



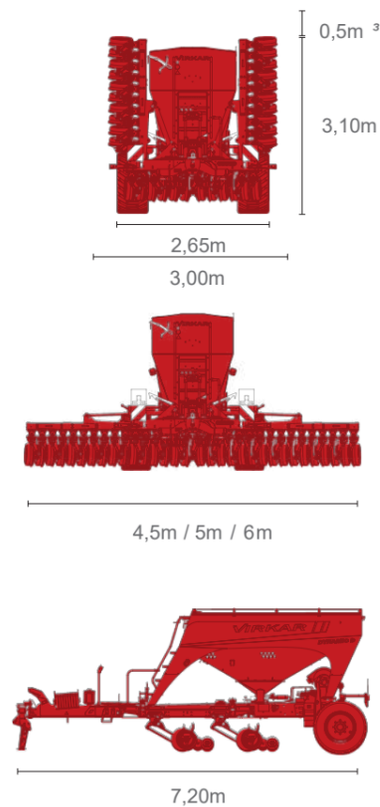
VIRKAR

DYNAMIC D Series

DYNAMIC Series - Spécifications techniques

Roue avec pneumatique de flottaison	550 / 45 22,5
Capacité trémie	5.300 litres ¹
Poids de machine	5.000 kg ¹
Distribution de la graine	Système d'ensemencement pneumatique
Taux d'ensemencement	De 2 à 380 kg/hectare ²
Écartement	19cm / 25cm
Pliage pour le transport	Verrouillage automatique
Dosage	Électrique (ISOBUS)
Ouverture et contrôle de profondeur	Système TotalContour avec réglage rapide
Rang de hauteur utile de travail	35 cm
Besoins hydrauliques	4 distributeurs + 1 retour libre
Puissance minimal nécessaire du tracteur	130 cv
Accessories standards	Lumières LED
	Boîte a outils
	Essieu directeur électronique
	Système de levage de machine
	Tramline
Kits supplémentaires	2 Produits (1.850 / 3.440 litres)
	3 Produits (1.850 / 3.000 / 350 litres)
	Extension de trémie (1.500 litres)
	Vis sans fin repliable et pivotante
	Système hydraulique autonome (cardan)

Measurements



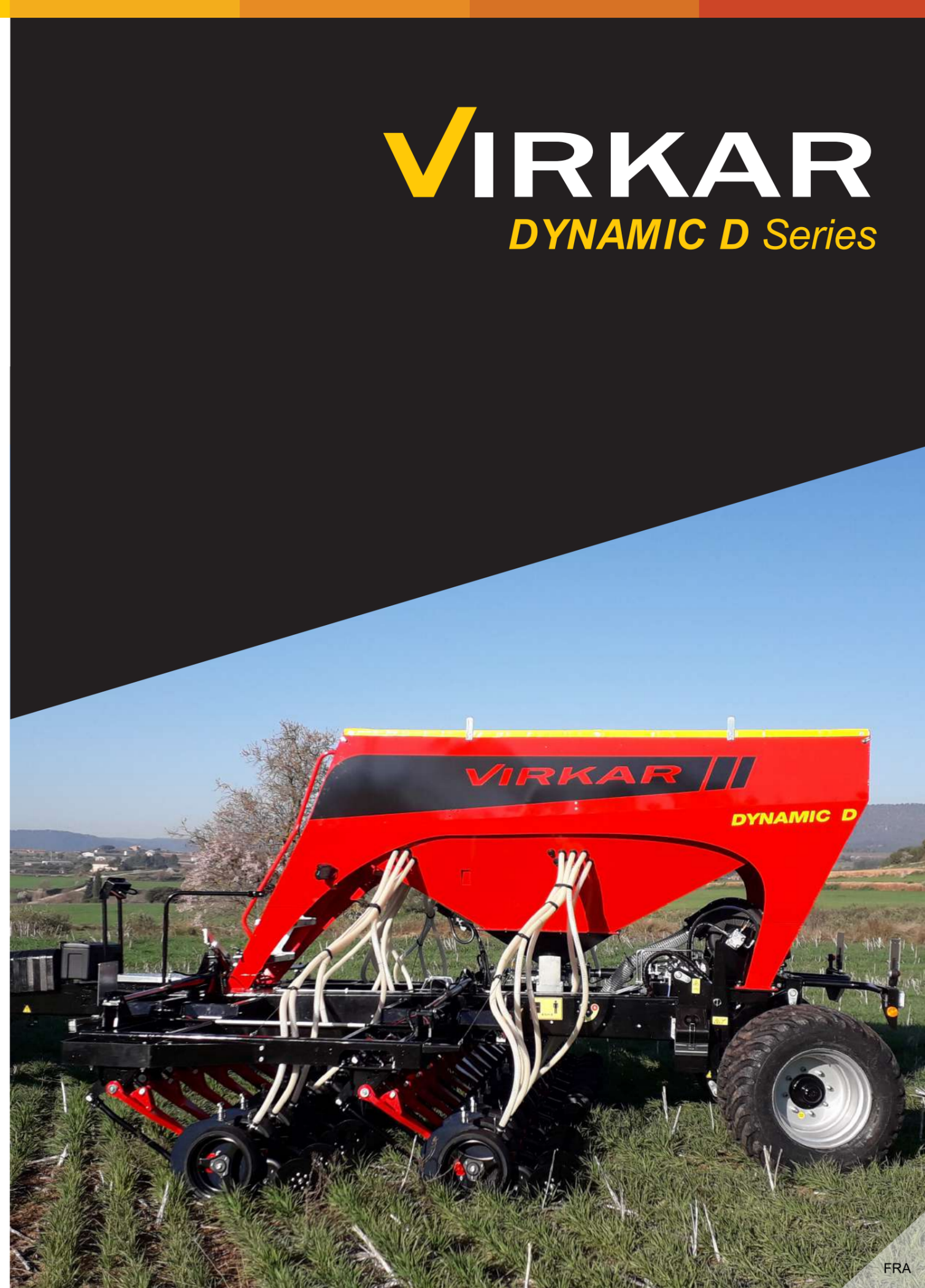
¹ Variable en fonction de la configuration choisie
² Variable en fonction du semence
³ Disponible uniquement avec un écartement de 25 cm

