

SKIMMER

SKIMMER
SKIMMER



➔ **SECTION 1**

Un ameublissement efficace et un mélange intensif du sol jusqu'à une profondeur de 30 cm sont garantis par des dents robustes espacées tous les 27 cm.

➔ **SECTION 2**

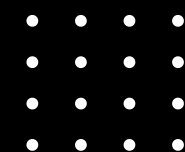
Les disques de nivellement protégés par des amortisseurs en caoutchouc et équipés de roulements sans entretien nivellent parfaitement la surface du champ.

➔ **SECTION 3**

Le rouleau V-ring est le plus performant sur les sols motteux et séchant rapidement. Il émiette les mottes et sa structure annulaire compacte le sol par bandes, améliorant l'action capillaire.

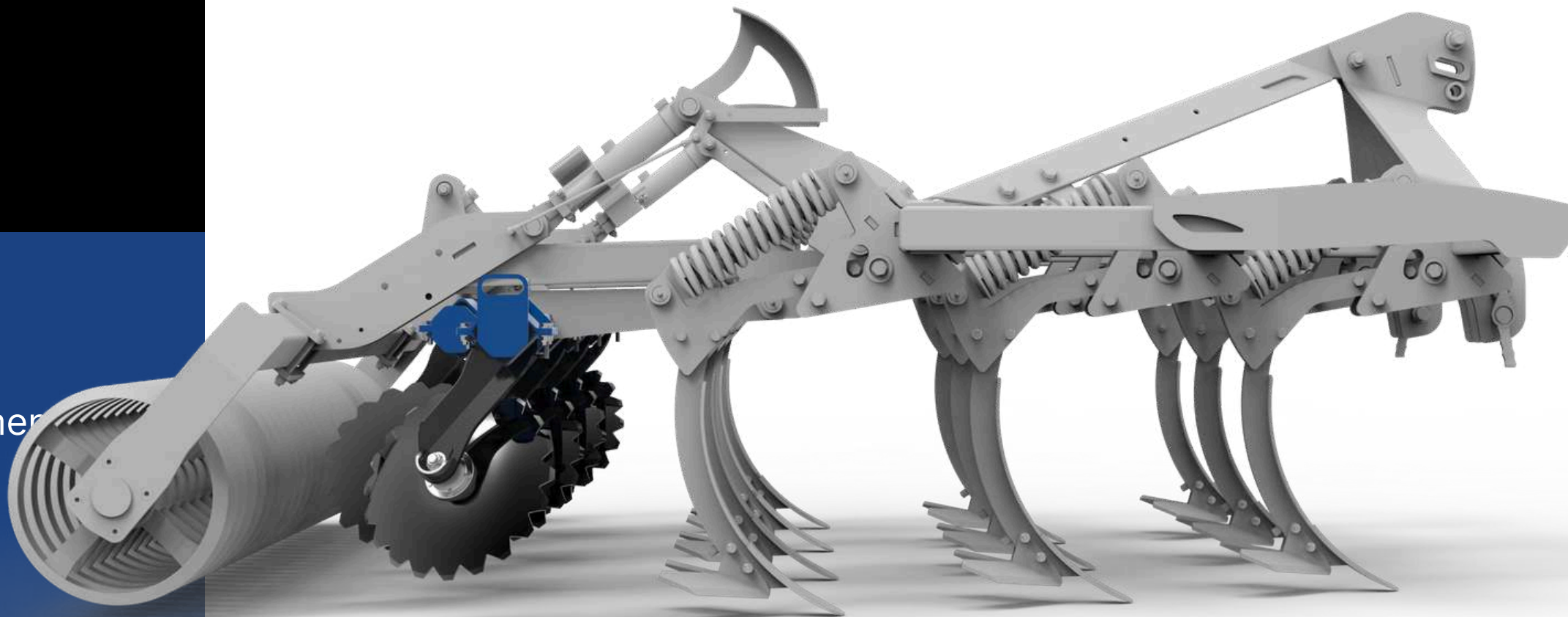


**Aération et
mélange
intensifs**



➔ SECTION 1

Nos socs assurent un mélange et un ameublissement intensifs. Les dents offrent une force de déclenchement de 600 kg et une profondeur de travail allant jusqu'à 30 cm.



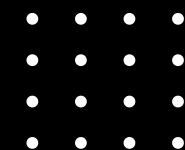
➔ SECTION 2

Les disques de nivellement protégés par des amortisseurs en caoutchouc et équipés de roulements sans entretien nivellent parfaitement la surface du champ.

➔ SECTION 3

Le rouleau V-ring est le plus performant sur les sols motteux et séchant rapidement. Il émiette les mottes et sa structure annulaire compacte le sol par bandes, améliorant l'action capillaire.

