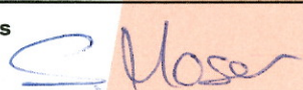


Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liffel				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/127				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	D04989				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5148				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Prüfkriterien Gehäuse											
Gehäuse Mechanik	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Ölablassschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ketten Schmierung (Fett)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Öleinführungsschraube	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Motorenhaken inkl. Schrauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Dichtheit im Gehäuse Inneren	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Prüfkriterien Elektrisch											
Anschlusskabel	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremshilfsschutz Halteblechschauben	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CEE Stecker	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Rutschkupplung Überlast (6,25 KN)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Isolation Messung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 1. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Eingebaute Schützensteuerung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsspalt 2. Bremse (0,5 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bremsfunktion Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Typen Schild	<input 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"/>			
Kettenniederhalter	<input checked="" 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"/>								
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	Galtbrugg der 28.5.2015				Unterschrift des Prüfers						

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Gallbet				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.11/12J				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	D04565				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5149				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nein					
	Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beobachtet	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					Prüfkriterien Gehäuse						
<input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Kettenhubbegrenzer Gummipuffer <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Prüfkriterien Gehäuse					Ketten Schmierung (Fett) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Gehäuse Mechanik <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Motorenhaken inkl. Schrauben <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Ölablassschraube <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Öleinführschraube <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Dichtheit im Gehäuse Inneren <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Bremshilfe schütz Halblechschrauben <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Rutschkupplung Überlast (<u>6,25</u> KN) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Prüfkriterien Elektrisch					Kontermutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Anschlusskabel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Bremspalt 1. Bremse (<u>0,9</u> mm) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
CEE Stecker <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Bremspalt 2. Bremse (<u>0,4</u> mm) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Isolation Messung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Bremsfunktion Prüfung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>685</u> Kg <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Eingebaute Schützensteuerung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Typen Schild <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Ketteneinführung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge) <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Kettenniederhalter <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					Sicherheitshinweis Kleber <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Kettentaschenrad <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet					UVV Aufkleber <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet						
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Kettensicherung <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Kettenhubbegrenzer <input checked="" type="checkbox"/> Gut <input type="checkbox"/> Mängel <input type="checkbox"/> Mängel beobachtet											
Ort / Datum					Unterschrift des Prüfers						
gallbiogg der 28.5.2015					S. Moser						

Prüfprotokoll für D8Plus

Hersteller	Liftket				Tragfähigkeit	500 Kilogramm					
Typ	SB4.1/12.5				Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang				
Fabrik. - Nr.	D04988				Kettenlänge	18 Meter					
Prüf. Nr.	5150				Hub Geschwindigkeit m/min	2	<input checked="" type="checkbox"/> 4	6	8	10	12
					Prüfbuch Vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja	<input checked="" type="checkbox"/> Nein				
	Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		Gut	Mängel	Mängel beheben	Bemerkung		
Prüfkriterien Gesamteindruck					Prüfkriterien Gehäuse						
Gesamteindruck					Kettenhubbegrenzer Gummipuffer						
Gehäuse Mechanik					Ketten Schmierung (Fett)						
Ölablassschraube					Motorenhaken inkl. Schrauben						
Öleinführschraube					Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten						
Dichtungen Gehäuse und Getriebedeckel					Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden						
Dichtheit im Gehäuse Inneren					Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung						
Griffe Am Getriebe Deckel (Auf Dichtheit Prüfen)					Bremschiffsschutz Halblebschrauben						
Prüfkriterien Elektrisch					Rutschkupplung Überlast (<u>6,25</u> KN)						
Anschlusskabel					Konternmutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen						
CEE Stecker					Bremspalt 1. Bremse (<u>0,4</u> mm)						
Isolation Messung					Bremspalt 2. Bremse (<u>0,4</u> mm)						
Kabelverschraubungen / Blindabdeckungen					Bremsfunktion Prüfung						
Eingebaute Schützensteuerung					Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>6,25</u> Kg						
Klemmenleisten, Anschluss- und Verbindungsklemmen											
Prüfkriterien Kette, Ösen, Haken, Zubehör					Prüfkriterien Diverses						
Ketteneinführungplatte					Typen Schild						
Ketteneinführung					Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)						
Kettenniederhalter					Sicherheitshinweis Kleber						
Kettentaschenrad					UVV Aufkleber						
Kettenspeicher Aufhängung/Sack/Bügel											
Kettensicherung											
Ketten Sichtprüfung und Messungen mit der Prüflehre											
Kettenhubbegrenzer											
Ort / Datum					Unterschrift des Prüfers						
Glatthausen der 28.5.2015					S. Moser						

