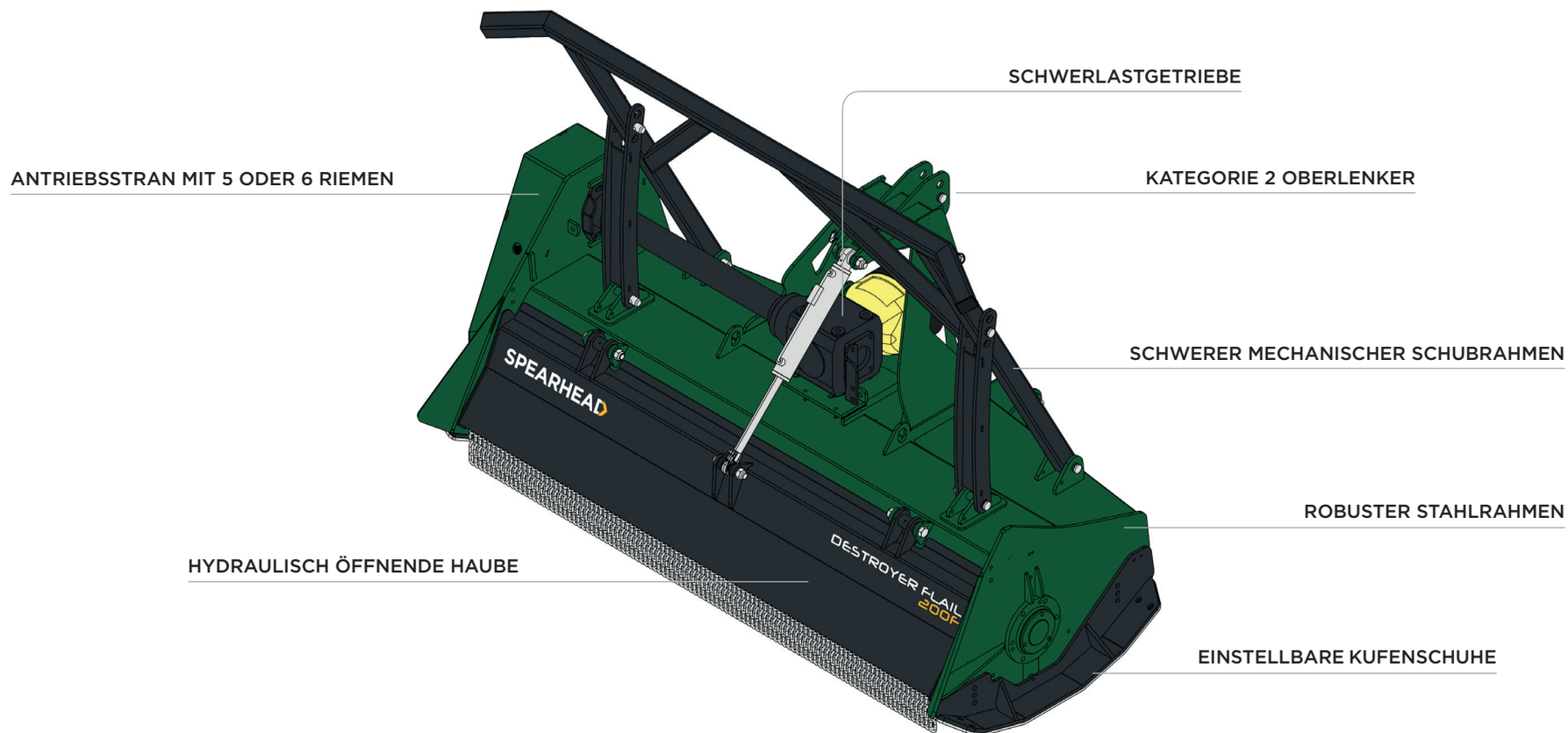


SPEARHEAD

DESTROYER FLAIL



DESTROYER FLAIL - MERKMALE



	LEISTUNG ZUGMASCHINE ZAPFWELLENDREHZAHL	TRANSPORTBREITE	3-PUNKT-ANBAU	SCHNITTBREITE	ZAHNTYP	ANZAHL DER ZÄHNE	SCHNITTHÖHE	SCHNITTBREITE
DESTROYER FLAIL 140F	80 PS (60 kW)	1000 U/min	1,70 m (5' 7")	✓	1,40 m (4' 7")	Robuste Ausführung	36	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")
DESTROYER FLAIL 160F	80 PS (60 kW)	1000 U/min	1,92 m (6' 4")	✓	1,92 m (6' 4")	Robuste Ausführung	48	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")
DESTROYER FLAIL 200F	80 PS (60 kW)	1000 U/min	2,34 m (7' 9")	✓	2,4 m (7' 10")	Robuste Ausführung	60	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")

