1995	cm ³		
26.	Kuras:	Dyzelinas			
26.1		vieno kuro tipas			
26.2.	(tik dvigubo kuro variklis)	-			
27.	Didžiausias našumas				
27.1.	Didžiausia vardinė galia (degimo variklis):	96,0/3500	kW at min ⁻¹		
27.2.	Didžiausia valandinė galia (elektros variklis):	-	kW		
27.3.	Didžiausia vardinė galia (elektros variklis):	-	kW		
27.4.	Didžiausia 30 minučių galia (elektros variklis):	-	kW		
28.	Transmisija (tipas):	rankinė			
29.	Didžiausias greitis:	140	km/val.		
30.	Vėžės plotis 1/2/3:	1740/1670	mm		
35.	Padangų/ratų derinys				
	1 ašis 195/75R16C	195/75R16C	107/105R	6Jx16H2x109,5	
	2 ašis 195/75R16C	195/75R16C	107/105R	6Jx16H2x109,5	



Vertimo sertifikatas

SERTIFIKATO NR. 3 5 9 3 6

2 0 2 2 - 0 8 - 0 8

Mes, „Vertimų karaliai“ UAB, įmonės kodas 304255745, patvirtiname, kad atliktas vertimas yra tikslus ir atitinka vertimui pateiktą originalą. Vertimą atliko mūsų vertėjas profesionalas, kuris dirba mūsų įmonėje pagal darbo sutartį Nr. 1 ir yra kompetetingas versti toliau nurodytą kalbų kombinaciją.

Vertimas iš: Vokiečių k. į lietuvių k.

Vertėjo vardas, pavardė: V

Asmens kodas: 3

Tel. numeris:

Adresas: Geležinio Vilko g. 18A, Vilnius



Vertėjo parašas

Įmonės antspaudas

Autentiškumo
patikrinimui