Nivellement de la surface du champ



➔ SECTION 1

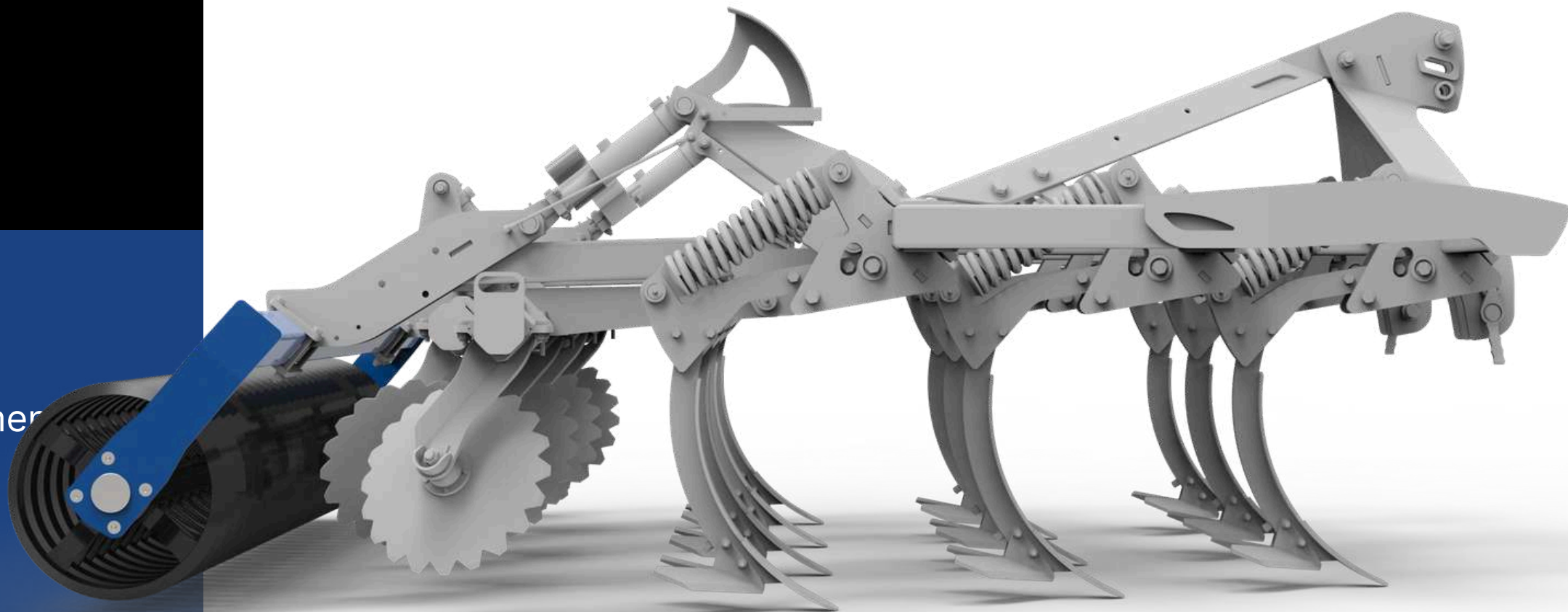
Nos socs assurent un mélange et un ameublissement intensifs. Les dents offrent une force de déclenchement de 600 kg et une profondeur de travail allant jusqu'à 30 cm.

➔ SECTION 2

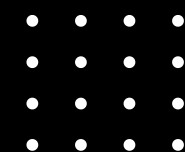
Les disques de nivellement protégés par des amortisseurs en caoutchouc et équipés de roulements sans entretien nivellent parfaitement la surface du champ.

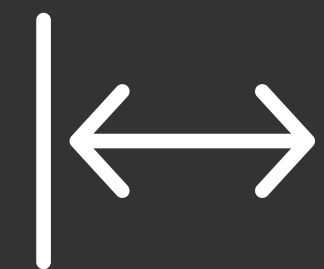
➔ SECTION 3

Le rouleau V-ring est le plus performant sur les sols motteux et séchant rapidement. Il émiette les mottes et sa structure annulaire compacte le sol par bandes, améliorant l'action capillaire.



Recompactation du sol





2,5-4,2 m



100-280 ch



1700-3500 kg



**Configurez votre
machine idéale !**

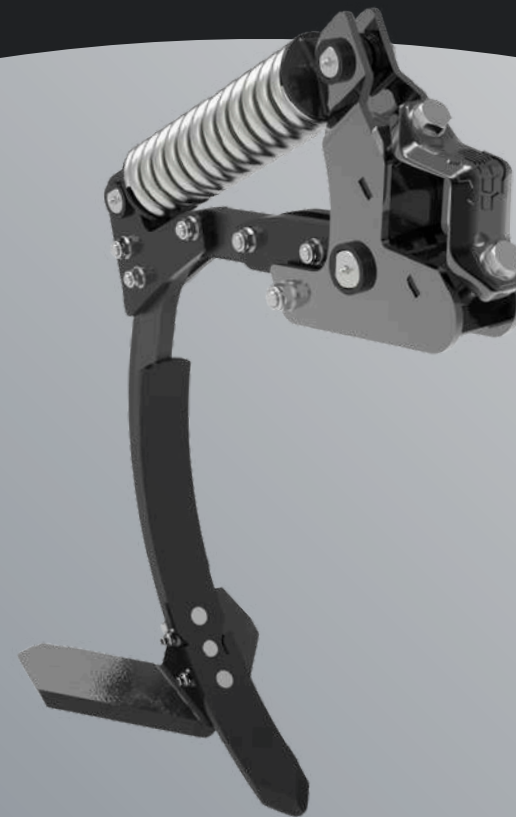
Grâce à des années d'expérience, nous avons développé notre gamme pour que chacun puisse adapter la machine à ses conditions de travail. Le type de sécurité, le type de soc ou la section de rouleau ne sont que quelques-unes des options disponibles — nos experts vous aideront à choisir la meilleure configuration lors de votre achat.

