

SPEARHEAD

ROLLIFLAIL



CARACTÉRISTIQUES ROLLIFLAIL

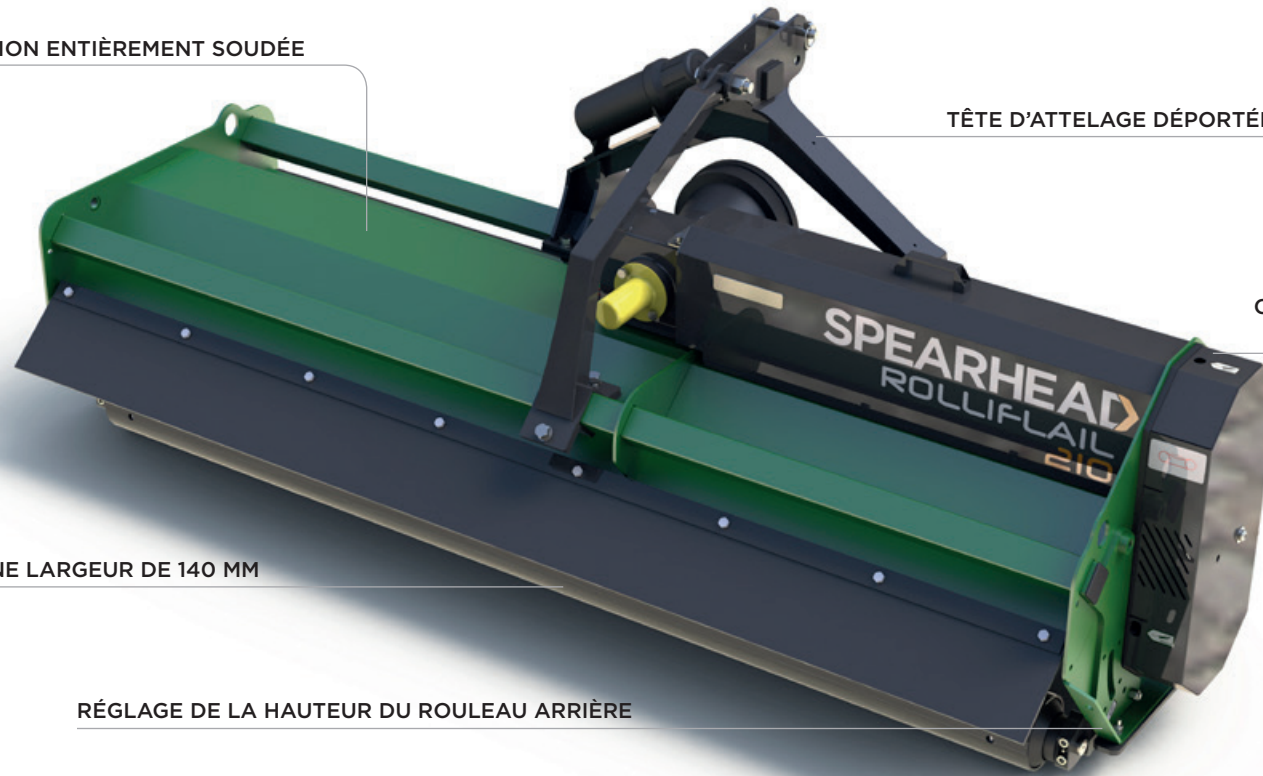
CONSTRUCTION ENTièrement SOUDÉE

TÊTE D'ATTELAGE DÉPORTÉE, À RÉGLAGE MANUEL

ENTRAÎNEMENT PAR
COURROIE HAUTE RÉSISTANCE,
ENTIÈREMENT PROTÉGÉ

ROULEAU ARRIÈRE PLEINE LARGEUR DE 140 MM

RÉGLAGE DE LA HAUTEUR DU ROULEAU ARRIÈRE



PUISSANCE DU
TRACTEUR (CH)

30 kW (40 ch)



VITESSE DE PDF

540 tr/min



LARGEUR DE
TRANSPORT

1,79 m (5' 11")



ATTELAGE PORTÉ
3 POINTS



LARGEUR DE COUPE

1,45 m (4' 9")



TYPE DE FLÉAU

Fléau torsadé ou
fléau cuillère long



NBRE DE FLÉAUX

48



HAUTEUR DE COUPE

15 mm à 100 mm
(0,6"-3,9")