VIRKAR
 VIRKARGROUP.COM

info@virkargroup.com
 +34 938 043 387
 C/Alemania, 41
 08700 Igualada
 Barcelona (SPAIN)



Les logotypes et les marques mentionnés appartiennent à Virkar Group et ne peuvent être utilisés sans consentement. Certains systèmes sont protégés par des brevets. Les droits de protection sont différents en fonction des pays, toute violation de ces droits sera poursuivie selon les lois respectives. Les spécifications de la machine sont valables à ce jour, mais elles peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.



DYNAMIC D Series

LA SEMOIR VIRKAR DYNAMIC OFFRE UN SEMIS DE HAUTE PRÉCISION ET QUALITÉ. AVEC LE SYSTÈME LE PLUS AVANCÉ DU MARCHÉ POUR OBTENIR UNE EXCELLENTE GERMINATION ET DE MEILLEURS PROFITS.

CONCEPTION MODULAIRE

Il s'adapte à vos besoins. Possibilité d'intégrer différents kits en options.

COÛTS D'EXPLOITATION FAIBLE

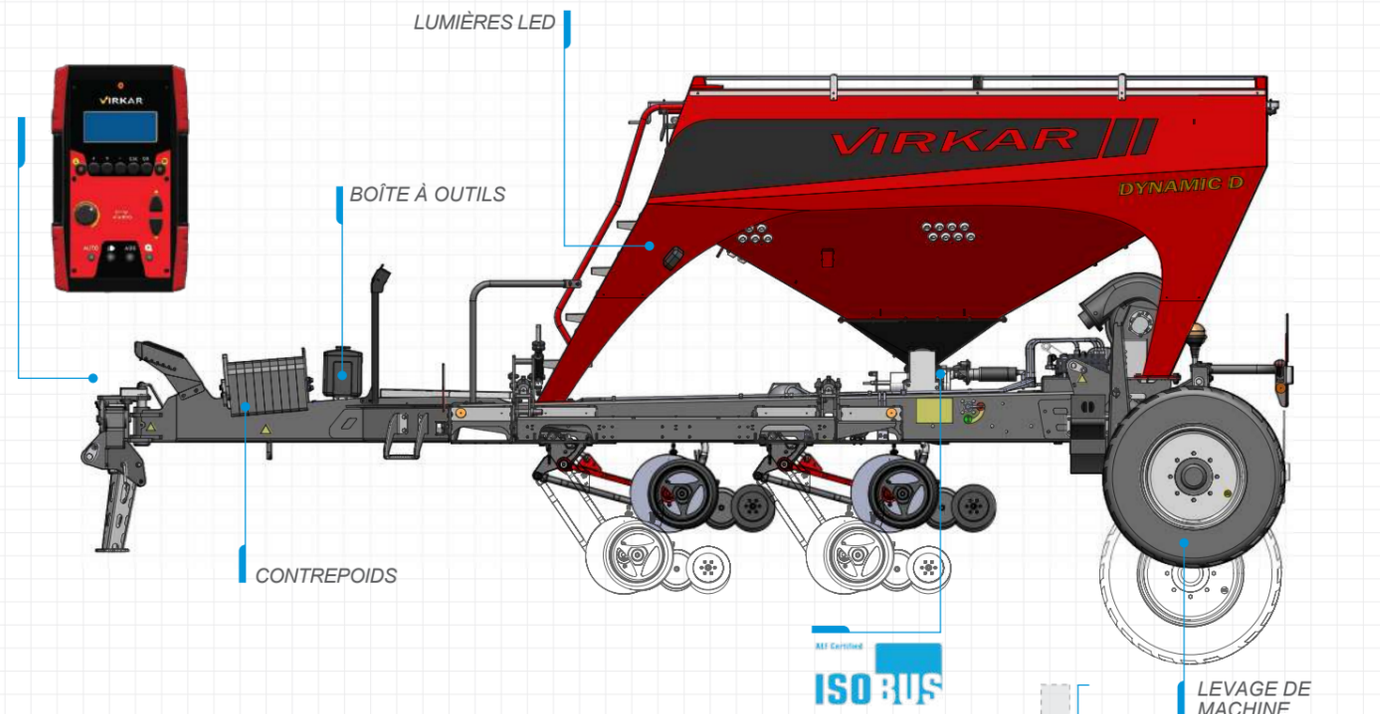
La grande capacité de chargement, un traînage faible, un système hydraulique à faible consommation, et une maintenance simple.