SÉCURITÉ DE DENT



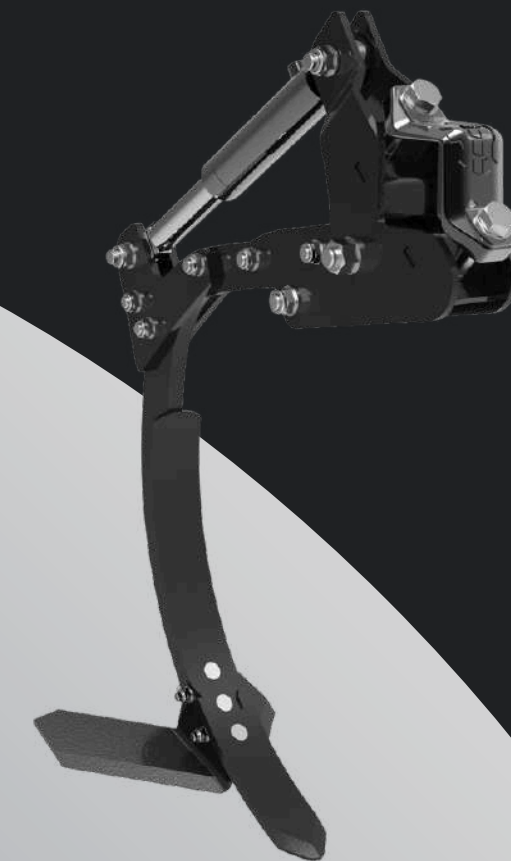
Sécurité boulon

La sécurité par boulon de cisaillement est une solution économique conçue pour les sols légers et sans pierres.



Sécurité non-stop ressort

Le double ressort assure un maintien stable des dents à une profondeur de travail constante, fonctionnant sous une pression de 650 kg.



Sécurité non-stop hydraulique

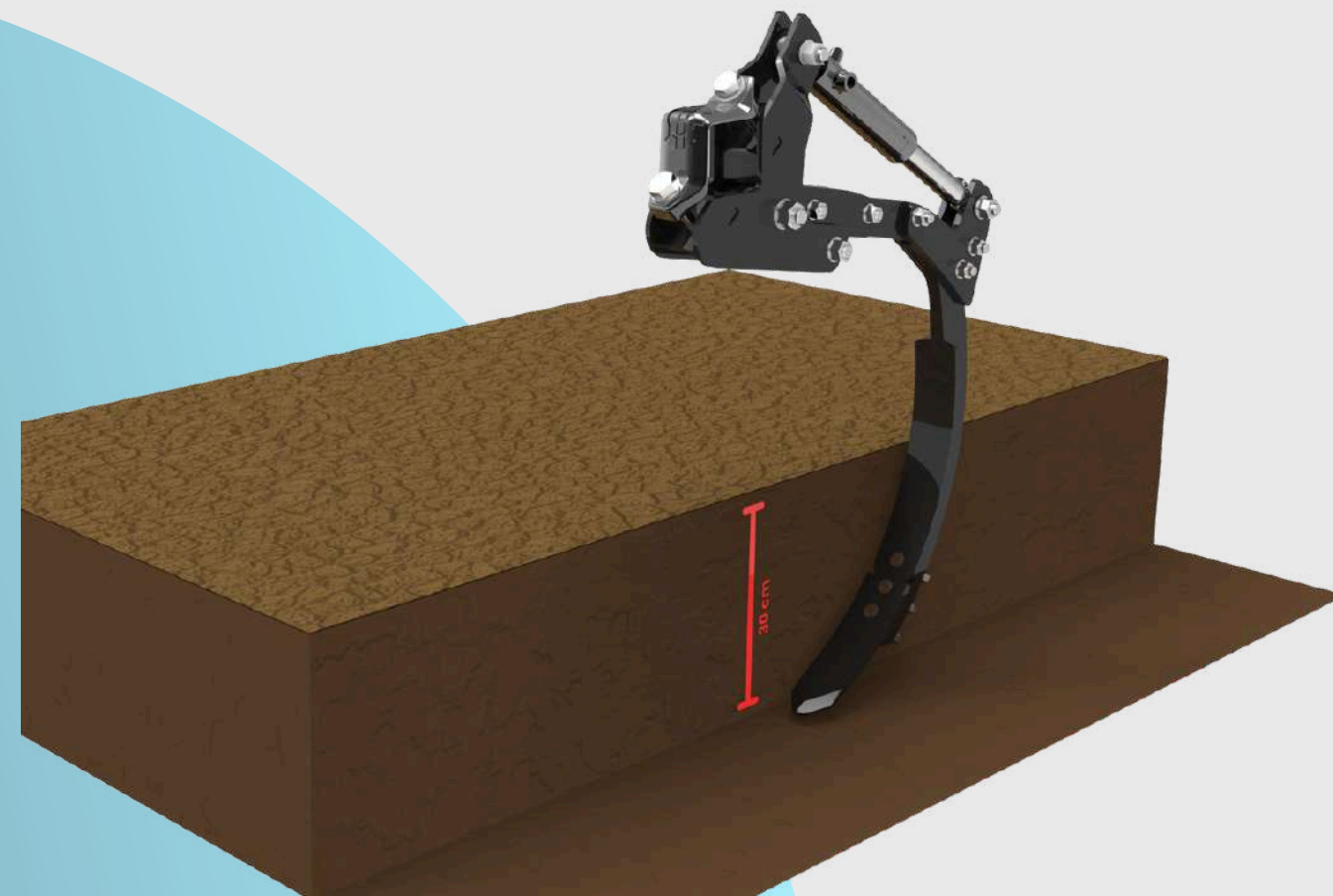
Une résistance et une précision maximales permettant de travailler dans les conditions les plus difficiles.