ROLLIFLAIL 150

30 kW (40 ch)

540 tr/min

1,79 m (5' 11")



1,45 m (4' 9")

Fléau torsadé ou
fléau cuillère long

48

15 mm à 100 mm
(0,6"-3,9")

ROLLIFLAIL 180

34 kW (45 ch)

540 tr/min

2,15 m (7' 1")



1,81 m (5' 11")

Fléau torsadé ou
fléau cuillère long

60

15 mm à 100 mm
(0,6"-3,9")

ROLLIFLAIL 210

38 kW (50 ch)

540 tr/min

2,45 m (8' 1")



2,25 m (6' 10")

Fléau torsadé ou
fléau cuillère long

70

15 mm à 100 mm
(0,6"-3,9")

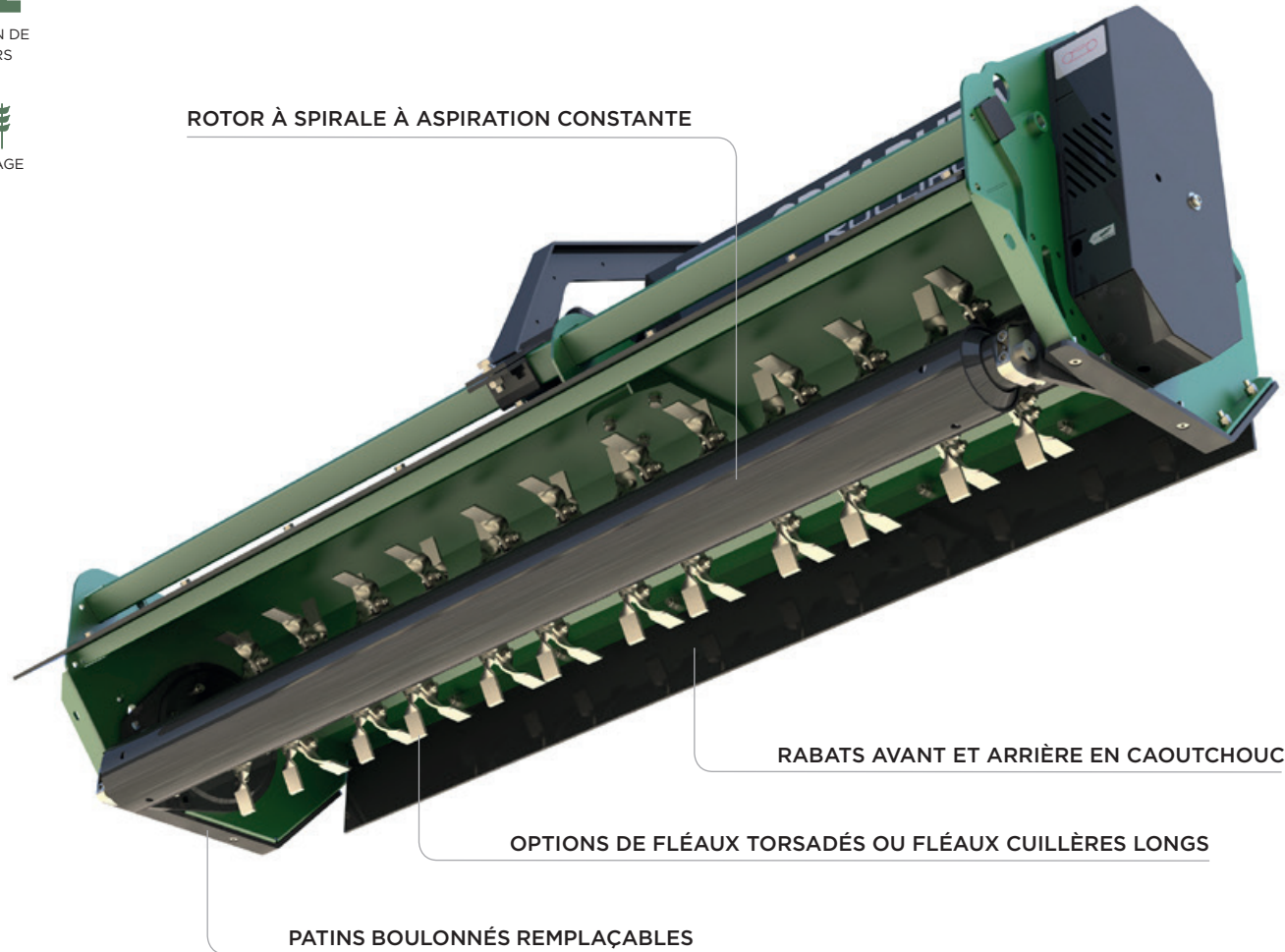
COMPACTE ET POLYVALENTE, AVEC UNE SUPERBE FINITION