MANOEVRABILITÉ ÉLEVÉ

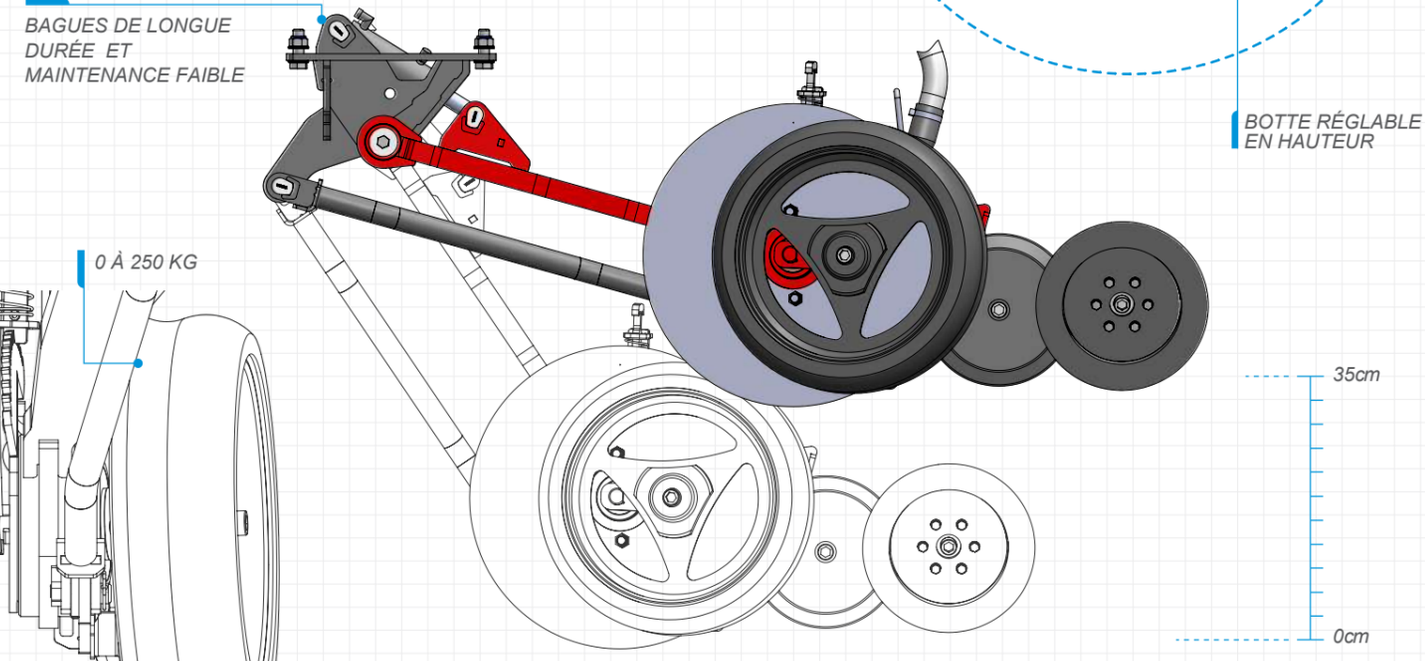
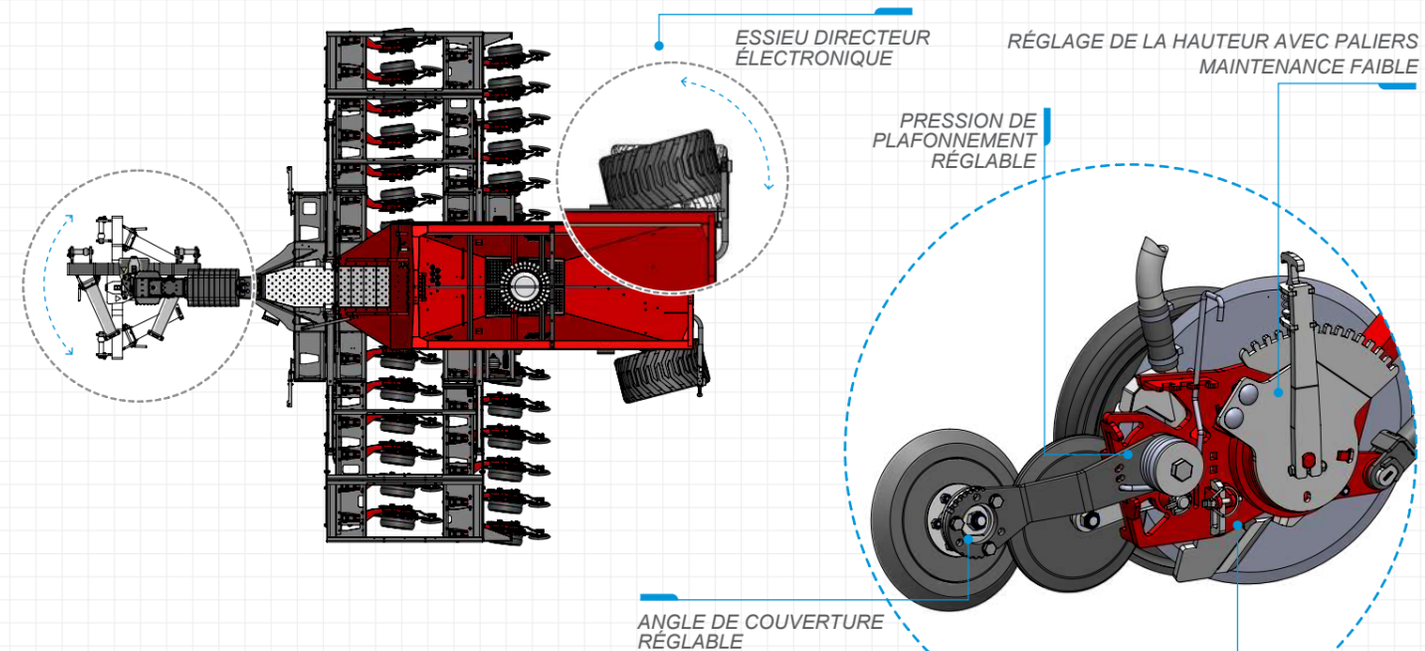
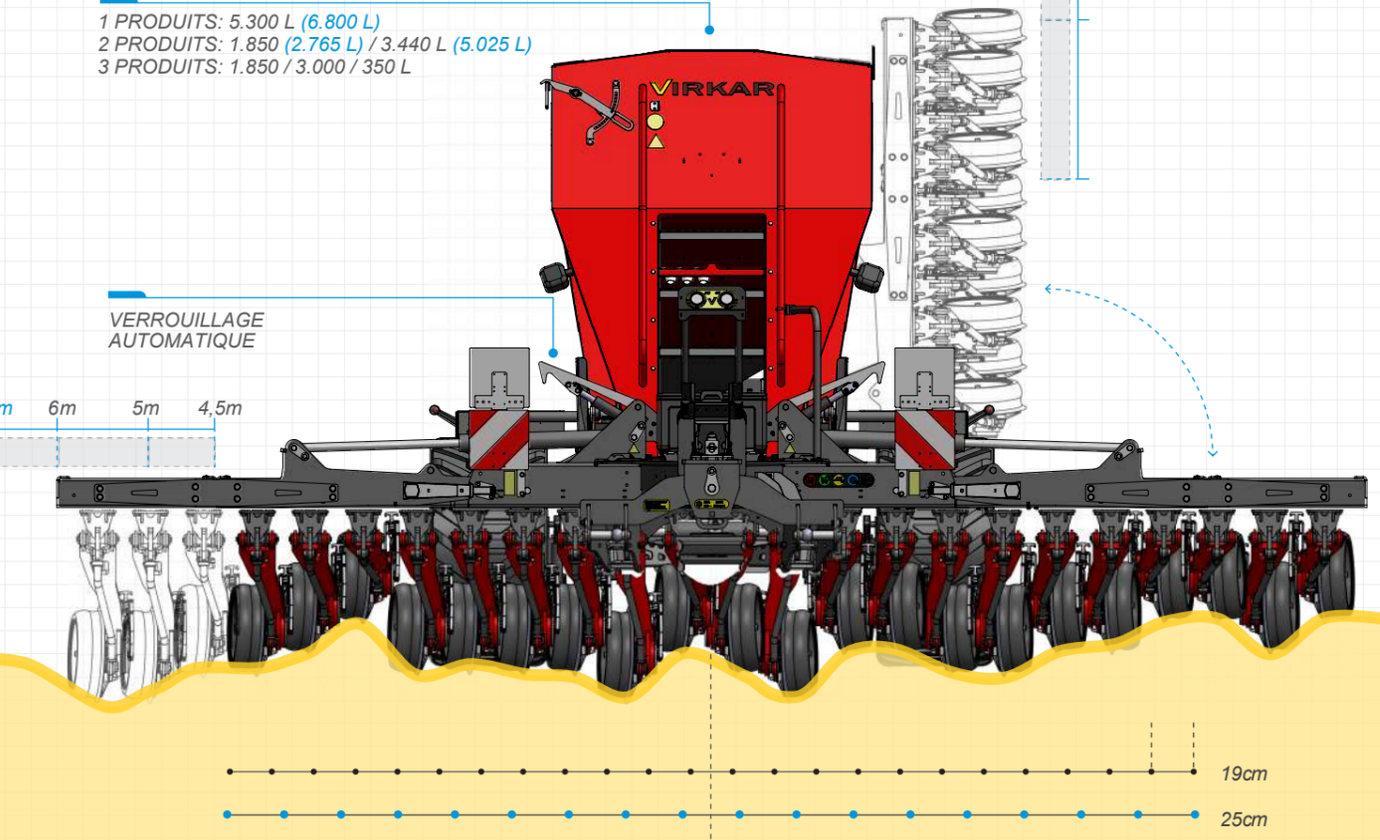
Grâce à l'essieu directeur permettant de tourner et d'atteindre très facilement tous les recoins du terrain.



- L'essieu directeur fournit degré de liberté, permettant de semer sur des trajectoires courbes jusqu'à un rayon de 8m, en maintenant les distances entre lignes d'ensemencement. Système qui enlève des tensions du train d'ensemencement, prolongeant ainsi la vie des composants. Le blocage est possible pour le transport sur route.
- Contrôle d'une manière simple un système hydraulique sophistiqué qui permet d'augmenter, diminuer et régler la pression optimale des points d'ensemencement depuis la cabine du tracteur. Système hydraulique indépendant conçu pour avoir une très faible consommation de combustible, et pour régler la pression sur le terrain.
- Le système de semis direct le plus avancé du marché. Il permet de travailler sur différents types de sol, dans les conditions les plus difficiles: pierres, chaumes et humidité élevée. Le contrôle hydraulique du système mono-disque permet d'ensemencer sur toute le rang, avec un faible coût de maintenance.



- 1 PRODUITS: 5.300 L (6.800 L)
- 2 PRODUITS: 1.850 (2.765 L) / 3.440 L (5.025 L)
- 3 PRODUITS: 1.850 / 3.000 / 350 L



SANS COMPACTAGE GERMINATION PARFAITE PROFONDEUR EXACTE