**GARANTIE D'UNE PROFONDEUR DE TRAVAIL CONSTANTE GRÂCE À DES DENTS
AVEC UNE PRESSION DE **800 KG****

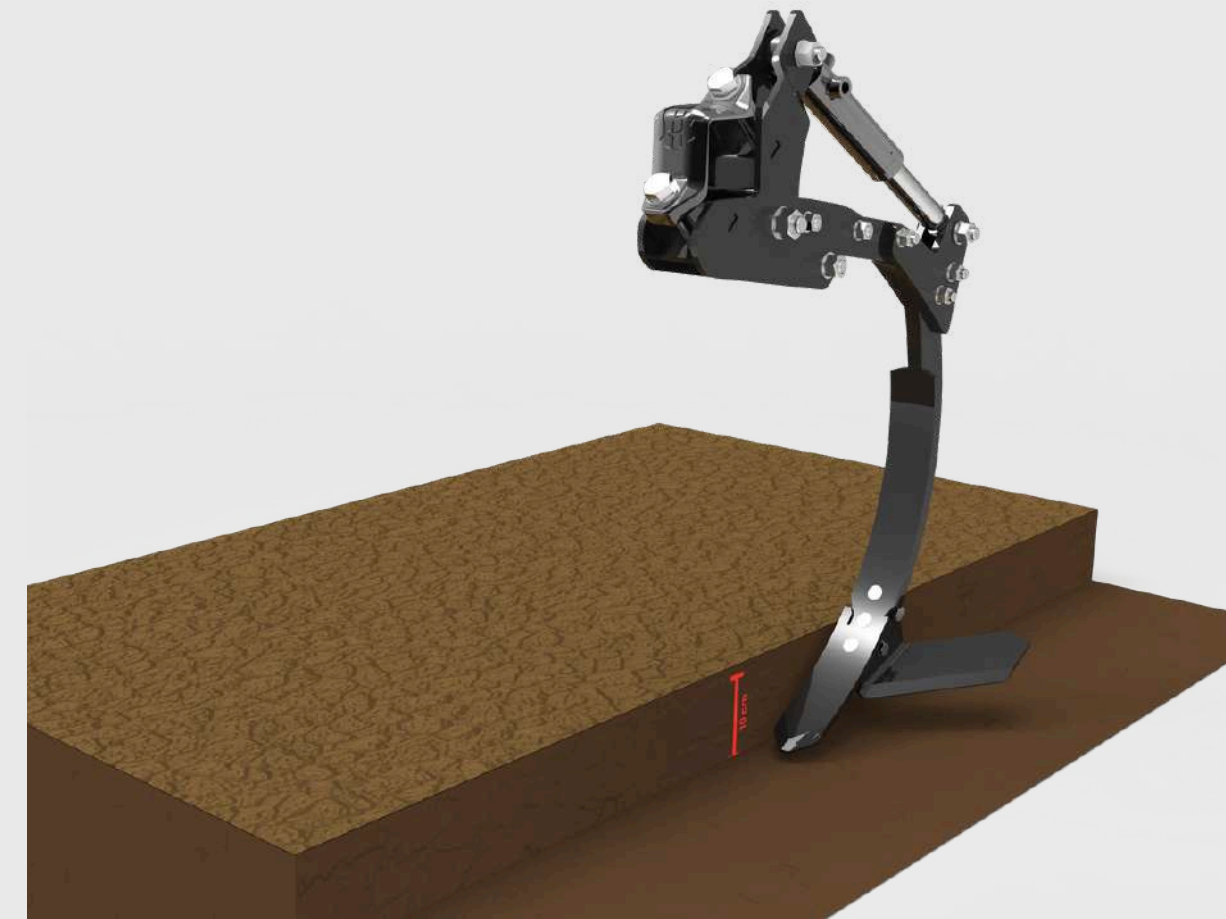




UNE MACHINE - DIVERSES APPLICATIONS



Ameublissement profond (jusqu'à 30 cm de profondeur)



Déchomage superficiel (5-10 cm)



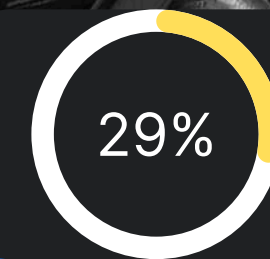
ROULEAU ARRIÈRE

Le rouleau C-ring, dont les anneaux sont constitués de profilés en forme de 'C', utilise le remplissage naturel de ces profilés par la terre, ce qui limite le contact métal-sol et protège le rouleau contre une usure excessive.

Le rouleau V-ring est principalement utilisé sur les sols motteux et ceux ayant tendance à sécher rapidement. Grâce à l'utilisation du rouleau V-ring, les mottes sont broyées et la structure annulaire compacte le sol par bandes, améliorant considérablement l'action capillaire du sol.



C-RING

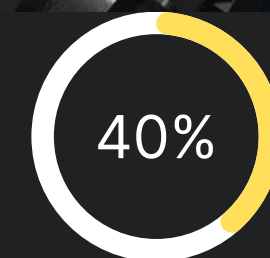


29%

Le choix de nos clients !



