



## Prüfprotokoll für D8

Hersteller	Movecat	Tragfähigkeit	250	Kilogramm		
Typ	Eco 250/1-6 MB1.1/21B	Laststränge	<input checked="" type="checkbox"/> 1 Strang	<input type="checkbox"/> 2 Strang		
Fabrik. - Nr.	13314	Kettenlänge	18 Meter			
Prüf. Nr.	225	Hub Geschwindigkeit m/min	2	4	<input checked="" type="checkbox"/> 6	8 10 12
		Prüfbuch Vorhanden	<input checked="" type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein		
		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"/>			
Öleinfühschraube	<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 type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
		Prüfkriterien Bremsen/Rutschkupplung				
		Kettenhubbegrenzer Gummipuffer				
		Ketten Schmierung (Fett)				
		Motorenhaken inkl. Schrauben				
		Einloch aufhänge öse inkl. Bolzen und Splinten				
		Gewichts Aufkleber auf Kettenhaken/Flasche vorhanden				
		Bremshilfsschutz Halteblechschauben				
		Rutschkupplung Überlast ( <u>3</u> KN)				
		Konternutter mit Drehmomentschlüssel überprüfen				
		Bremspalt 1. Bremse ( <u>0,4</u> mm)				
		Bremsfunktion Prüfung				
		Prüfung der Arbeitsbremse mit <u>30</u> Kg				
		Prüfkriterien Diverses				
		Typen Schild				
		Bedienungshinweis Kleber (Kettenstränge)				
		Sicherheitshinweis Kleber				
		UVV Aufkleber				
		Sonstiges:				
Ort / Datum		Unterschrift des Prüfers				
Glattbrugg der 23.12.2013						













