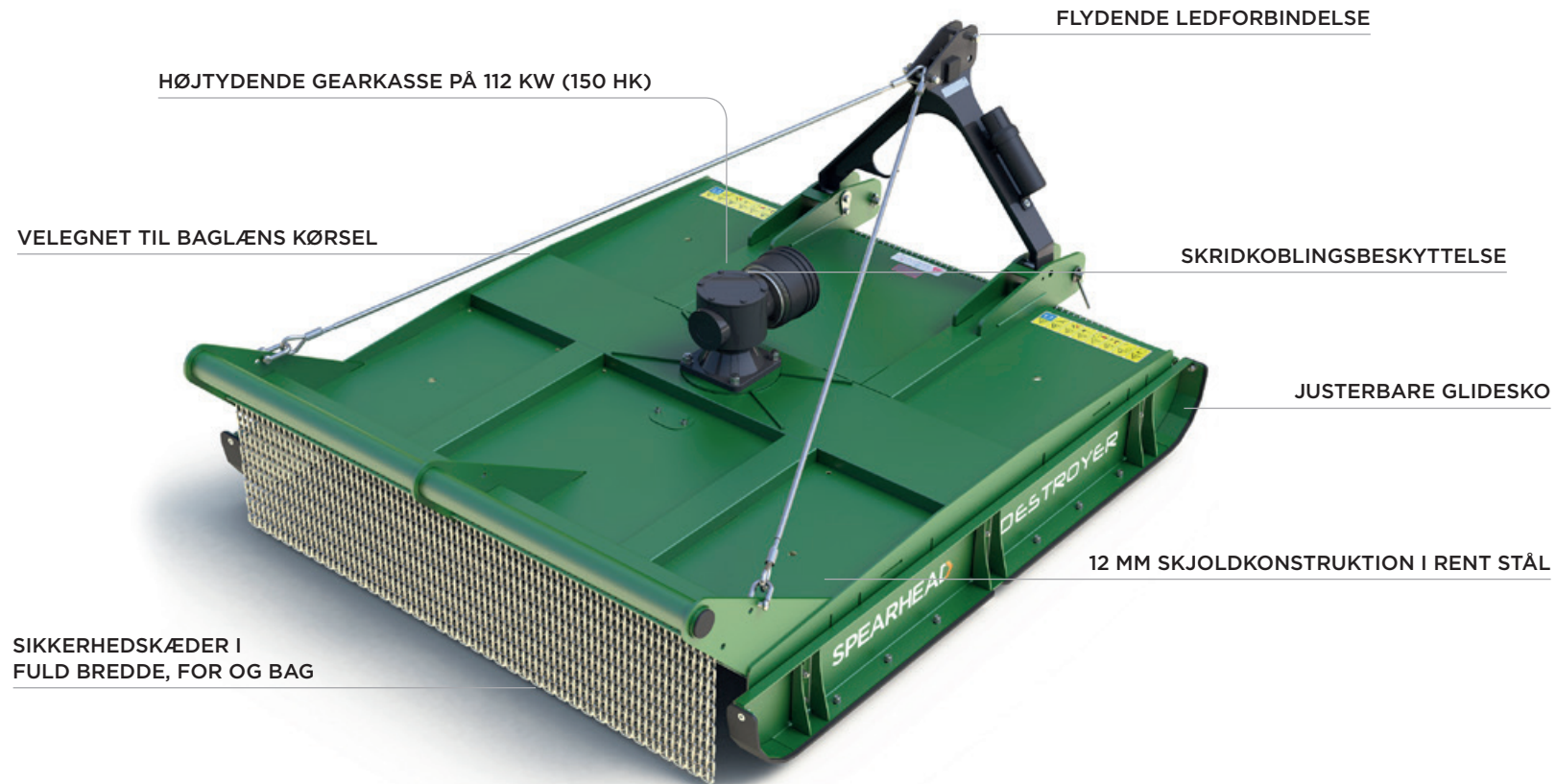


SPEARHEAD

DESTROYER



EGENSKABER FOR DESTROYER



HØJTYPENDE GEARKASSE PÅ 112 KW (150 HK)

VELEGNET TIL BAGLÆNS KØRSEL

FLYDENDE LEDFORBINDELSE

SKRIDKOBLINGSBESKYTTELSE

JUSTERBARE GLIDESKO

12 MM SKJOLDKONSTRUKTION I RENT STÅL

SIKKERHEDSKÆDER I FULD BREDDE, FOR OG BAG

DESTROYER

EKSTRAUDSTYR TIL ENHED


KÆDEKLIPNINGSSÆT, EKSTRA-
UDSTYR



TRAKTOR-HK

75 kW (100 hk)



KRAFTOVERFØRINGS-
HASTIGHED

1000 o/min.



