



T20
new



La nouvelle bineuse polyvalente à utiliser
à l'avant et à l'arrière du tracteur



> LA NOUVELLE BINEUSE POLYVALENTE CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

La nouvelle bineuse T20 New pour cultures en rangées est robuste, polyvalente, légère et fiable. Adapté pour travailler sur différentes cultures dans les sols les plus variés, il garantit une qualité de travail et une durabilité supérieures à celles des autres machines disponibles sur le marché.

L'innovation apportée par SFOGGIA est visible dans le châssis en acier à haute résistance, épaisseur 8 mm positionné à une hauteur de travail de 700 mm du sol.

Les éléments de désherbage ont été complètement revus dans la conception.

Le parallélogramme est sur des bagues \varnothing 25 mm L = 100 mm avec graisseur et vis M14. Le réglage des dents de (large choix de modèles) est rapide et indépendant.

Le couplage / découplage des éléments est automatique avec ressort.

L'élément de la bineuse peut monter 1, 3, 5, 7 ou 9 dents selon les configurations et peut être équipé d'un kit de casse.

L'épandeur d'engrais à distribution volumétrique brevetée peut être équipé d'une trémie en PVC de 250 L ou d'un réservoir en acier inoxydable de 930 à 1130 L, avec transmission pour roues en caoutchouc, prise de terre, arbre à cardan, moteur hydraulique.

Il est disponible sur châssis fixe, fixe avec kit de remorquage, repliable manuel ou repliable hydraulique.

> ÉLÉMENTS DE TRAVAIL - VERSIONS

Élément standard

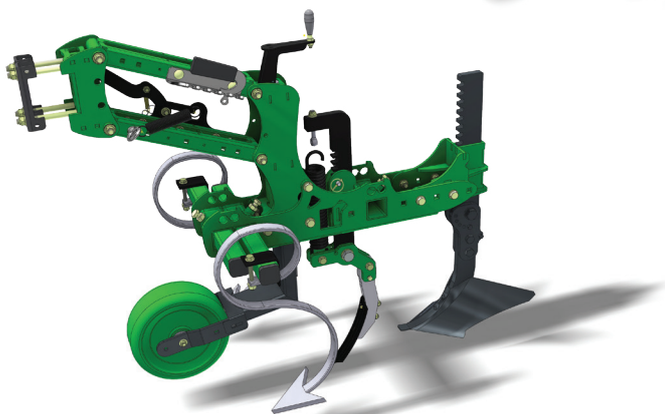
Chaque élément est équipé d'une roue en fer standard sur roulements pour contrôler la profondeur à l'aide d'une manivelle facilement ajustable. La roue de profondeur a une excursion de 120 mm. Frontalement l'élément dispose d'un parallélogramme avec une excursion maximale de 260 mm et d'un nouveau système de contrôle de la pression de travail.

- Élément maïs-tournesol (70/75/80 cm) avec 5 dents flexibles avec houes de 150 mm, avec ou sans protection de bande ou disque denté.
- Élément betterave-soja (45/50 cm) avec 3 dents flexibles, avec houes de 105 mm, avec ou sans protection de bande ou disque denté.
- Élément en coton (90 cm) avec 7 dents flexibles et houes de 150 (200 mm sur demande), avec ou sans protection de bande ou disque denté.
- Élément végétal (20/30 cm) avec 1 dent Flex ou ZD avec ou sans plaque de protection ou disque en bande.

L'élément de désherbage peut être configuré avec des ressorts vibrants et des houes de différents diamètres.

Le nouvel élément de désherbage est tellement modulaire qu'il peut être assemblé de deux manières différentes pour rendre la machine utilisable avant le tracteur ou à l'arrière.

Possibilité d'avoir des configurations personnalisées en créant des châssis spéciaux.



Élément de maïs de casse

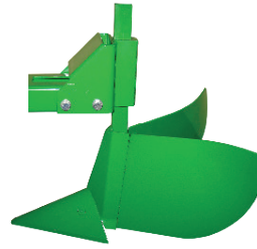
2 dents + emetteur centrale avec ressort en fil métallique de Ø10 mm + butteur arrière de 250 mm avec goupille de sécurité (pas de version avant).