V-RING



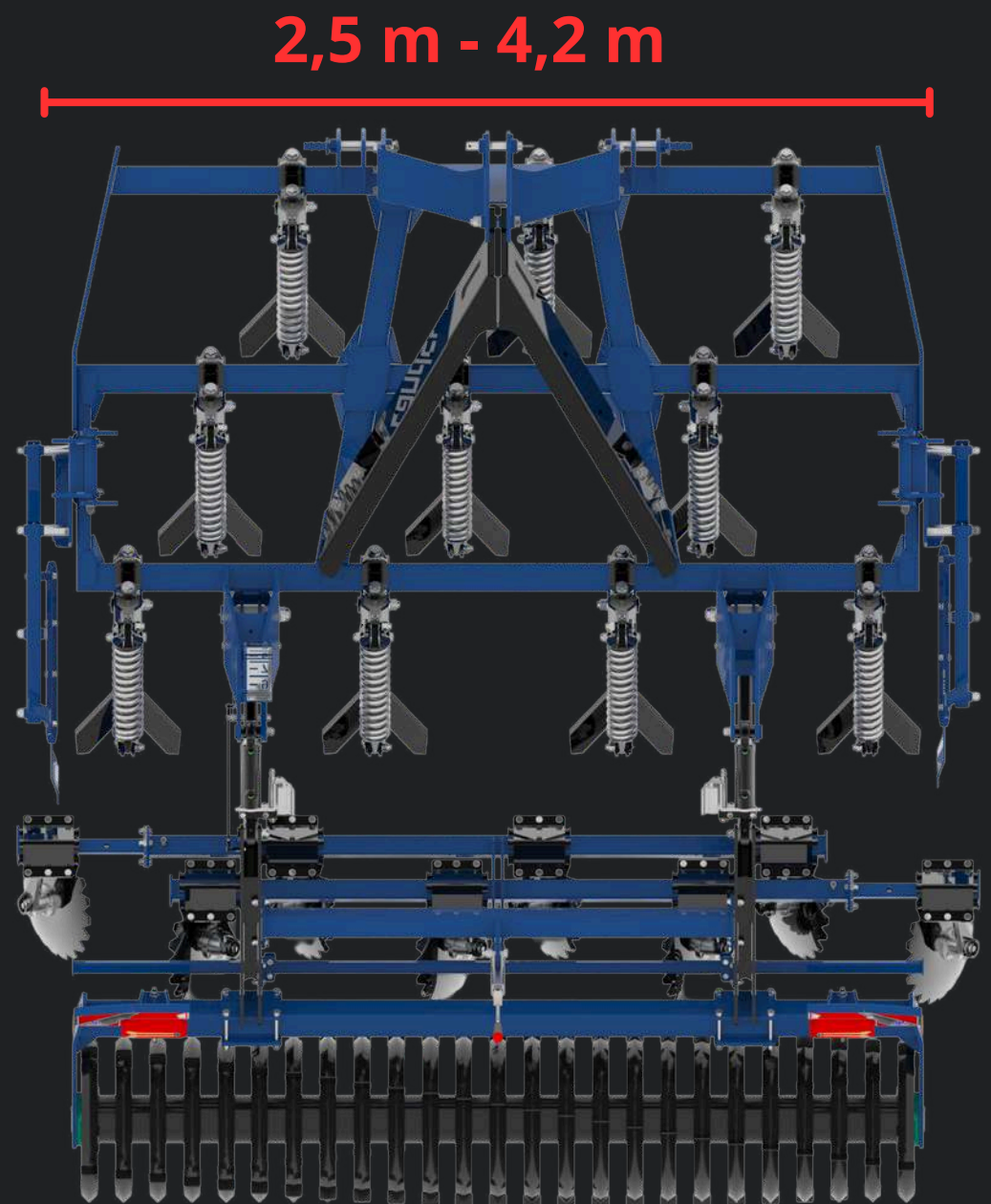
40%

Le choix de nos clients !





CHOISISSEZ LA LARGEUR DE TRAVAIL IDÉALE !



✓ Largeur de travail vs puissance du tracteur

À mesure que la largeur de travail augmente, la puissance requise augmente également, c'est pourquoi il est crucial d'adapter correctement la machine au tracteur et au type de sol. Nos experts sont là pour vous accompagner.

OU OPTEZ POUR UNE SOLUTION UNIVERSELLE !

La caractéristique la plus importante du Skimmer APB 420 est sa polyvalence et sa fonctionnalité. Le châssis de la machine se compose de trois sections et a été conçu pour permettre un travail dans deux largeurs de travail.

En position repliée, le Skimmer fonctionne comme une machine de 3 mètres à part entière, et après dépliage, on obtient une largeur de travail de 4,2 m.

