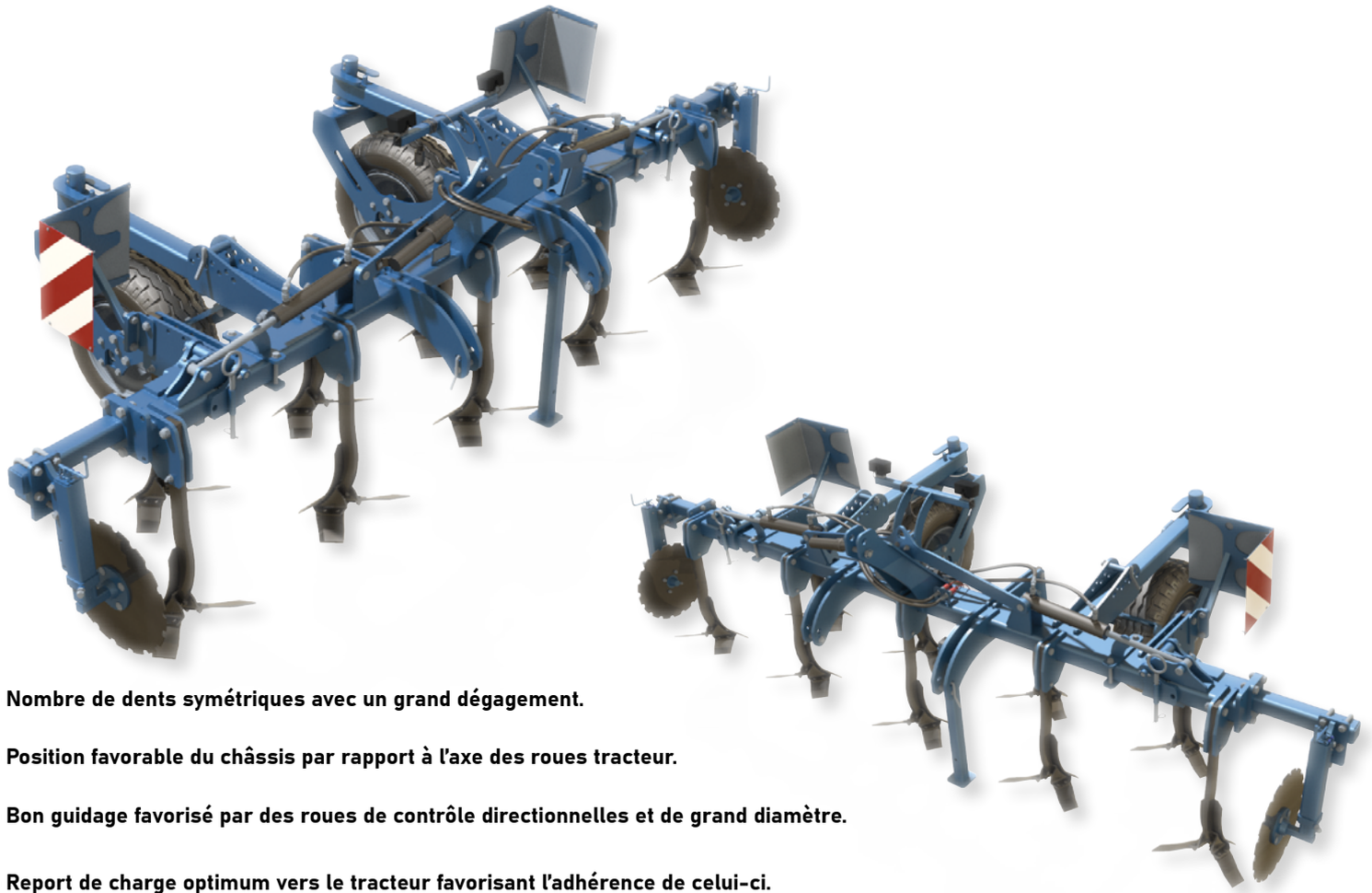
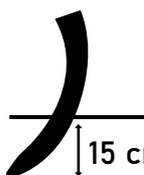


Le déchaumeur frontal polyvalent par excellence.



- Nombre de dents symétriques avec un grand dégagement.
- Position favorable du châssis par rapport à l'axe des roues tracteur.
- Bon guidage favorisé par des roues de contrôle directionnelles et de grand diamètre.
- Report de charge optimum vers le tracteur favorisant l'adhérence de celui-ci.



15 cm



CH
150 à 220



3 à 5 m



KG
500 à 715



Descriptif

Le WEKA est un outil frontal innovant, conçu pour maximiser l'efficacité de vos travaux agricoles. Polyvalent, il s'utilise en combinaison avec un outil arrière pour réaliser des opérations de décompactage, de déchaumage et de reprise superficielle. Grâce à ses multiples possibilités de combinaison, le WEKA optimise l'utilisation de votre tracteur et de vos équipements, tout en réduisant les passages.

Par exemple, associé à un outil arrière animé avec semoir, il permet une implantation rapide des cultures d'automne sans recourir au labour, gagnant ainsi en temps et en efficacité. Il est également compatible avec le tasse avant à pneus TAPIR 125.

Le WEKA, c'est la solution frontale robuste et modulable, pensée pour accompagner les agriculteurs vers plus de productivité et de rentabilité.