TERRAIN DE
LOISIRS



PÂTURAGE



ROTOR À SPIRALE À ASPIRATION CONSTANTE

RABATS AVANT ET ARRIÈRE EN CAOUTCHOUC

OPTIONS DE FLÉAUX TORSADÉS OU FLÉAUX CUILLÈRES LONGS

PATINS BOULONNÉS REMPLAÇABLES

La faucheuse Spearhead Rolliflail est conçue pour la fauche peu intensive des terrains de loisirs et offre une finition de qualité sur des végétaux pouvant atteindre 20 mm de hauteur. Elle excelle dans les espaces verts, les terrains de golf, les vergers et pour l'étêtage, et constitue le choix de prédilection en termes de montage sur des tracteurs compacts.

Cette machine polyvalente comporte des fléaux coupe fine sur un rotor double spirale à aspiration constante. L'entraînement par courroie assure une transmission fiable, tandis que le rouleau arrière réglable pleine largeur de 140 mm, doté d'un rabat en caoutchouc, garantira une coupe de qualité et une finition homogène.

La gamme Rolliflail se décline en plusieurs largeurs de travail au choix, comprises entre 1,5 et 2,1 mètres, et peut se monter à l'avant ou à l'arrière grâce à une tête d'attelage réversible.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	ROLLIFLAIL 150	ROLLIFLAIL 180	ROLLIFLAIL 210
Poids de la machine	360 kg	400 kg	420 kg
Attelage	Catégorie 2 avec bras d'attelage supérieur à chape	Catégorie 2 avec bras d'attelage supérieur à chape	Catégorie 2 avec bras d'attelage supérieur à chape
Position d'attelage	Montage avant et arrière	Montage avant et arrière	Montage avant et arrière
Largeur de coupe	1,45 m (4' 9")	1,81 m (5' 11")	2,10 m (6' 10")
Largeur de travail	1,79 m (5' 11")	2,15 m (7' 1")	2,45 m (8' 1")
Longueur hors tout	0,87 m (2' 11")	0,87 m (2' 11")	0,87 m (2' 11")
Hauteur de capot	610 mm (2')	610 mm (2')	610 mm (2')
Hauteur de coupe	15 mm à 100 mm (0,6"-3,9")	15 mm à 100 mm (0,6"-3,9")	15 mm à 100 mm (0,6"-3,9")
Capacité de coupe	20 mm (0,8")	20 mm (0,8")	20 mm (0,8")
Puissance recommandée du tracteur	40 ch (30 kW)	34 kW (45 ch)	38 kW (50 ch)
Vitesse de prise de force	540 tr/min	540 tr/min	540 tr/min
Réducteur	Carter en fonte	Carter en fonte	Carter en fonte
Arbre d'entrée	1-3/8" Z6	1-3/8" Z6	1-3/8" Z6
Lubrifiant du réducteur	Huile EP80-90W ou GL-4 / GL-5	Huile EP80-90W ou GL-4 / GL-5	Huile EP80-90W ou GL-4 / GL-5
Capacité d'huile du réducteur	1,0 litre (1,8 pintes)	1,0 litre (1,8 pintes)	1,0 litre (1,8 pintes)
Construction du capot	Construction entièrement soudée	Construction entièrement soudée	Construction entièrement soudée
Construction du patin	Patin boulonné remplaçable	Patin boulonné remplaçable	Patin boulonné remplaçable
Fléaux	Fléau torsadé ou fléau cuillère long	Fléau torsadé ou fléau cuillère long	Fléau torsadé ou fléau cuillère long
Nombre de fléaux	48	60	70
Vitesse à la pointe du fléau	48 m/s (9 448 fpm)	48 m/s (9 448 fpm)	48 m/s (9 448 fpm)
Diamètre du rouleau	140 mm (5,5")	140 mm (5,5")	140 mm (5,5")
Nombre de courroies	2	2	2

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

