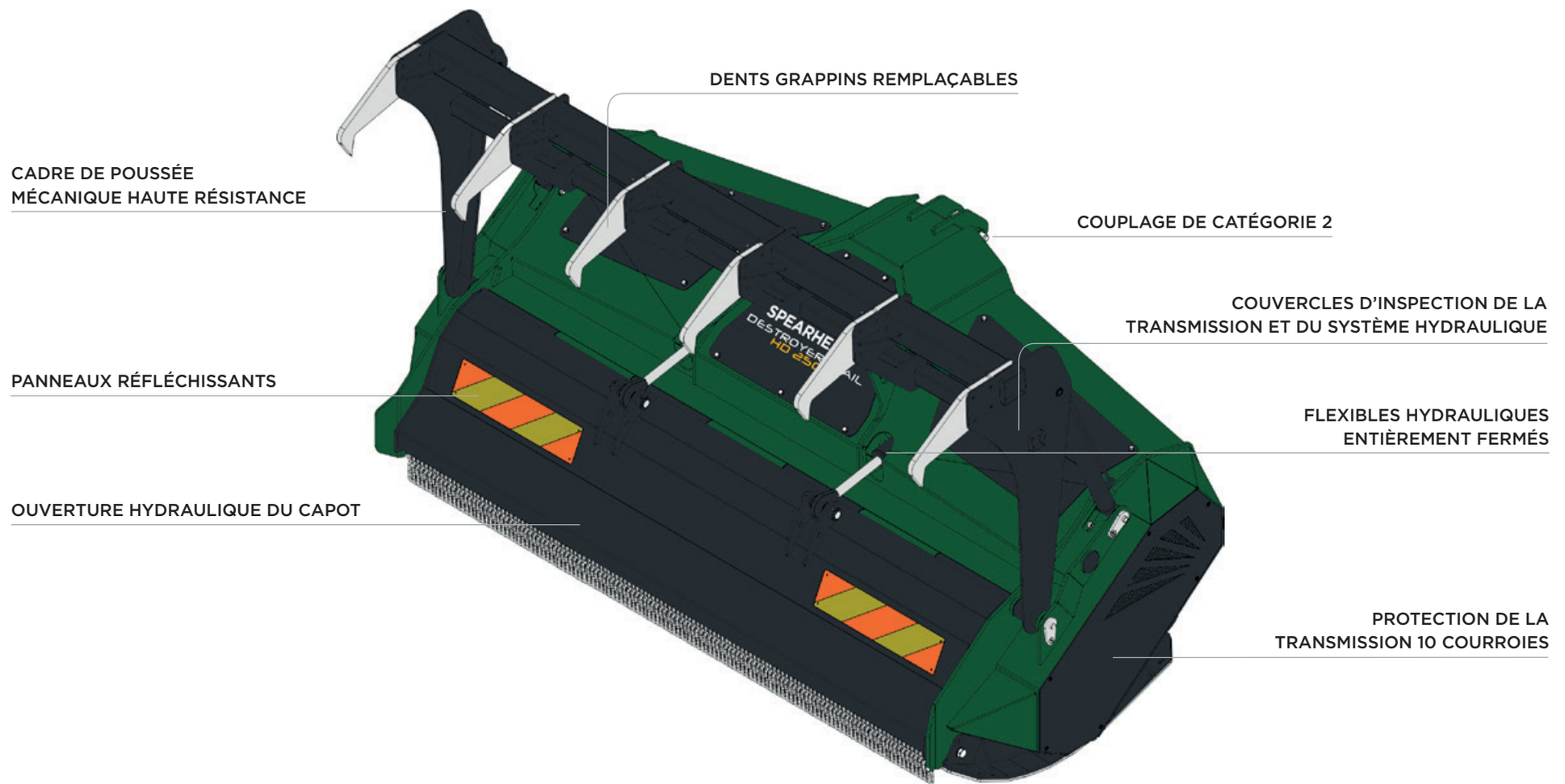


SPEARHEAD

DESTROYER FLAIL HD



CARACTÉRISTIQUES DESTROYER FLAIL HD



DESTROYER FLAIL HD250F



PUISSANCE DU TRACTEUR (CH)

60 kW (80 ch)



VITESSE DE PDF

1 000 tr/min



LARGEUR DE TRANSPORT

2,95 m (9' 7")



ATTELAGE PORTÉ 3 POINTS



LARGEUR DE COUPE

2,50 m (8' 2")



TYPE DE DENT

Haute résistance



NBRE DE DENTS

72



HAUTEUR DE COUPE

40 mm à 80 mm (1,6"-3,2")

