


Hersteller	Chainmaster			Tragfähigkeit	1000	Kilogramm				
Typ	MB 4.3/20T			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	40 86 89			Kettenlänge	18					Meter
Prüf. Nr.	367			Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8	10	12	
				Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
					Gut	Mängel	Mängel behoben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Gehäuse					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
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"/>			
					Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung					
					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Elektrisch					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
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 (12,5 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"/>	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 1320 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"/>	Sonstiges:	- Schraube bei Ketteneinführung abgedreht ausbohren und gewinde neu schneiden.					
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	Marly der 21.02.2014			Unterschrift des Prüfers						



Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chain-aster	Tragfähigkeit	1000 Kilogramm					
Typ	UB 4.3 / 20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	22769	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	368	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"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel behoben	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"/>			
Öleinfühschraube	<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 (143 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 (05 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 1320 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 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"/>	Sonstiges:	- neues Typenschild					
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	Unterschrift des Prüfers							
	Harly der 21.2.2014		S Moser					

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chauvassé			Tragfähigkeit	1000 Kilogramm					
Typ	UB 4.3/20T			Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	34888			Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	369			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"/>				
Prüfkriterien Gehäuse										
Kettenhubbegrenzer Gummipuffer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
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 Halteblechschauben				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rutschkupplung Überlast (12,5 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"/>				
Bremspalt 1. Bremse (0,5 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 120 Kg				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Eingebaute Schützensteuerung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen				<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			
Ketteneinführung				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)			
Kettenniederhalter				<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	sonstlich ersicht			
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"/>				
Kettenhubbegrenzer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ort / Datum				Unterschrift des Prüfers						
Nully der 21.2.2014				S. Ueber						



Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chaimmasler	Tragfähigkeit	1000 Kilogramm						
Typ	UB 4.3/20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang					
Fabrik. - Nr.	408688	Kettenlänge	18 Meter						
Prüf. Nr.	370	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	
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Gehäuse		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<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)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Öleinführschraube		<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"/>
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<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"/>
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremshilfsschutz Halteblechschauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Prüfkriterien Elektrisch		Rutschkupplung Überlast (12,5 KN)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	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"/>	Bremspalt 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"/>	Bremsfunktion Prüfung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit 1370 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Schadef ersicht		<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"/>					
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers							
Marly der 21. 2. 2014		S. Moser							

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chainaster	Tragfähigkeit	1000 Kilogramm					
Typ	UB 11.3/20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	110891	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	371	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"/>	Bremshilfsschutz Halteblechschrauben	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast (12,5 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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> nachgezogen	Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> erschl					
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 1320 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 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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> erschl	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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> schwach erschl		<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 Prüfflehre	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ausgeführt							
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Ort / Datum	Unterschrift des Prüfers							
	Usterli der 21.2.2014		S. Waser					

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit	1000	Kilogramm				
Typ	UB 4.3/20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	34890	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	342	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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Federelemente				
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"/>					
Öleinfühschraube	<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 (ALS 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 (0,5 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 1320 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 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"/>	Sonstiges:						
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflöhre	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	- Schraube auf Deckel Bressch gewinde Defekt.						
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>							
Ort / Datum	Unterschrift des Prüfers							
Naly der 21.2.2014		S. Uoser						



Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chainmaster	Tragfähigkeit	1000 Kilogramm
Typ	UB 4.3/20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang <input type="checkbox"/> 2 Strang
Fabrik. - Nr.	408620	Kettenlänge	18 Meter
Prüf. Nr.	373	Hub Geschwindigkeit m/min	2 <input checked="" type="checkbox"/> 4 <input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 8 <input type="checkbox"/> 10 <input type="checkbox"/> 12
		Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein
	Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel behoben <input type="checkbox"/> Bemerkung		Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel behoben <input type="checkbox"/> 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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> Federung ersetzt
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 (12,5 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 (0,15 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 1320 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 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 checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> ersetzt		<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"/>		
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
Ort / Datum	Ualy der 21.2.2014	Unterschrift des Prüfers	S. Woser



Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Chainaster	Tragfähigkeit	1000 Kilogramm					
Typ	UB 4.3/20T	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	22761	Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	374	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	
Prüfkriterien Gesamteindruck		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse								
Kettenhubbegrenzer Gummipuffer		<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)		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Motorenhaken inkl. Schrauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Federling ersetzt			
Öleinführschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Dichtg ersetzt			
Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel		<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"/>				
Dichtheit im Gehäuse Inneren		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung								
Bremshilfsschutz Halteblechschauben		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Rutschkupplung Überlast (12,5 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 (0,5 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 1320 Kg		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Eingebaute Schützensteuerung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen		<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			
Ketteneinführung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)			
Kettenniederhalter		<input checked="" 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"/>	- neues Typenschild			
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ort / Datum	Unterschrift des Prüfers							
Marly der 21. 7. 2014		S. Uoser						