TRANSPORTBREDDE

2,20 m (7' 3")



3-PUNKTS OPHÆNG



KLIPPEBREDDE

1,90 m (6' 2")



KNIVTYPE

Kraftig
dobbelklipping



ANTAL KNIVE

3



KLIPPEHØJDE

25 mm-225 mm
(1"-9")



TÆT KRAT



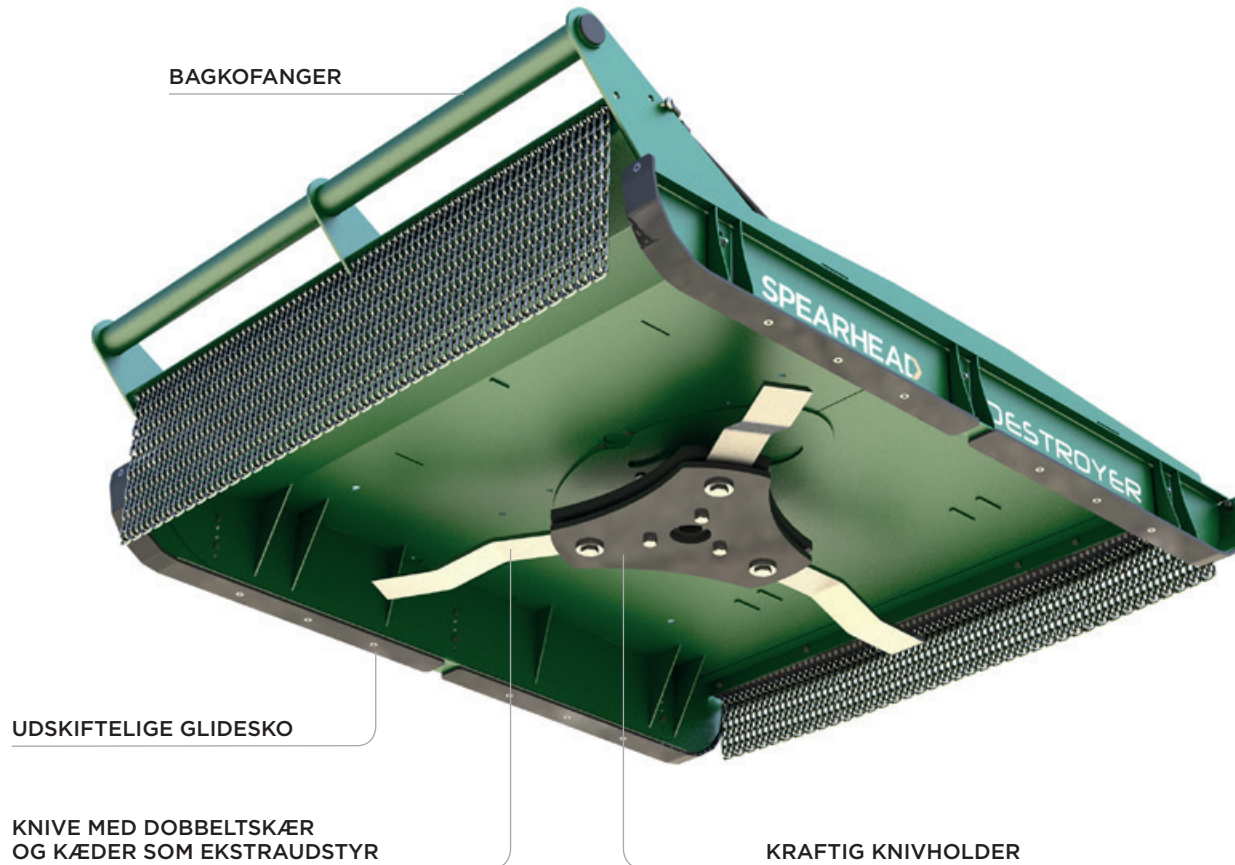
SKOVDRIFT



FLYVEPLADSER



KANALER



Destroyer-rotorklipperen er konstrueret til at klippe og pulverisere tæt krat og skovvækst på op til 150 mm. Den udgør det perfekte valg til vedligeholdelse af områder som f.eks. skovveje og flodbredder.

Denne meget robuste maskine har tre hærdede knive på 15 mm, der er konstrueret til brug under de mest krævende forhold. Kraftoverføring opnås via en højtydende gearkasse på 112 kW (150 hk) med en 4-pladers skridkobling på ptoakslen.

Der opnås effektiv understøttelse til kratrydning vha. en bagkofanger, der vælter materialet, før knivene smadrer materialet. Maskinen føres hen over jorden på brede glidesko.

Destroyer-rotorklipperen fås i en arbejdsbredde på 1,9 meter og er ideel til kørsel frem og tilbage.

SPECIFIKATION		DESTROYER	
Maskinvægt	1080 kg (2381 lbs)	Gearkasse	Støbejernshus
Montering	Kategori 2 med trætopstang	Indgangsaksel	1-3/8" Z21
Monteringsposition	For- og bagmontering	Gearkassesmøremiddel	EP80-90W- eller GL-4/GL-5-olie
Klippebredde	1,90 m (6' 2")	Gearkassens oliekapacitet	3,5 liter (6,2 pint)
Samlet bredde	2,20 m (7' 3")	Skærmkonstruktion	Fuldsvejst konstruktion
Samlet længde	2,77 m (9' 2")	Glidesko	Udskiftelige glidesko
Klippehøjde	25 mm-225 mm (1"-9")	Knive	15 mm karbon-bor, hærdet og tempereret. Fritsvingende
Klippekapacitet	150 mm (5,9")	Knivantal	3
Anbefalet traktor-hk	75 kW (100 hk)	Knivspidshastighed	66 m/s (12.992 fpm)
Kraftoverføringshastighed	1000 o/min.		

YDERLIGERE KONTAKT:

Thomas Rasmussen, Sales & Product Manager - Spearhead
 tlf. 4329 7828 • mobil: 2512 6341 • mail: thra@da-machinery.dk

SPEARHEAD



designed and built in
GREAT BRITAIN