LA PUISSANCE SUPRÊME FACE AUX BROUSSAILLES DENSES



BROUSSAILLES
FOURNIES



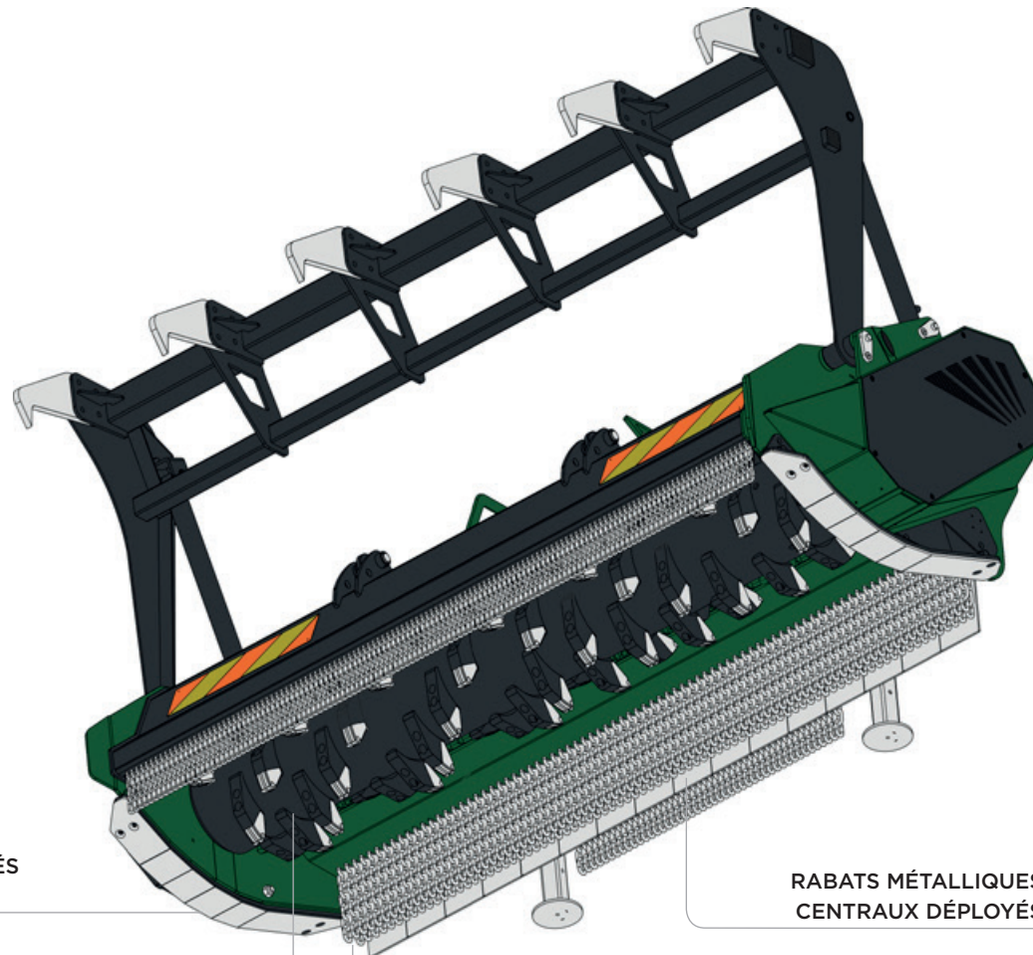
EXPLOITATION
FORESTIÈRE



TERRAIN
D'AVIATION



COURS D'EAU



PATINS BOULONNÉS
REMPLAÇABLES

RABATS MÉTALLIQUES
CENTRAUX DÉPLOYÉS

DOUBLE RIDEAU DE CHÂÎNES AVANT ET ARRIÈRE

ROTOR HAUTE RÉSISTANCE AVEC DENTS RENFORCÉES

Le Destroyer Flail HD est conçu pour couper et pulvériser les broussailles denses et les repousses forestières pouvant atteindre 250 mm. C'est le choix idéal pour offrir aux opérateurs un excellent rendement pour l'entretien d'endroits tels que les broussailles denses et les plantations forestières.

Extrêmement robuste, cette machine comporte des dents de broyage haute résistance montées sur un rotor à équilibrage électronique, lui-même monté sur des roulements fermés à alignement automatique. Une chaîne cinématique haute résistance à 10 courroies assure une transmission fiable dans les conditions les plus rudes. Les autres caractéristiques clés comprennent un capot à ouverture hydraulique réglable et un cadre de poussée à dents grappins, qui fonctionnent ensemble afin que les matériaux soient efficacement rassemblés et dirigés vers le broyeur.

Le Destroyer Flail HD présente une largeur de travail de 2,5 mètres, et est idéal en marche avant comme en marche arrière.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
DESTROYER FLAIL HD250F

Poids de la machine	2 650 kg (5 842 lb)	Réducteur	Carter en fonte avec arbre de liaison fermé intégré
Attelage	Catégorie 2 avec bras d'attelage supérieur à chape	Arbre d'entrée	13/4" Z6
Position d'attelage	Montage arrière uniquement	Lubrifiant du réducteur	Huile EP80-90W ou GL-4 / GL-5
Largeur de coupe	2,50 m (8' 2")	Capacité d'huile du réducteur	4 litres (7 pintes)
Largeur hors tout	2,92 m (9' 7")	Construction du capot	Construction entièrement soudée
Longueur hors tout	1,52 m (5')	Construction du patin	Patin boulonné remplaçable
Hauteur de coupe	40 mm à 80 mm (1,6"-3,2")	Dents	Dent haute résistance
Capacité de coupe	250 mm (9,8")	Nombre de dents	72
Puissance recommandée du tracteur	60 kW (80 ch)	Vitesse à la pointe des dents	53 m/s (10 433 fpm)
Vitesse de prise de force	1 000 tr/min	Diamètre du rotor	298 mm (12")
		Nombre de courroies	10 (5+5)

SPEARHEAD

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

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



Spearhead est un membre du