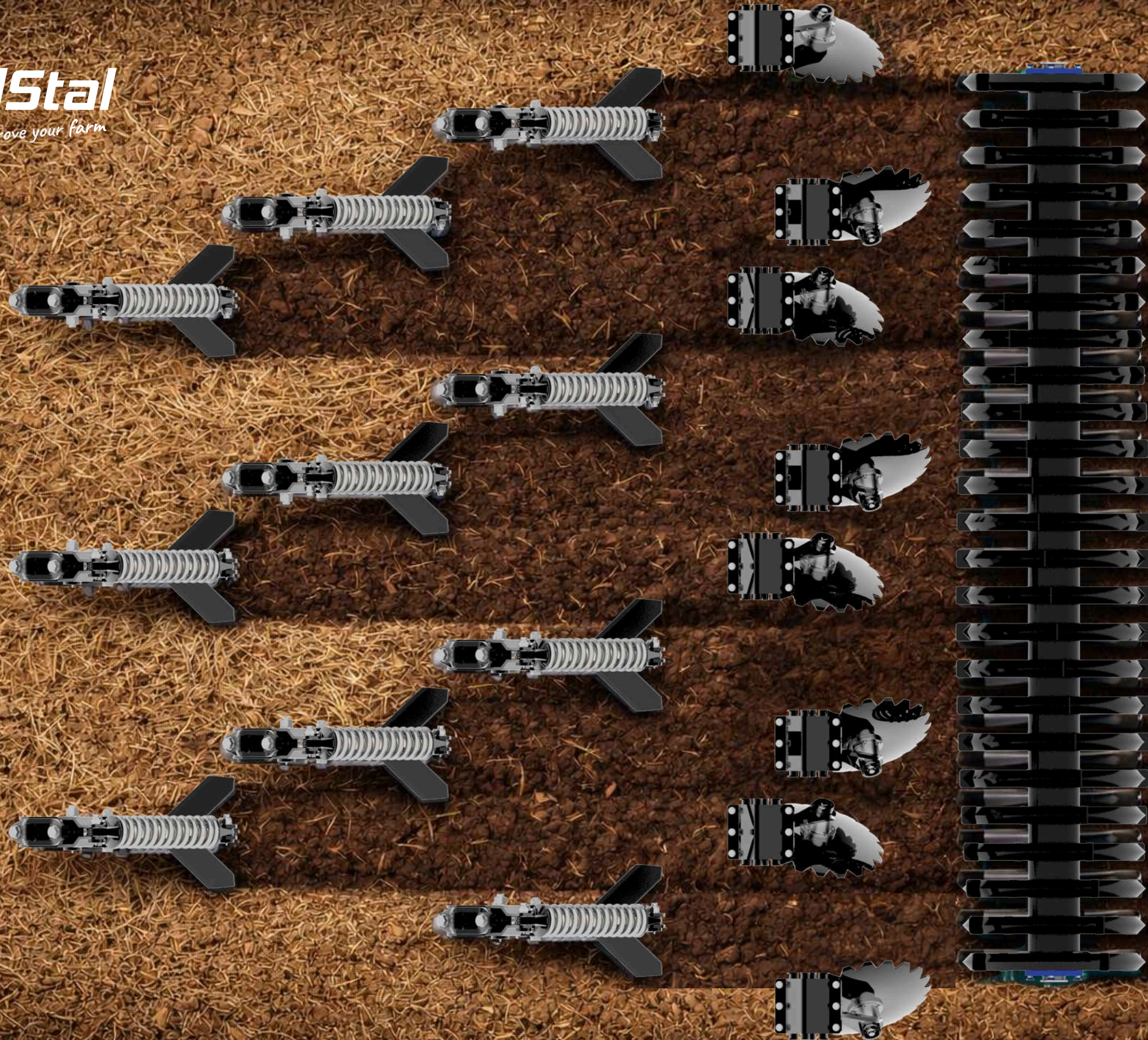


✓ 3 mètres

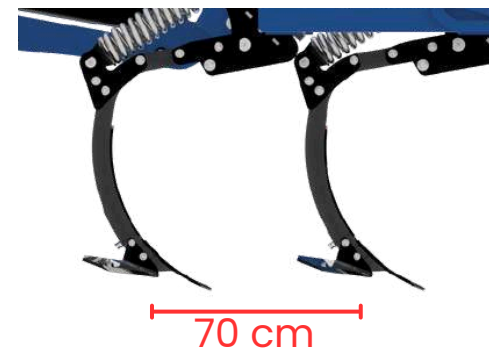


✓ 4,2 mètres



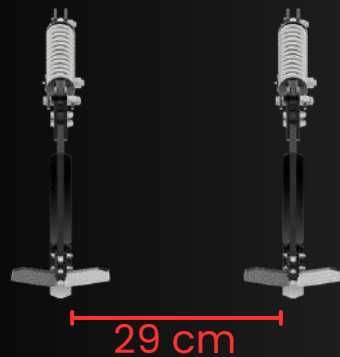


Bon à savoir



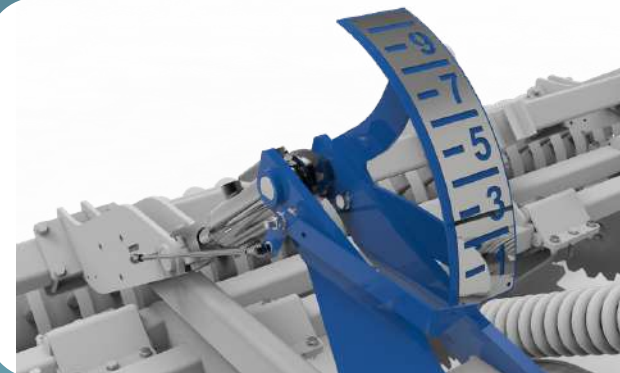
Distance entre les étançons

La distance de 70 cm entre les dents assure un flux libre du sol et des résidus de culture, réduisant ainsi le risque de colmatage de la machine.