▪ **Stabilité et précision garanties** : Grâce à un châssis parfaitement positionné par rapport à l'axe des roues du tracteur, le WEKA assure un travail stable et homogène, même à grande vitesse ou sur terrain irrégulier.

▪ **Travail sans obstruction, même en conditions difficiles** : Équipé de dents symétriques à grand dégagement, le WEKA permet un passage fluide des résidus végétaux et évite les bourrages, pour une productivité maximale sans interruption.

▪ **Conduite facilitée et contrôle optimal** : Ses grandes roues de contrôle directionnelles assurent un excellent guidage de l'outil, pour un confort d'utilisation accru et une grande précision dans les manœuvres.

▪ **Meilleure traction, moins de patinage** : Le report de charge optimisé vers le tracteur renforce l'adhérence, réduisant le patinage et la consommation de carburant, tout en augmentant la puissance disponible au sol.



Position favorable du châssis par rapport à l'axe des roues tracteur.



Bon guidage favorisé par des roues de contrôle directionnelles et de grand diamètre.



Report de charge optimum vers le tracteur favorisant l'adhérence de celui-ci.

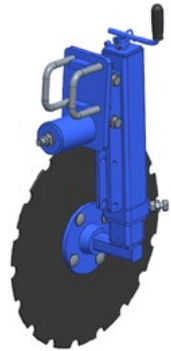
WEKA		3000 F	4000 R	5000 RH	
Socs FRANK 125x19x445 DC	Référence	WK10451	WK10452	WK10453	
NOMBRE DE DENTS		7	9	11	
ÉQUIPEMENT ROUES		10.0/75X15.3	10.0/75X15.3	10.0/75X15.3	
FORMAT DE BASE CHÂSSIS (m)		1x3.0	0.5+3.0+0.5	1.0+3.0+1.0	
OPTIONS	Coutres circulaire NON-STOP Ø 500 mm non réglable	Référence	WK10454	Patte d'oie 370 type Storm (Majoration par dent)	WK10459
	Extension 2 dents soc 125x19x445 (Pour modèle 3000 F seulement)	Référence	WK10620	Repliage hydraulique DE (Pour modèle 4000 R seulement)	WK10625
	Liaison TAPIR 125 E/GLB pour WEKA	Référence	WK10458	Soc rechargés carbure sur les deux côtés 125x20x445 (Supplément par dent)	WK20500
	Éclairage phares LED (Tous modèles)	Référence	WK20550		



Socs FRANK
125x19x445 DC

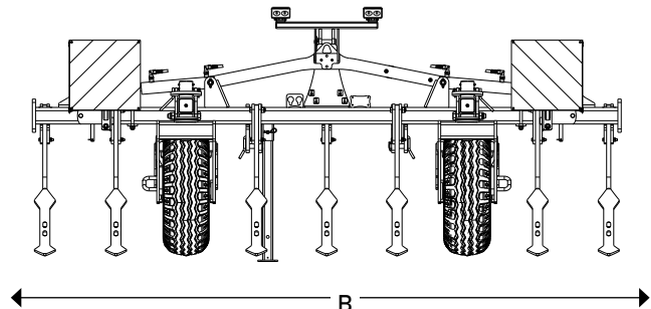
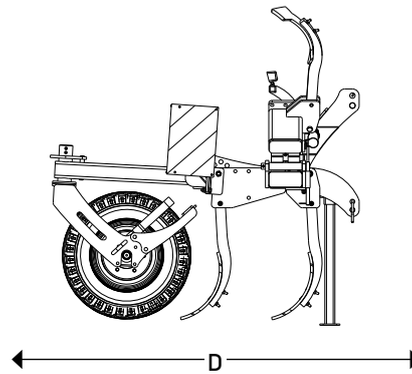
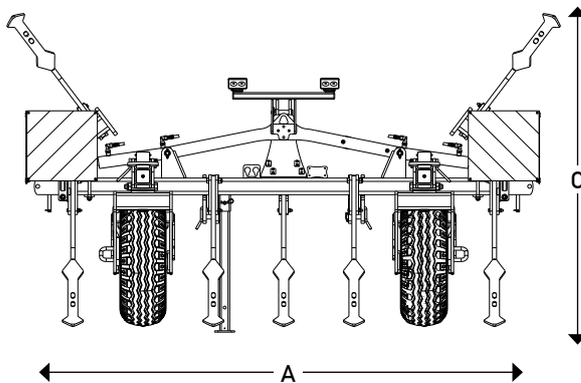


Patte d'oie 370
Type storm



Coutre circulaire NON-STOP
Ø500 mm réglable

Informations techniques



WEKA - Socs FRANK 125x19x445 DC

Modèle	Largeur de travail effective	Largeur hors tout replié (A)	largeur hors tout déplié (B)	Type de châssis	Hauteur max sur béquille (C)	Profondeur avec signalisation (D)	Poids machine complète (Kg)	Nombre de dents	Puissance CH minimum
3000 F	3.00 m	3.00 m	3.07 m	Fixe	1.53 m	1.85 m	500	7	150
4000 R	4.00 m	3.32 m	3.52 m	Repliable	1.92 m	1.85 m	640	9	180
5000 RH	5.00 m	3.32 m	4.32 m	Repliable	2.18 m	1.85 m	715	11	220



Religieux Frères

Pour préparer vos sols en toute sérénité

www.religieux-freres.com



3 route de Montcornet
02340 VIGNEUX-HOCQUET
+33(0)3 23 21 29 07

contact@religieux-freres.com