MIT KRAFT DURCH DAS RAUESTE GELÄNDE



SCHWERES
GESTRÜPP



FORSTWIRT-
SCHAFT

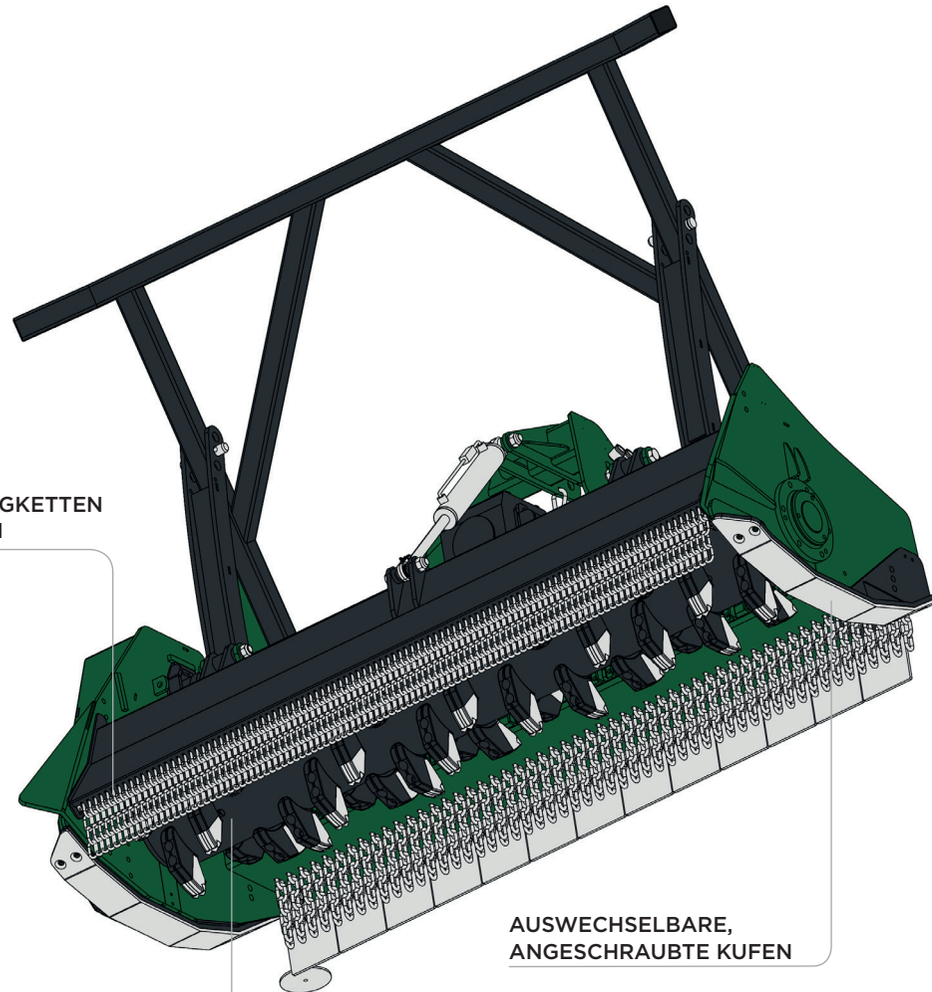


FLUGPLATZ



WASSERSTRASSEN

DOPPELTE VORHANGKETTEN
VORNE UND HINTEN



AUSWECHSELBARE,
ANGESCHRAUBTE KUFEN

SCHWERLASTROTOR MIT GEHÄRTETEN ZÄHNEN

Der Destroyer Flail ist für das Schneiden und Pulverisieren von schwerem Gestrüpp und forstwirtschaftlichem Nachwuchs von bis zu 150 mm ausgelegt. Er ist die perfekte Wahl für die Pflege und Instandhaltung von Pflanzbereichen an Walddurchfahrten, dichtem Gestrüpp und Plantagen.

