

# FAUCHEUSE À BRAS

## MAXIMA 8000, 9000, 10000

La MAXIMA est une faucheuse télescopique à montage latéral destinée aux entrepreneurs professionnels qui équipent leurs tracteurs pour qu'ils soient fiables, sûrs, faciles à utiliser et à entretenir, et pour qu'ils aient une longue durée de vie. Avec une portée de 394 po (10 m) et une capacité de coupe jusqu'à 2 po (50 mm) de diamètre, la MAXIMA est la meilleure solution pour les utilisations intensives. Il existe de nombreuses options d'accessoires à l'extrémité de la flèche, comme une tête de coupe, un coupe-branches, un débroussaillier latéral et un nettoyeur de fossés.



	MAXIMA 8000	MAXIMA 9000	MAXIMA 10000
<b>Portée</b>	313 po (8 m)	354 po (9 m)	395 po (10 m)
<b>Largeur</b>	102 po (2,6 m)		
<b>Hauteur</b>	152 po (3,8 m)		
<b>Accessoires</b>	Faucheuse HYDRA - coupe 2 po (50 mm) d'épaisseur, faucheuse TORNADO - coupe 1,2 po (30 mm) d'épaisseur, coupe-branches SRG - coupe 3,9 po (100 mm) d'épaisseur, brosse métallique BM, nettoyeur de fossés KAN		
<b>Caractéristiques standard</b>	Contrôleur TotalMotion, Refroidisseur d'huile hydraulique, Cadre de montage de la faucheuse		

### Systemes de contrôle intuitifs

En fonction du terrain et des préférences de l'utilisateur, deux systèmes de contrôle sont disponibles :

#### SelectMotion

La commande proportionnelle sélective facilite l'utilisation du bras de la faucheuse et de l'outil de travail sur les terrains difficiles. Lorsque vous déplacez la manette, il active un cylindre hydraulique spécifique, ce qui signifie que vous devez déplacer davantage la manette pour positionner le bras de la faucheuse là où vous le souhaitez.

#### TotalMotion

La commande entièrement proportionnelle est conçue pour les terrains difficiles avec des obstacles, nécessitant une manœuvre constante des bras de la flèche. L'utilisation de la manette permet d'ajuster rapidement la position du bras de la flèche en déplaçant plusieurs cylindres d'un seul mouvement de la manette.