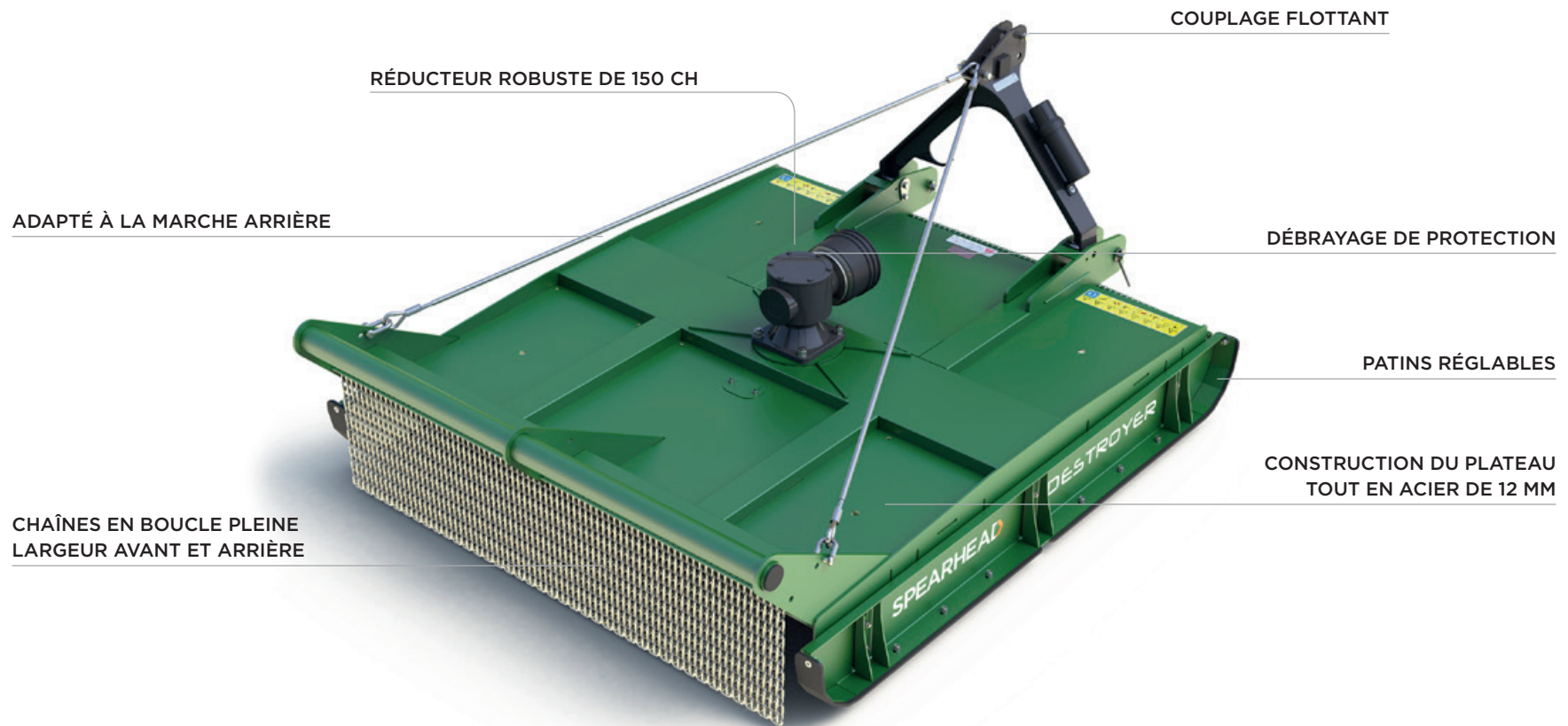


SPEARHEAD

DESTROYER



CARACTÉRISTIQUES DESTROYER



PUISSANCE DU TRACTEUR (CH)

75 kW (100 ch)



VITESSE DE PDF

1 000 tr/min



LARGEUR DE TRANSPORT

2,20 m (7' 3")



ATTELAGE PORTÉ 3 POINTS



LARGEUR DE COUPE

1,90 m (6' 2")



TYPE DE LAME

DOUBLE COUPE INTENSIVE



NBRE DE LAMES

3



HAUTEUR DE COUPE

25 mm à 225 mm (1"-9")

