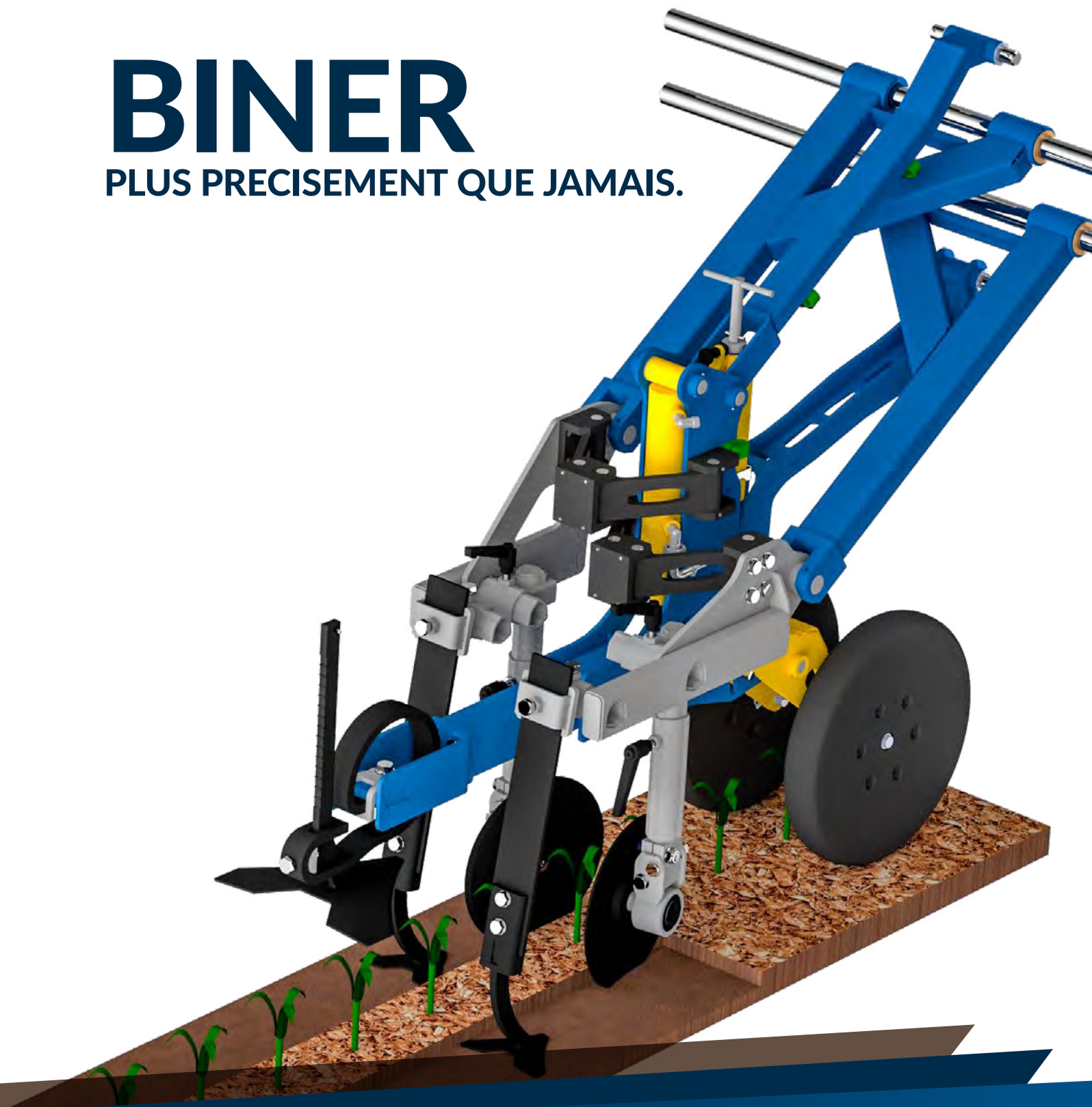




BINER

PLUS PRECISEMENT QUE JAMAIS.