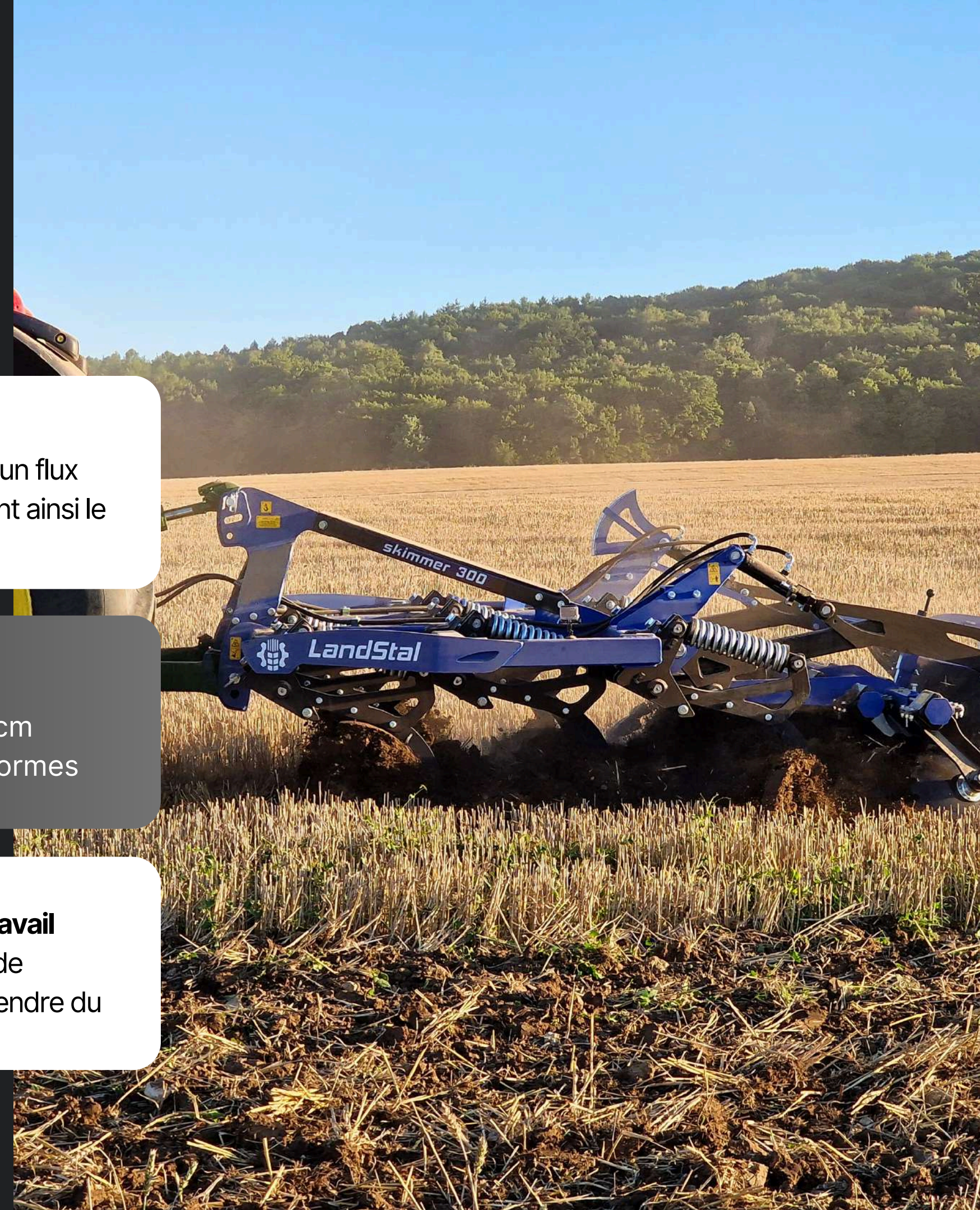
Espacement idéal des dents

L'espacement optimal des dents de 29 cm assure une découpe et un mélange uniformes du sol sur toute la largeur de travail.



Réglage hydraulique de la profondeur de travail

Nous proposons cette solution de série afin de minimiser le besoin pour l'opérateur de descendre du tracteur.



Bon à savoir



Dégagement sous bâti

Le dégagement sous bâti élevé réduit efficacement le risque de colmatage de la machine.



Châssis renforcé

Des renforts ont été ajoutés au niveau des articulations pour prolonger la durée de vie de la machine.



Attelage trois points

Connexion facile à l'attelage trois points du tracteur.





SEMOIR DE COUVERTS

Le semoir pneumatique à couverts VENO favorise une utilisation efficace des ressources grâce à un dosage précis, ce qui permet de réduire la consommation de semences. L'association du semoir à un outil de travail du sol limite le nombre de passages dans le champ, ce qui se traduit par un temps de travail plus court, une usure moindre des machines, une réduction du compactage du sol et des économies de carburant.





SEMOIR DE COUVERTS

En collaboration avec l'Université des sciences de la vie de Varsovie (SGGW), nous avons mené une série d'essais axés sur le semis de couverts. Les recherches ont été effectuées sur les champs expérimentaux de la SGGW à Miedniewice, où nous avons utilisé le cultivateur de déchaumage SKIMMER APB 300 en combinaison avec le semoir à couverts VENO.



**SZKOŁA GŁÓWNA
GOSPODARSTWA
WIEJSKIEGO**





Équipements optionnels

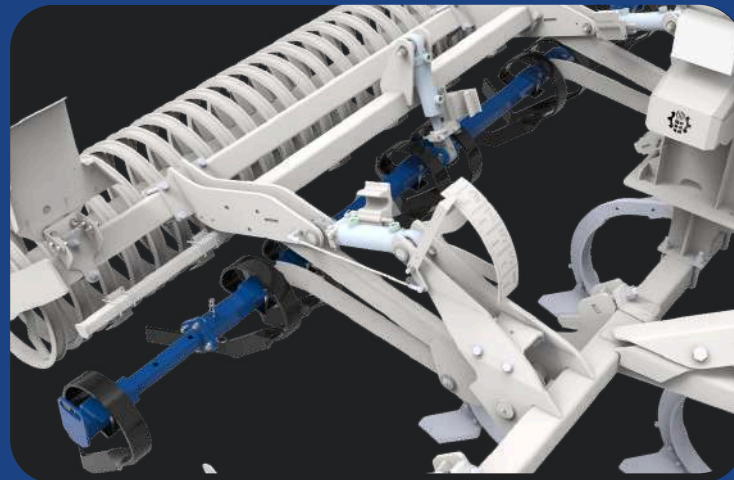
✓ Éclairage LED



✓ Déflecteurs latéraux



✓ Plateforme d'accès



✓ Herse peigne arrière





Durabilité 8 à 10 fois supérieure par rapport à un soc standard

Pour les utilisateurs les plus exigeants, nous recommandons les socs renforcés au carbure AGRICARB.

