

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Gifflet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB 4.1/12.1				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08869				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5049				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (6,35 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ort / Datum	Rolleberg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Moser					

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liftket				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/12 S				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08866				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5050				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschütz Halblechschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (<u>6,25</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum	Rottenburg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Moser					

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liffket				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/125				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08861				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5054				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (<u>6,25</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum	Rottenberg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Ueber					

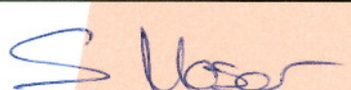
Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liftlet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/12 ³				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08867				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	S056				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinführungsschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch					Bremshilfsschutz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (6,25 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 420 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüffehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum	Rolleburg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Bossert					

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liftlet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/12J				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08865				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5057				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch					Bremshilfsschütz Halblechschauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	nachgeprüft	Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfung der Arbeitsbremse mit 720 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum	Rolleberg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Moser					

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Cifflet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/125				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08863				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5058				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (<u>6,25</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör											
Prüfkriterien Diverses											
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ort / Datum	Rolleberg der 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers						

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Lifflet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB 4.1 / 125				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08862				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5059				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					Prüfkriterien Gehäuse						
<input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Kettenhubbegrenzer Gummipuffer <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Gehäuse Mechanik <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Ketten Schmierung (Fett) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Ölablassschraube <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Motorenhaken inkl. Schrauben <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Öleinfühschraube <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Dichtheit im Gehäuse Inneren <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Bremshilfsschutz Halblebschrauben <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Prüfkriterien Elektrisch					Rutschkupplung Überlast (<u>0,25</u> KN) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Anschlusskabel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
CEE Stecker <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Bremspalt 1. Bremse (<u>0,5</u> mm) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Isolation Messung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Bremspalt 2. Bremse (<u>0,5</u> mm) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Bremsfunktion Prüfung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Eingebaute Schützensteuerung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>570</u> Kg <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben											
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Typen Schild <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Ketteneinführung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Kettenniederhalter <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					Sicherheitshinweis Kleber <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Kettentaschenrad <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben					UVV Aufkleber <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben						
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben											
Kettensicherung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben											
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben											
Kettenhubbegrenzer <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beheben											
Ort / Datum					Unterschrift des Prüfers						
Rothenberg der 2.3.2015					S. Hoser						



Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Lifflet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1 / 12 3				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	A08870				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5060				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinfühschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschütz Halblechschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (<u>6,5</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (<u>0,5</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ort / Datum	Rottenburg ob 2.3.2015				Unterschrift des Prüfers	S. Moser					