

# Achsbilder mit positiver Stellungnahme:

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	AbL.Höhe
12		115,00	10,00	29,39	31,53	3,83	4,30	

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang					
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Links	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	<input type="text"/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)								

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	9,00	7,50	10,00	10,00	9,80	9,80	9,80	9,82	9,82	9,82
Abstand [m]	---	2,60	1,44	1,42	2,47	1,51	1,51	12,40	1,51	1,51

  

Achs-Nr.:	10.Achse	11.Achse	12.Achse
Achslast [t]	---	9,82	9,82
Abstand [m]	---	1,51	1,51

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	AbL.Höhe
14		119,25	10,00	54,90	57,80	3,83	4,20	

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang					
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Links	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	<input type="text"/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)								

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	10,00	10,00	8,50	8,50	8,50	8,50	8,25	8,25	8,25
Abstand [m]	---	3,25	1,35	2,77	1,41	1,41	34,06	1,70	1,51	---

  

Achs-Nr.:	10.Achse	11.Achse	12.Achse	13.Achse	14.Achse
Achslast [t]	---	8,25	8,25	8,25	8,25
Abstand [m]	---	1,41	1,41	1,51	1,70

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	AbL.Höhe
10	2,87	94,00	10,70	23,38	25,60	3,00	4,45	

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang					
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Links	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	<input type="text"/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)								

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	6,20	6,20	8,70	8,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70
Abstand [m]	---	2,55	1,35	1,35	2,85	1,36	9,84	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	AbL.Höhe
10	2,90	95,00	10,00	22,69	24,81	3,20	4,18	4,13

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang					
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Links	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	<input type="text"/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)								

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	2,55	1,35	1,35	2,25	1,36	9,75	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
11	3,00	94,50	10,00	31,01	37,50	3,00	4,55	4,50

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value=""/>	Überhang Vorne X
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren	<input type="text" value=""/>	Überhang Rechts X
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)	<input type="text" value=""/>	Überhang Links X
		<input type="text" value=""/>	max. Breite bei Höhe X
		<input type="text" value=""/>	Überhang Hinten X
		<input type="text" value=""/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende X

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50
Abstand [m]	---	2,55	1,35	1,35	17,60	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36

  

Achslasten und Achsabstände	
Achs-Nr.:	10.Achse
Achslast [t]	---
Abstand [m]	---

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10	2,85	99,00	12,00	23,15	27,93	3,10	4,15	

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value=""/>	Überhang Vorne X
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren	<input type="text" value=""/>	Überhang Rechts X
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)	<input type="text" value=""/>	Überhang Links X
		<input type="text" value=""/>	max. Breite bei Höhe X
		<input type="text" value=""/>	Überhang Hinten X
		<input type="text" value=""/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende X

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	9,00	7,00	9,50	9,50	12,00	12,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	2,60	1,44	1,42	2,50	1,51	9,15	1,51	1,51	1,51

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10	2,75	97,00	11,00	22,34	24,63	3,40	4,00	

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value=""/>	Überhang Vorne X
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren	<input type="text" value=""/>	Überhang Rechts X
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)	<input type="text" value=""/>	Überhang Links X
		<input type="text" value=""/>	max. Breite bei Höhe X
		<input type="text" value=""/>	Überhang Hinten X
		<input type="text" value=""/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende X

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	11,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	1,95	1,35	1,35	2,40	1,36	9,85	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10		99,50	10,50	24,90	28,53	3,49	4,38	4,30

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value=""/>	Überhang Vorne X
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren	<input type="text" value=""/>	Überhang Rechts X
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)	<input type="text" value=""/>	Überhang Links X
		<input type="text" value=""/>	max. Breite bei Höhe X
		<input type="text" value=""/>	Überhang Hinten X
		<input type="text" value=""/>	Abstand letzte Achse bis Ladungsende X

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	9,00	7,50	10,00	10,00	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50	10,50
Abstand [m]	---	2,60	1,44	1,42	2,50	1,51	10,90	1,51	1,51	1,51

Transportdaten

Speichern Import Kopieren Einfügen Löschen

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abt.Höhe
12		99,00	9,50	40,51	43,50	3,75	4,49	4,42

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang				
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Links	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,25	7,50	9,50	9,50	8,00	8,00	8,00	8,25	8,25	8,25
Abstand [m]	---	2,60	1,44	1,42	2,90	1,40	1,40	23,75	1,40	1,40

Achs-Nr.	10.Achse	11.Achse	12.Achse
Achslast [t]	---	8,25	8,25
Abstand [m]	---	1,40	1,40

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abt.Höhe
10		98,50	10,60	25,47	28,30	4,20	4,40	4,25

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang				
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Links	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,40	10,00	10,00	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60
Abstand [m]	---	2,60	1,45	1,40	2,72	1,50	11,30	1,50	1,50	1,50

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abt.Höhe
10		95,00	10,00	21,44	25,60	3,49	4,30	4,25

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang				
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Links	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	2,60	1,32	1,40	2,40	1,36	8,28	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abt.Höhe
12	2,75	94,27	8,50	26,83	27,90	5,49	4,00	