Les pièces en carbure (socs) sont forgées puis trempées. Ce procédé de fabrication leur assure solidité et résistance exceptionnelle à l'usure. Les rainures sur la face supérieure du soc se remplissent de terre, ce qui forme une barrière supplémentaire et limite encore plus l'usure de l'élément de travail.



QUE DISENT LES AGRICULTEURS ?

“

Depuis que le SKIMMER est arrivé sur mon exploitation, la qualité de la préparation du lit de semence s'est nettement améliorée, ce qui s'est traduit par des rendements plus élevés. Ce que nous aimons le plus, c'est la façon dont le SKIMMER ameublait le sol en améliorant son aération, ce qui augmente les rendements. Désormais, il nous est beaucoup plus facile d'aérer les sols lourds et de réduire leur compactage superficiel.

Tomasz Wolski estime qu'en utilisant le déchaumeur de 3 mètres pour la préparation du lit de semence, le sol est mieux aéré et nivelé.

TOMASZ WOLSKI



La famille SKIMMER



**Cultivateur bi-poutre SKIMMER
APB LP**

Version pour tracteurs de faible puissance. Le SKIMMER APB LP de 2,5 mètres ne nécessite qu'un tracteur de 100 ch.



APB SKIMMER PLUS

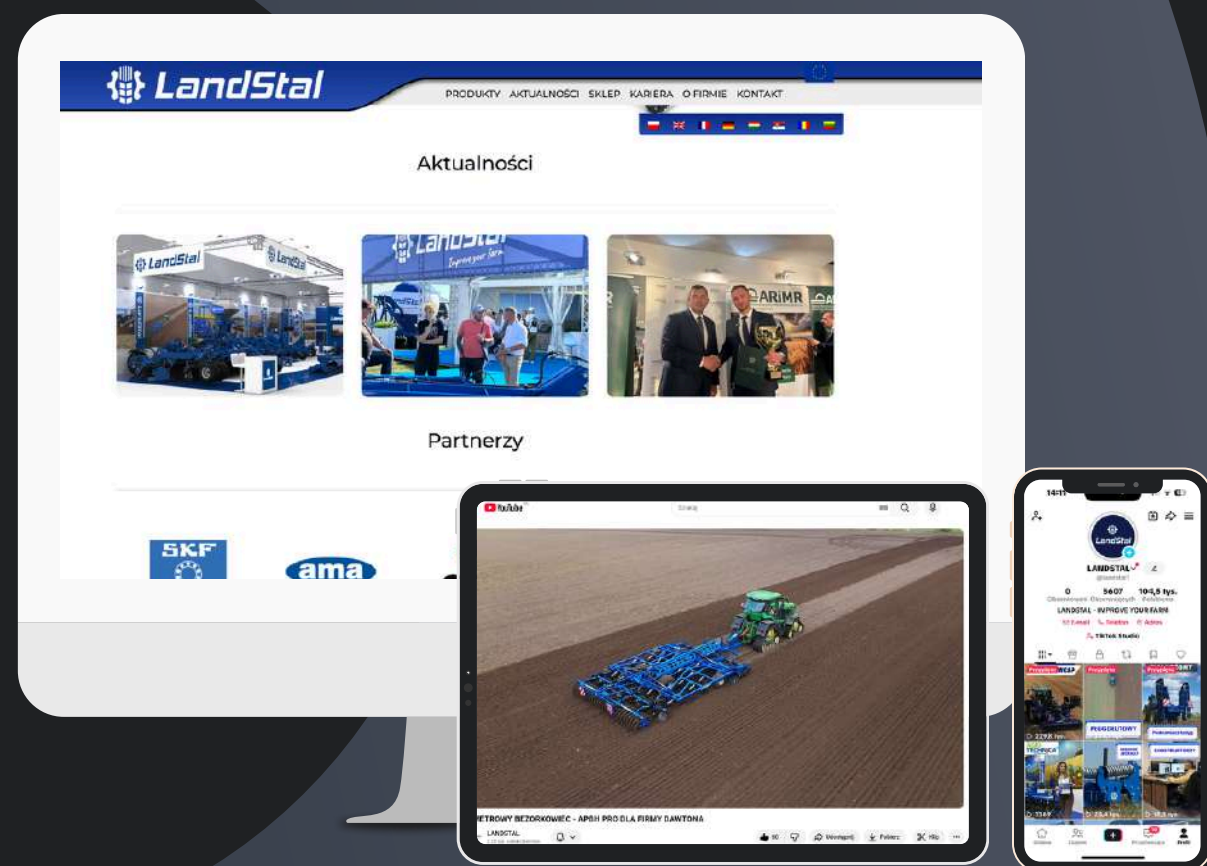
Version traînée du célèbre SKIMMER. Un rouleau hacheur peut être monté à l'avant.



Puissant SKIMMER APBH PRO

Une machine pour les professionnels. Deux rangées de disques à l'avant.





NOTRE BASE EN LIGNE!



Base de vidéos produits

Sur nos réseaux sociaux, nous montrons les machines en action. Vous pouvez voir comment elles fonctionnent dans diverses conditions.



Photos et rendus

Besoin de plus de détails avant l'achat ? Consultez notre galerie sur le site internet !



Suivez-nous pour les actualités !

Nous publions régulièrement des informations sur l'entreprise et les nouveautés.



50K+
Abonnés



4.8
Avis