Diese extrem robuste Maschine verfügt über hochbelastbare Mulchzähne, die auf einem elektronisch ausgewuchteten Rotor angebracht sind, der auf gekapselten, selbstausrichtenden Lagern montiert ist. Ein Hochleistungsantriebsstrang mit 5 oder 6 Riemen (Modellabhängig) sorgt für eine zuverlässige Kraftübertragung auch unter schwierigsten Einsatzbedingungen. Weitere Hauptmerkmale sind eine hydraulisch zu öffnende Haube und ein einstellbarer Schubrahmen, die zusammenwirken, um sicherzustellen, dass das Material effizient in das Mulchgerät geleitet wird.

Der Destroyer Flail ist in einer Arbeitsbreite von 1,4 und 2,0 Metern erhältlich und eignet sich ideal für Vorwärts- und Rückwärtsfahrten.

TECHNISCHE DATEN	DESTROYER FLAIL 140F	DESTROYER FLAIL 160F	DESTROYER FLAIL 200F
Maschinengewicht	985 kg (2172 lb)	1055 kg (2326 lb)	1240 kg (2734 lb)
Anhängekupplung	Kat. 2 mit Gabelkopf-Oberlenker	Kat. 2 mit Gabelkopf-Oberlenker	Kat. 2 mit Gabelkopf-Oberlenker
Anhängeposition	Nur Heckmontage	Nur Heckmontage	Nur Heckmontage
Schnittbreite	1,40 m (4' 7")	1,60 m (5' 3")	2,00 m (6' 6")
Gesamtbreite	1,70 m (5' 7")	1,92 m (6' 4")	2,34 m (7' 9")
Gesamtlänge	1,12 m (3' 8")	1,12 m (3' 8")	1,12 m (3' 8")
Schnitthöhe	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")	15 mm bis 60 mm (0,6" bis 2,4")
Schnittkapazität	150 mm (5,9")	150 mm (5,9")	150 mm (5,9")
Empfohlene Leistung der Zugmaschine	80 PS (60 kW)	80 PS (60 kW)	80 PS (60 kW)
Zapfwellendrehzahl	1000 U/min	1000 U/min	1000 U/min
Getriebe	Gusseisengehäuse mit vollständig geschlossenem Antriebsstrang	Gusseisengehäuse mit vollständig geschlossenem Antriebsstrang	Gusseisengehäuse mit vollständig geschlossenem Antriebsstrang
Antriebswelle	1-3/8" Z6	1-3/8" Z6	1-3/8" Z6
Getriebeschmiermittel	EP80-90W oder GL-4 / GL-5 Öl	EP80-90W oder GL-4 / GL-5 Öl	EP80-90W oder GL-4 / GL-5 Öl
Ölkapazität des Getriebe	4 Liter	4 Liter	4 Liter
Konstruktion der Aufhängung	Vollständige Schweißkonstruktion	Vollständige Schweißkonstruktion	Vollständige Schweißkonstruktion
Kufenkonstruktion	Auswechselbare, angeschraubte Kufe	Auswechselbare, angeschraubte Kufe	Auswechselbare, angeschraubte Kufe
Zähne	Robuster Zahn	Robuster Zahn	Robuster Zahn
Anzahl der Zähne	36	48	60
Zahnspitzen-geschwindigkeit	53 m/s	53 m/s	53 m/s
Rotordurchmesser	229 mm (9")	229 mm (9")	229 mm (9")
Riemenanzahl	5	5	6

In Deutschland vertrieben von:



www.dabekausen.com

Deutschland: Postanschrift: Jülicher Str. 215, 52070 Aachen - T. 0241 943289 20 - F. 0241 943289 40 - E. info@dabekausen.com

Die Niederlande: Galvaniweg 10, NL-6101 XH Echt - T. 0031-475 48 70 21 - F. 0031-475 48 70 35 - E. info@dabekausen.com

