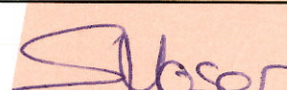


## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	CU	Tragfähigkeit	500 Kilogramm								
Typ	Loosestar L	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang							
Fabrik. - Nr.	4605 QT	Kettenlänge	20 Meter								
Prüf. Nr.	501	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	behalten	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel	behalten	Bemerkung
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Gehäuse							Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ölablassschraube	<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"/>	
Öleinführschraube	<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"/>	
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung				
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Bremshilfsschutz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Rutschkupplung Überlast ( <u>3,0</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Prüfkriterien Elektrisch							Kontermütter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Bremsspalt 1. Bremse ( <u>0,65</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>800</u> Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input 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				
<del>Ketteneinführungplatte</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Typen Schild	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<del>Kettenniederhalter</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				Sicherheitshinweis Kleber	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				UVV Aufkleber	<input 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"/>				Sonstiges:				
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<u>Endschalter oben + unten gut</u>				
<del>Kettenhubbegrenzer</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ort / Datum	<u>glattbrugg der 29.4.2014</u>					Unterschrift des Prüfers	<u>S Moser</u>				



## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	CU	Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	Coolestar L	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	4615 QT	Kettenlänge	20 Meter					
Prüf. Nr.	503	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"/>	Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Gehäuse		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<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"/>					
Öleinführschraube	<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"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremshilfsschutz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast ( <u>4.0</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Elektrisch		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremsspalt 1. Bremse ( <u>0.65</u> mm)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>200</u> Kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input 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 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 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"/>	Sonstiges:						
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<u>Endschalter oben ruck gut</u>						
Kettenhubbegrenzer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Ort / Datum	glattbrugg ob 29.4.2014		Unterschrift des Prüfers					
								

## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	CH		Tragfähigkeit	500 Kilogramm		
Typ	Lodesle C		Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang	
Fabrik. - Nr.	4604 QT		Kettenlänge	20 Meter		
Prüf. Nr.	504		Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6
			Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein	
	Gut	Mängel		Gut	Mängel	Mängel
		beobachtet			beobachtet	beobachtet
	Bemerkung			Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<del>Kettenhubbegrenzer Gummipuffer</del>		
Prüfkriterien Gehäuse				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ketten Schmierung (Fett)		
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben		
Öleinführungsschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden		
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung</b>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremshilfsschutz Halblechschrauben		
Prüfkriterien Elektrisch				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast ( 7.0 KN)		
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<del>Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen</del>		
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 1. Bremse ( 0,65 mm)		
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung		
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit 800 Kg		
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör				<b>Prüfkriterien Diverses</b>		
<del>Ketteneinführungplatte</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Typen Schild		
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)		
<del>Kettenniederhalter</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sicherheitshinweis Kleber		
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	UVV Aufkleber		
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kettensicherung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sonstiges:		
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Endsdalle oberer roll gut		
<del>Kettenhubbegrenzer</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum	glattbruggen der 29.4.2014		Unterschrift des Prüfers	S. Hoser		

## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	CM	Tragfähigkeit	500 Kilogramm								
Typ	Codesbar L	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang							
Fabrik. - Nr.	464 QT	Kettenlänge	20 Meter								
Prüf. Nr.	505	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	behalten	Bemerkung	Gut	Mängel	Mängel	behalten	Bemerkung	
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<del>Kettenhubbegrenzer Gummipuffer</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Prüfkriterien Gehäuse						Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ölablassschraube	<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"/>		
Öleinführschraube	<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"/>		
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung					
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Bremshilfsschutz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Rutschkupplung Überlast (70 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Prüfkriterien Elektrisch						<del>Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen</del>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Bremsspalt 1. Bremse (0,65 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Prüfung der Arbeitsbremse mit 500 Kg	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input 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					
<del>Ketteneinführungplatte</del>	<input 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"/>		
<del>Kettenniederhalter</del>	<input 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"/>			Sonstiges:					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			Endschalter oben + unten gut					
<del>Kettenhubbegrenzer</del>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ort / Datum	glattbrugg ober 29.4.2014					Unterschrift des Prüfers	S Uoser				

## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	CU	Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	Lodeskar L	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	4613 QT	Kettenlänge	20 Meter					
Prüf. Nr.	506	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 behoben Bemerkung		Gut Mängel Mängel behoben Bemerkung					
Prüfkriterien Gesamteindruck	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Gehäuse		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<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"/>					
Öleinführschraube	<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"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremshilfsschütz Halblebschrauben	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast (30 KN)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Elektrisch		Konternmutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremsspalt 1. Bremse (0,65 mm)	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit 800 Kg	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input 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 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 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"/>	Sonstiges:	Erdschalter oben + unten gut					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Kettenhubbegrenzer	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Ort / Datum	glattbrugg ober 29.11.2014		Unterschrift des Prüfers					
			S. Moser					