Butteur arrière fixe



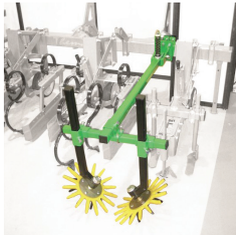
Houe arrière fixe



Butteur à ailes réglables



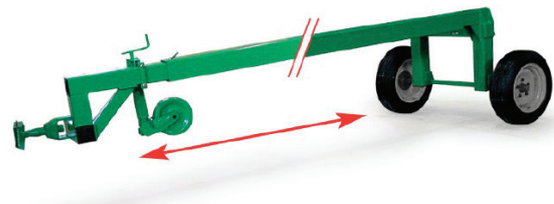
Butteur à ailes disques



Dents à étoile



Kit de transport hydraulique sur la route



Kit de transport manuel

> ACCESSOIRES SUR DEMANDE

La machine peut avoir plusieurs accessoires:

- soc arrière pour différents usages;
- roues avant en fer ou en caoutchouc;
- conduite manuelle avec siège ou automatique;
- réglage central des engrais;
- kit de transport routier manuel ou hydraulique (selon le modèle); kit de dents en caoutchouc à étoiles pour biner sur la rang;
- turbine soufflant pour le fertiliseur pour les première et sixième rangs de la version hydraulique repliable à
- 6 rangs de 70/75 cm; turbine plus grand pour le soufflage d'engrais pour toutes les rangs sur une version
- hydraulique repliable à 6 rangs de 70/75 cm;
- turbine plus grand pour le soufflage d'engrais sur toutes les rangs dans la version à repliage hydraulique à 8 rangs de 70/75 cm;
- herse à peigne arrière;
- échelle de chargement;
- échelle d'inspection;
- microgranulateur;
- supplément variateur pour engrais;
- tarière avec réservoir en acier inoxydable pour le chargement d'engrais à entraînement hydraulique;
- ressort de renforcement;
- trémie à engrais en acier inoxydable;
- application de distributeur pour les herbes;
- paire de disques directionnels;
- kit de pliage hydraulique sur la version à pliage manuel à 4 rangs de 70/75 cm;
- socs de sillon sur demande pour la distribution d'engrais profondément dans le sol
- roue de profondeur en caoutchouc.

> CHÂSSIS Il existe différents types de châssis à choisir en fonction de version du modèle et de la machine disponible de 2 à 24 fichiers:

- châssis fixe
- châssis pliant manuel
- châssis pliant hydraulique
- châssis à double pliage hydraulique