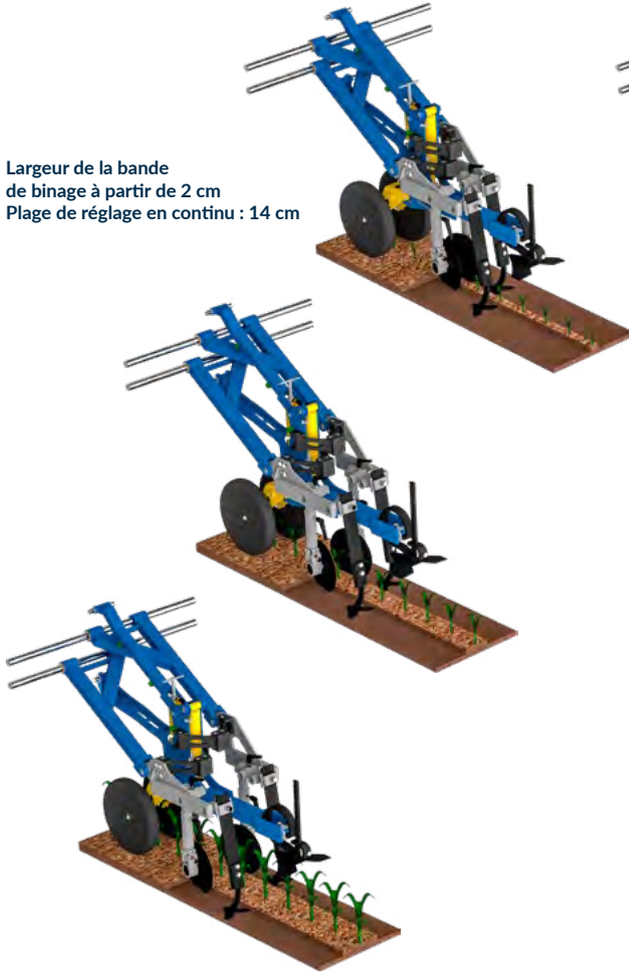
AVANT-PREMIÈRE DE LA NOUVELLE SÉRIE THP DE TREFFLER
Bineuse de précision à Parallélogramme

Innovant et unique

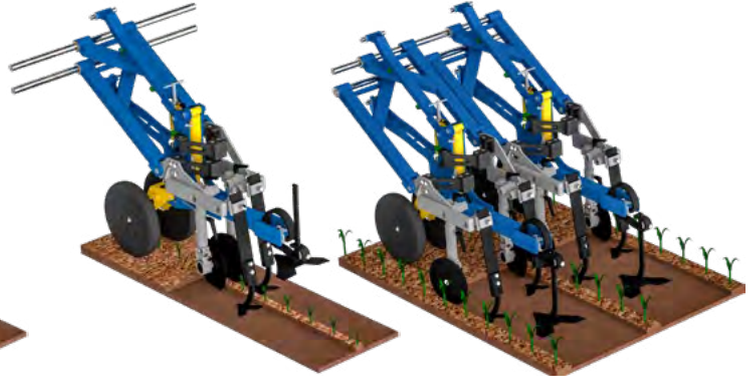
PARTICULARITÉS DE LA SÉRIE THP

- 1) Réglage centralisé et hydraulique des outils de binage aux rangs de culture, réglage adaptatif grâce à l'intelligence artificielle

Largeur de la bande de binage à partir de 2 cm
Plage de réglage en continu : 14 cm



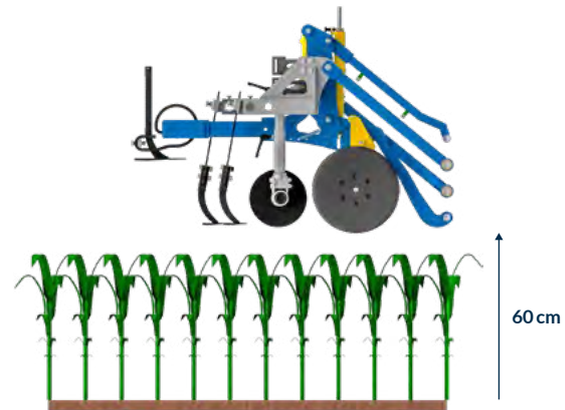
- 2) Grande plage de réglage du châssis coulissant pour travailler au-dessus ou entre les rangs de cultures, en fonction du stade de croissance



Au-dessus des rangs de culture

Entre les rangs de culture

- 3) Relevage actif des sections avec une hauteur de relevage de 60 cm en bout de champ



- 4) Guidage de précision en ligne commandé par caméra via un châssis coulissant

- 7) Guidage précis et grande stabilité latérale des outils de binage

- 5) Pression hydraulique du parallélogramme pour une meilleure pénétration constante

- 8) Disque de coupe de grande dimension à angle réglable

- 6) Réglage du volume de terre projeté sur les rangs de culture en adaptant rapidement les outils

- 9) Commande centrale et intuitive depuis le tracteur

- 10) Intégration du système éprouvé de herse étrille TREFFLER, pour la régulation mécanique des adventices aux premiers stades de croissance