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang				
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Rechts	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	Überhang Links	Überhang Hinten
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)			<input type="text"/>	Überhang Vorne	<input type="text"/>	max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	6,50	3,77	8,00	8,00	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50	8,50
Abstand [m]	---	2,58	1,32	1,37	4,05	1,50	8,51	1,50	1,50	1,50

Achs-Nr.	10.Achse	11.Achse	12.Achse
Achslast [t]	---	8,50	8,50
Abstand [m]	---	1,50	1,50

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
12	2,55	88,00	9,00	26,68	31,45	3,00	4,20	

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value="Überhang Vorne"/>	<input type="text" value="Überhang Rechts"/>
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren		<input type="text" value="Überhang Hinten"/>
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)		<input type="text" value="2,50"/>
			<input type="text" value="Abstand letzte Achse bis Ladungsende"/>
			<input type="text" value="3,50"/>

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	6,00	6,00	9,00	9,00	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25	7,25
Abstand [m]	---	2,55	1,35	1,35	11,91	1,36	1,36	1,36	1,36	1,36
Achs-Nr.:	10.Achse	11.Achse	12.Achse							
Achslast [t]	---	7,25	7,25							
Abstand [m]	---	1,36	1,36							

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10		90,50	10,00	23,32	25,43	3,36	4,11	

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value="Überhang Vorne"/>	<input type="text" value="Überhang Rechts"/>
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren		<input type="text" value="Überhang Hinten"/>
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)		<input type="text" value="Abstand letzte Achse bis Ladungsende"/>
			<input type="text" value="max. Breite bei Höhe"/>

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	9,00	7,50	10,00	10,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00	9,00
Abstand [m]	---	2,60	1,44	1,42	2,51	1,36	9,91	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
9	2,75	86,00	10,00	20,73	23,00	3,10	4,20	

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value="Überhang Vorne"/>	<input type="text" value="Überhang Rechts"/>
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren		<input type="text" value="Überhang Hinten"/>
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)		<input type="text" value="0,08"/>
			<input type="text" value="Abstand letzte Achse bis Ladungsende"/>
			<input type="text" value="0,88"/>

  

Achslasten und Achsabstände									
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse
Achslast [t]	7,00	9,50	9,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	3,36	1,37	2,57	1,51	7,39	1,51	1,51	1,51

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
9	2,70	92,00	10,75	23,02	25,10	4,55	4,35	4,30

  

Eigenschaften Absenken		Ladungsüberhang	
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten	<input type="text" value="Überhang Vorne"/>	<input type="text" value="Überhang Rechts"/>
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren		<input type="text" value="Überhang Hinten"/>
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)		<input type="text" value="Abstand letzte Achse bis Ladungsende"/>
			<input type="text" value="max. Breite bei Höhe"/>

  

Achslasten und Achsabstände									
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse
Achslast [t]	7,50	10,00	10,00	10,75	10,75	10,75	10,75	10,75	10,75
Abstand [m]	---	3,25	1,35	2,65	1,50	9,77	1,50	1,50	1,50

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10	2,75	97,00	11,00	22,34	24,63	3,40	4,00	

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang			
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten				Überhang Rechts		
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			Überhang Vorne	Überhang Links	Überhang Hinten	
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)				max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende	

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	11,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	1,95	1,35	1,35	2,40	1,36	9,85	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
10		95,00	10,00	21,44	25,60	3,49	4,30	4,25

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang			
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten				Überhang Rechts		
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			Überhang Vorne	Überhang Links	Überhang Hinten	
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)				max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende	

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	7,50	7,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Abstand [m]	---	2,60	1,32	1,40	2,40	1,36	8,28	1,36	1,36	1,36

Achsen, Räder und Gewicht				Abmessungen				
Anz.	Achsbr.	Gewicht	max. AL	AZL	Länge	Breite	Höhe	Abl.Höhe
15		117,00	9,50	48,52	50,75	4,30	4,48	4,40

  

Eigenschaften Absenken				Ladungsüberhang			
<input type="checkbox"/>	Transport muss beim Absenkvorgang anhalten				Überhang Rechts		
<input type="checkbox"/>	Transport kann bei voller Geschwindigkeit im abgesenkten Zustand fahren			Überhang Vorne	Überhang Links	Überhang Hinten	
<input type="checkbox"/>	Sonderbestimmung nach Rnd 147 VwV (keine Fahrzeitbeschränkung)				max. Breite bei Höhe	Abstand letzte Achse bis Ladungsende	

  

Achslasten und Achsabstände										
Achs-Nr.:	1.Achse	2.Achse	3.Achse	4.Achse	5.Achse	6.Achse	7.Achse	8.Achse	9.Achse	10.Achse
Achslast [t]	6,00	6,00	9,50	9,50	8,20	8,20	8,20	8,20	7,60	7,60
Abstand [m]	---	2,55	1,35	1,35	2,30	1,36	1,36	1,36	27,85	1,65

  

Achs-Nr.:	10.Achse	11.Achse	12.Achse	13.Achse	14.Achse	15.Achse
Achslast [t]	---	7,60	7,60	7,60	7,60	7,60
Abstand [m]	---	1,51	1,36	1,36	1,51	1,65