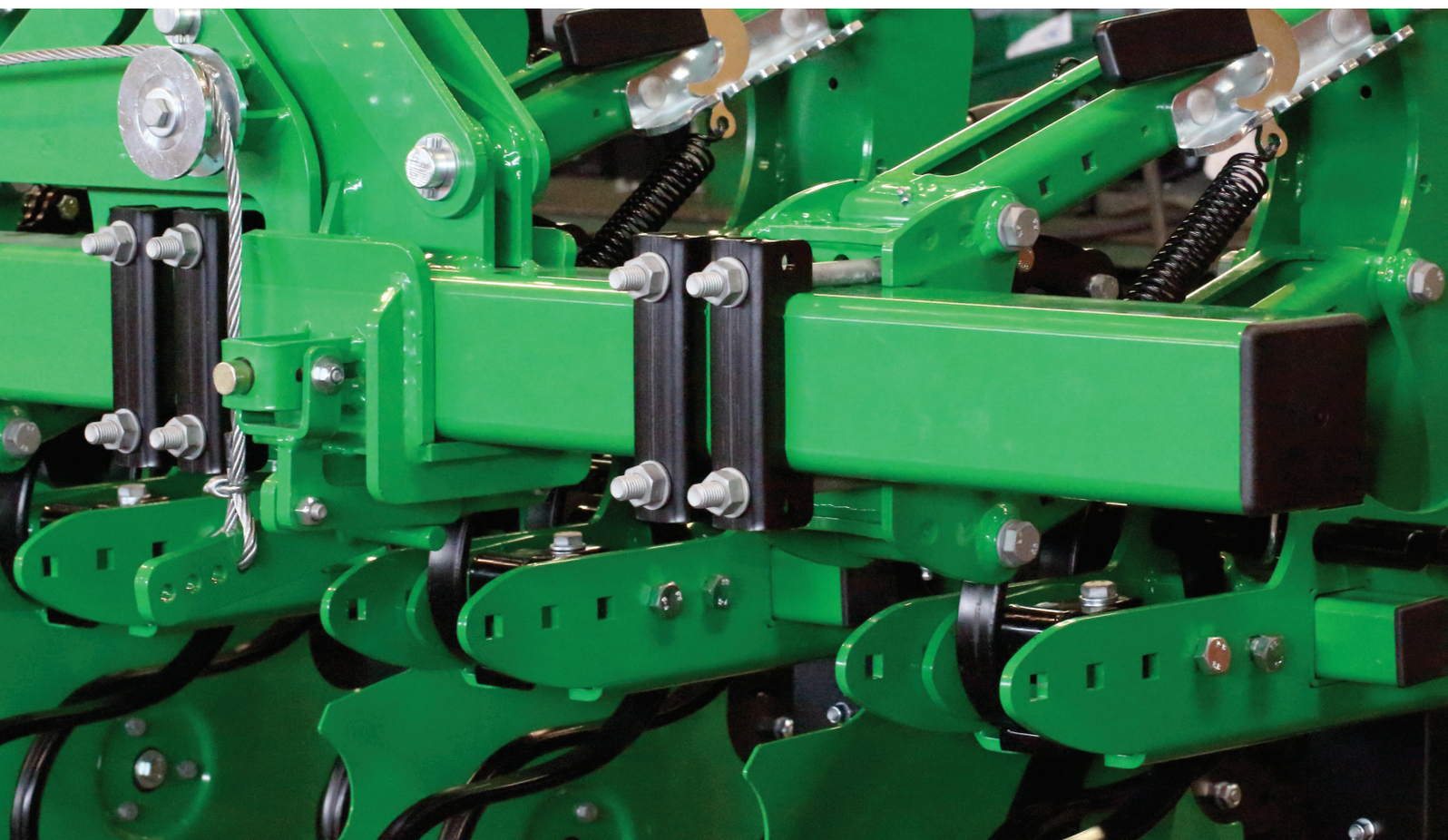
châssis fixe



Châssis Repliable Manuel



châssis pliant hydraulique





> PRATIQUE, POLYVALENTE, ROBUSTE



T20 new NS



T20 new VG



Épandeur d'engrais avant ou arrière avec une attache trois points de deuxième catégorie.

Il peut comporter une trémie à engrais en acier inoxydable de 930 L (1130 L avec rallonge) ou une trémie en PVC de 250 L. La transmission peut être mise à la terre, roues en caoutchouc ou cardan.

La distribution d'engrais est volumétrique avec une ouverture facile du distributeur volumétrique pour le nettoyage quotidien. La trémie à engrais peut avoir une régulation centralisée des distributeurs ou un réglage individuel.

Disponible en châssis fixe, repliable hydraulique, châssis fixe avec bras latéraux avec repliage manuel ou hydraulique.

Épandeur d'engrais avec attache trois points de deuxième catégorie.

Il peut avoir une trémie d'engrais en acier inoxydable de 930 L (1130 L avec rallonge) ou une trémie en PVC de 250 L et des sillons à socs réglables. Sur demande, trémie microgranulateur de 18 ou 32 L en fonction des besoins et des traceurs mécaniques ou hydrauliques.

La transmission est à roues de tracteur, avec variateur de vitesse.

La distribution d'engrais est volumétrique avec une ouverture facile du distributeur volumétrique pour le nettoyage quotidien. La trémie à engrais peut avoir une régulation centralisée des distributeurs ou un réglage individuel.

Disponible en châssis fixe et repliable hydraulique.





Via Feltrina Sud, 170
31044 Montebelluna
Treviso - Italy
www.sfoggia.com

T +39 0423 24041-42
T +39 0423 24014
info@sfoggia.com



T20
new