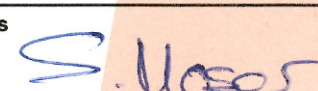




Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Liftket		Tragfähigkeit	500 Kilogramm							
Typ	030/20 MB		Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang						
Fabrik. - Nr.	425304		Kettenlänge	18 Meter							
Prüf. Nr.	325		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"/>					
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"/>					
Öleinfühlschraube				<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 (6,25 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 (0,2 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 420 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 Prüflehre				<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ort / Datum				Unterschrift des Prüfers							
Glattbrugg der 10.02.2014											

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Liftket	Tragfähigkeit	500	Kilogramm			
Typ	030/20 MB	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik. - Nr.	A 23 210	Kettenlänge	18				Meter
Prüf. Nr.	337	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		
Prüfkriterien Gehäuse		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ketten Schmierung (Fett)		
Gehäuse Mechanik		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Motorenhaken inkl. Schrauben		
Ölablassschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten		
Öleinfühschraube		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden		
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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Rutschkupplung Überlast (<u>0,25</u> KN)		
Prüfkriterien Elektrisch		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen		
Anschlusskabel		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremspalt 1. Bremse (<u>0,25</u> mm)		
CEE Stecker		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bremsfunktion Prüfung		
Isolation Messung		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>120</u> Kg		
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"/>			
Kettenhubbegrenzer		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers					
Glattbrugg der 10.02.2014							

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	IFT	Tragfähigkeit	500	Kilogramm			
Typ	030/20 MB	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang			
Fabrik. - Nr.	A 23154	Kettenlänge	18				Meter
Prüf. Nr.	338	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		Bemerkung		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"/>				
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Öleinführungsschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Elektrisch							
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Isolation Messung	<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							
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
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"/>				
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Diverses							
Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Sonstiges:							
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers					
Glattbrugg der 10.02.2014							

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Liftket		Tragfähigkeit	500 Kilogramm	
Typ	030/20 MB		Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang
Fabrik. - Nr.	725305		Kettenlänge	18 Meter	
Prüf. Nr.	340		Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 6
			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 checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ersetzt	
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"/>		
Rutschkupplung Überlast (G125 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ersetzt	
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 (0,2 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ersetzt	
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 _____ 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	<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:					- Wasser schade + gekocket
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ort / Datum	Unterschrift des Prüfers				
Glattbrugg der 10.02.2014	S. Noser				

Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Liiftket	Tragfähigkeit	500	Kilogramm				
Typ	030/20 MB	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	C31225	Kettenlänge	18					Meter
Prüf. Nr.	343	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								
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Öleinführschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Elektrisch								
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Isolation Messung	<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								
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Ketteneinführung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenniederhalter	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettentaschenrad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
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"/>					
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Kettenhubbegrenzer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Prüfkriterien Diverses								
Typen Schild	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Sicherheitshinweis Kleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
UVV Aufkleber	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Sonstiges:								
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers						
Glattbrugg der 10.02.2014		S. Nasser						

Prüfprotokoll für D8

Hersteller		Liftket		Tragfähigkeit	500	Kilogramm				
Typ		030/20 MB		Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.		A 23152		Kettenlänge	18				Meter	
Prüf. Nr.		345		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										
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"/>			
				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>625</u> KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Konternutter 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>0,25</u> 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 <u>320</u> 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"/>							
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
Ort / Datum				Unterschrift des Prüfers						
Glattbrugg der 10.02.2014				