DESTROYER

OPTIONS D'UNITÉS



KIT DE COUPE À CHAÎNE EN OPTION

QUAND LES CHOSES SE CORSENT, DÉTRUISEZ-LES



BROUSSAILLES
FOURNIES



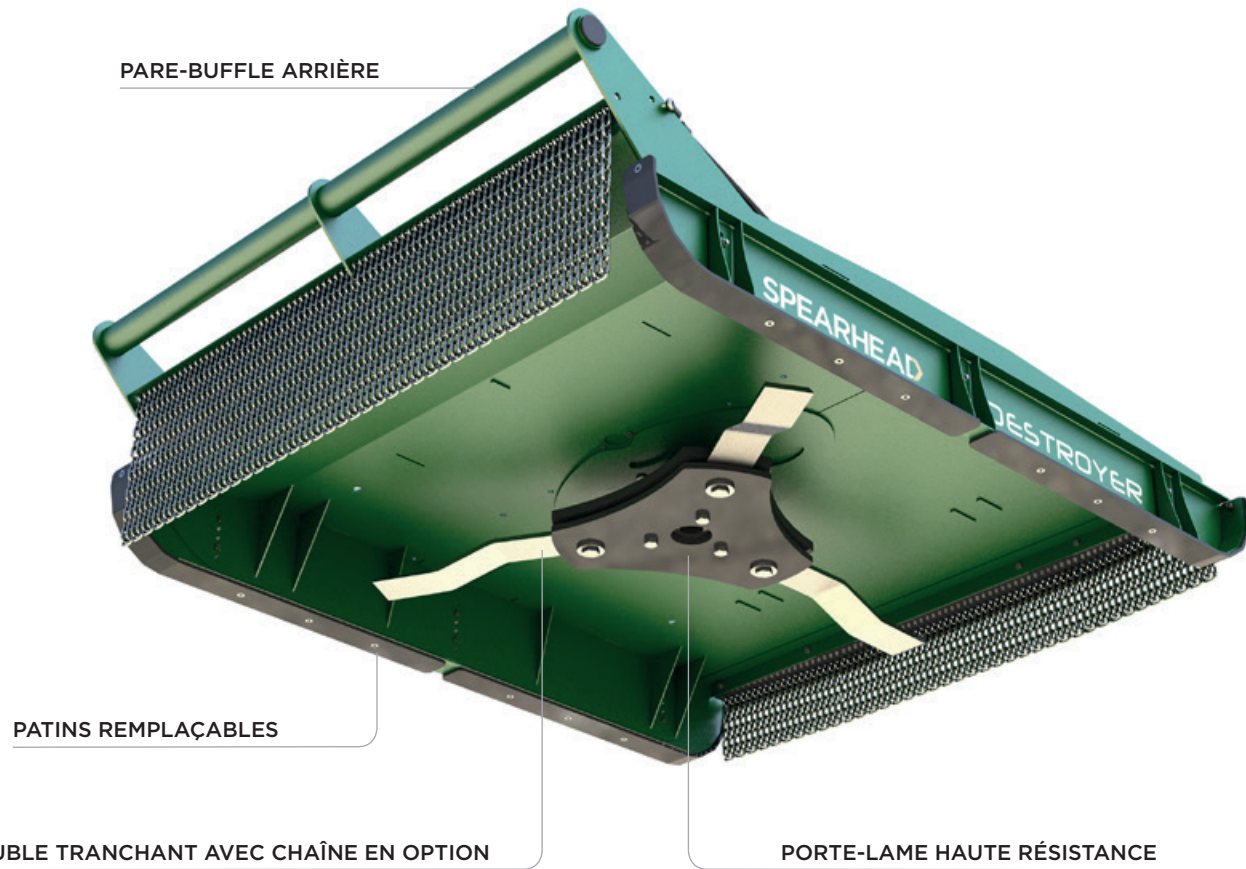
EXPLOITATION
FORESTIÈRE



TERRAIN
D'AVIATION



COURS D'EAU



Le gyrobroyeur Destroyer est conçu pour couper et pulvériser les broussailles denses et les repousses forestières pouvant atteindre 150 mm. C'est le choix idéal pour l'entretien d'endroits tels que les chemins forestiers et les berges des cours d'eau.

Extrêmement robuste, cette machine comporte trois lames trempées de 15 mm, conçues pour fonctionner même dans les conditions les plus extrêmes. La transmission est assurée par un robuste réducteur de 150 ch avec un embrayage à 4 plaques sur l'arbre de PDF d'entrée. Pour aider à débarrasser efficacement les broussailles, un pare-buffle arrière les aplatit avant leur passage sous les lames et sous des patins réglables extra-larges.

Le gyrobroyeur Destroyer présente une largeur de travail de 2,1 mètres, et est idéal en marche avant comme en marche arrière.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DESTROYER

Poids de la machine	1 080 kg	Réducteur	Carter en fonte
Attelage	Catégorie 2 avec bras d'attelage supérieur à chape	Arbre d'entrée	1-3/8" Z21
Position d'attelage	Montage avant et arrière	Lubrifiant du réducteur	Huile EP80-90W ou GL-4 / GL-5
Largeur de coupe	1,90 m (6' 2")	Capacité d'huile du réducteur	3,5 litres (6,2 pintes)
Largeur hors tout	2,20 m (7' 3")	Construction du capot	Construction entièrement soudée
Longueur hors tout	2,77 m (9' 2")	Construction du patin	Patin boulonné remplaçable
Hauteur de coupe	25 mm à 225 mm (1"-9")	Lames	15 mm, en carbure de bore trempé et durci Oscillation libre
Capacité de coupe	150 mm (5,9")	Nombre de lames	3
Puissance recommandée du tracteur	75 kW (100 ch)	Vitesse à la pointe de la lame	66 m/s (12 992 fpm)
Vitesse de prise de force	1 000 tr/min		

SPEARHEAD

📍 Station Road, Salford Priors, Evesham, Worcestershire, WR11 8SW, Angleterre ☎ +44 (0)1789 491860

✉ enquiries@spearheadmachinery.com 📧 spearheadmachinery.com 🐦 f SpearheadWorld



designed and built in
GREAT BRITAIN

Spearhead
est un membre du

Groupe Alamo