





FPA-Verzeichnis: 1.01.71

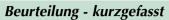


Motorkettensäge JONSERED 2077 Turbo mit 46 cm Schnittlänge

Hersteller und Anmelder HUSQVARNA AB S-56182 Huskvarna

Vertrieb in Deutschland ELECTROLUX Motor GmbH Julius-Hofmann-Straße D-97469 Gochsheim

Telefon 0 97 21 / 76 41-10 Telefax 0 97 21 / 76 41-04







Motorkettensäge JONSERED 2077 Turbo mit 46 cm Schnittlänge HUSQVARNA AB, S-56182 Huskvarna

Prüfmerkmal	Prüfergebnis				Bewertung
Eignung	Motorkettensäge für den professior				
Motorleistung					
Leistung	Drehzahl	Drehmo	ment	Literleistung	o.B.
max. 4,0 kW	9600 min ⁻¹	4,0 Nm		51,9 kW/l	
3,5 kW	7750 min ⁻¹	max. 4,3	3 Nm	45,5 kW/l	
Kraftstoffverbrauch	That was a Later was		I	Dulana	
absolut / spezifisch	bei max. Leistung	g/kWh	2,5 l/h	k. Drehmoment 533 g/kWh	0
Kettenschmierung	2,9 1/11 337 {	g/KVVII	2,3 1/11	333 g/KVVII	O
Fördermenge	bei 5000 min-1		bei 900	0 min-1	o.B.
min / max		ıl/min		nin 17 ml/min	О.Б.
Geräuschentwicklung	0 1111/11111	.,,,,,,,,			
am Ohr des Sägeführers	Leerlauf	Vollgas r	n. Last	Vollgas o. Last	-
am om des bageramers	80 dB(A)	103 dB(/		102 dB(A)	
Vibrationen					
	Leerlauf	Vollgas r	n. Last	Vollgas o. Last	
vorderer Handgriff	9,7 m/s ²	4,2 m/s ²		5,1 m/s ²	
hinterer Handgriff	9,4 m/s ²	6,2 m/s ²		4,0 m/s ²	+
Kettenbremse					
Auslösung über Handschutz	Auslösekraft	mittlere	Bremsz.	max. Bremsz.	o.B.
2011	30 N	0,066 s		0,075 s	
Rückschlag	D"	14 1	14		5
Schneidgarnitur 46 cm, 3/8", Halbmeißelzahn	Rückschlagw. mit 58°	Kettenbr.	Kettenst 35°	tillstandswinkel	o.B.
Gewicht					
Leistungsgewicht			ohne Schneidgarnitur		0
	2,1 kg/kW		1,8 kg/k	άW	
Bedienbarkeit / Handhabung					
Bedienelemente	gut erreichbar und gut zu bedienen			+	
Starthilfe Montage der Kette	nicht vorhanden einfach, seitlich			0 +	
Kettenspannung	erschwert, von vorne			0	
Wartung	erserrivery von ve	,,,,,			o .
Luftfilter-, Gehäuse- und					
Zündkerzenabdeckung	mit Werkzeug abnehmbar				0
Luftfilterreinigung	Werkzeug erforderlich				0
Besonderheit	vergleichsweise g				
Datuishasishashat	durch Zentrifugal	reinigung	aer Ansa	ugiuft	+
Betriebssicherheit	1		l D."(_	
B. diamage and alternative	keine Schäden im Verlauf der Prüfung +				+
Bedienungsanleitung	übersichtlich, gut bebildert				
	ubersichtlich, gut	beblidert			+

Prüfmerkmal	Prüfergebnis	Bewertung
Fortsetzung Garantie		
Gurantie	ein Jahr	+
Arbeitssicherheit		
EG-Baumusterprüfung	(DPLF) Prüfbescheinigung Nr. K-EG 214	

Bewertungsbereich: ++/+/O/-/- (O = Standard / o.B. = ohne Bewertung Grenzwert eingehalten)

Grenzwerte und Beurteilungskriterien sind in den "Informationen zur Gebrauchswertprüfung" beschrieben. Sie sind bei der DLG und dem KWF erhältlich, Bezugsadressen siehe Absender auf der Rückseite.

Beschreibung und Technische Daten (gemessene Werte)

Motor

- Luftgekühlter Einzylinder-Zweitaktmotor;
- Hubraum 77 cm³; Bohrung 52 mm; Hub 36 mm;
- Kraftstoff: Mindestoktanzahl 90 ROZ; Gemischschmierung, Sonderkraftstoff nach Schwedischer Norm SS 155 461 oder Normalbenzin bleifrei;
- Zündkerze Champion RCJ 7Y oder NGK BPM R 7A;
- Leerlaufdrehzahl 2700 min⁻¹; max. Drehzahl 13500 min⁻¹;
- Membranvergaser Walbro WJ 28C.

Schneidgarnitur

- Kupplungstrommel mit außenliegendem Ringkettenrad;
- Führungsschiene mit Umlenkstern;
- Halbmeißelzahnkette, Teilung 3/8".

Andere Ausrüstungen (nicht geprüft)

■ Führungsschienen für 38 bis 60 cm Schnittlänge.

Hauptabme	ssungen und Gewichte	
Länge,	einschließlich Schneidgarnitur 46 cm	885 mm
	Motoreinheit	422 mm
Breite,	Motoreinheit	196 mm
	mit Griffrohr	225 mm
Höhe,	Motoreinheit	228 mm
	mit Handschutz	295 mm
Stockhöhe,	Kettenraddeckel	20 mm
	Griffrohr	20 mm
Tankinhalt,	Kraftstoff	0,82 I
	Kettenöl	0,36 I
Gewicht,	mit Schneidgarnitur 46 cm	8,4 kg
	ohne Schneidgarnitur	7,0 kg

Prüfung

Die Motorkettensäge JONSERED 2077 Turbo wurde bereits 1995 "DLG/FPA-anerkannt" (Bericht-Nr. 4402). Die Leistung wurde auf 4 kW erhöht, ansonsten wird die Säge weitgehend unverändert gefertigt.

Prüfungsdurchführung

Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik, Fachbereich "Prüfwesen und Normung", Groß-Umstadt DLG-Prüfstelle für Landmaschinen, Groß-Umstadt

Praktischer Finsatz

Waldarbeitsschulen Itzelberg, Münchehof und Forstamt Dieburg

Berichterstatter

H. Krämer, DLG, Groß-Umstadt D. Ruppert, KWF, Groß-Umstadt

FPA/DLG-Prüfungskommission

"Geräte und Werkzeuge" mit 16 Mitgliedern Obmann: R. Blank, Nürnberg-Buchenbühl

Herausgegeben

mit Förderung durch das Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft und die Landesforstverwaltungen.

Februar 2002 © DLG DLG-Anerkennung gültig bis 2007 2000-298 Gruppe 14a/79



Deutsche Landwirtschafts-Gesellschaft e.V. Fachbereich Landtechnik - Prüfstelle für Landmaschinen Max-Eyth-Weg 1, D-64823 Groß-Umstadt Tel. 0 60 78/96 35-0, Fax 0 60 78/96 35-90 E-mail Tech@dlg-frankfurt.de Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V. (KWF) Forsttechnischer Prüfungsausschuss (FPA) Spremberger Straße 1, D-64823 Groß-Umstadt Tel. 0 60 78/785-0, Fax 0 60 78/785-50 E-mail kwf@kwf-online.de