








Caractéristiques

TRI-O-SEM Traîné

Type de Châssis	Fixe
 Largeur de travail (≈ m)	3,00
 Largeur de transport (≈ m)	3,15
 Poids (≈ en kg)	4 400
 Capacité de la trémie (en litres)	2 200
 Puissance mini - maxi (en ch)	80 - 150
 Nombre d'éléments semeurs	12
 Inter-rang	Pas de 25 cm entre élément - Éléments disposés sur 2 rangs

Tri-O-Sem®

Semoir Direct

Faible bouleversement du soc



Blé



Millet



Votre concessionnaire

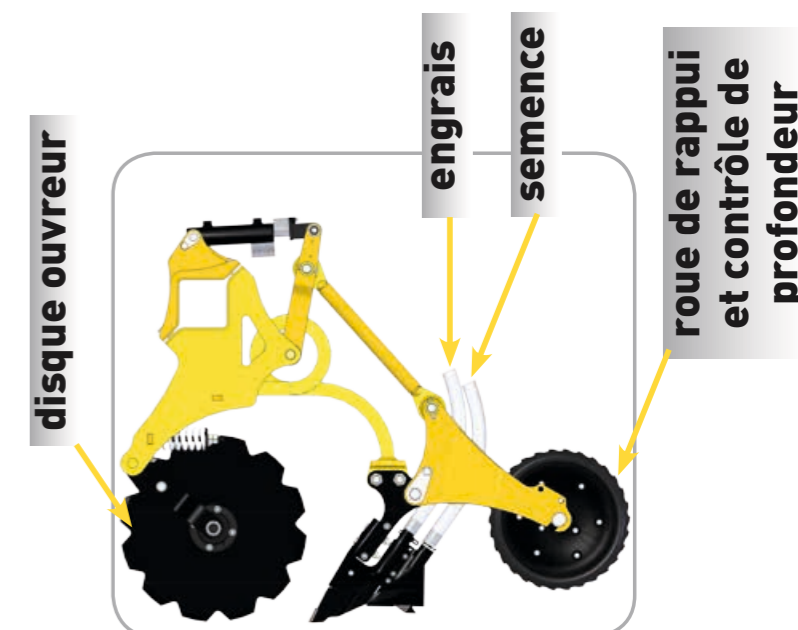
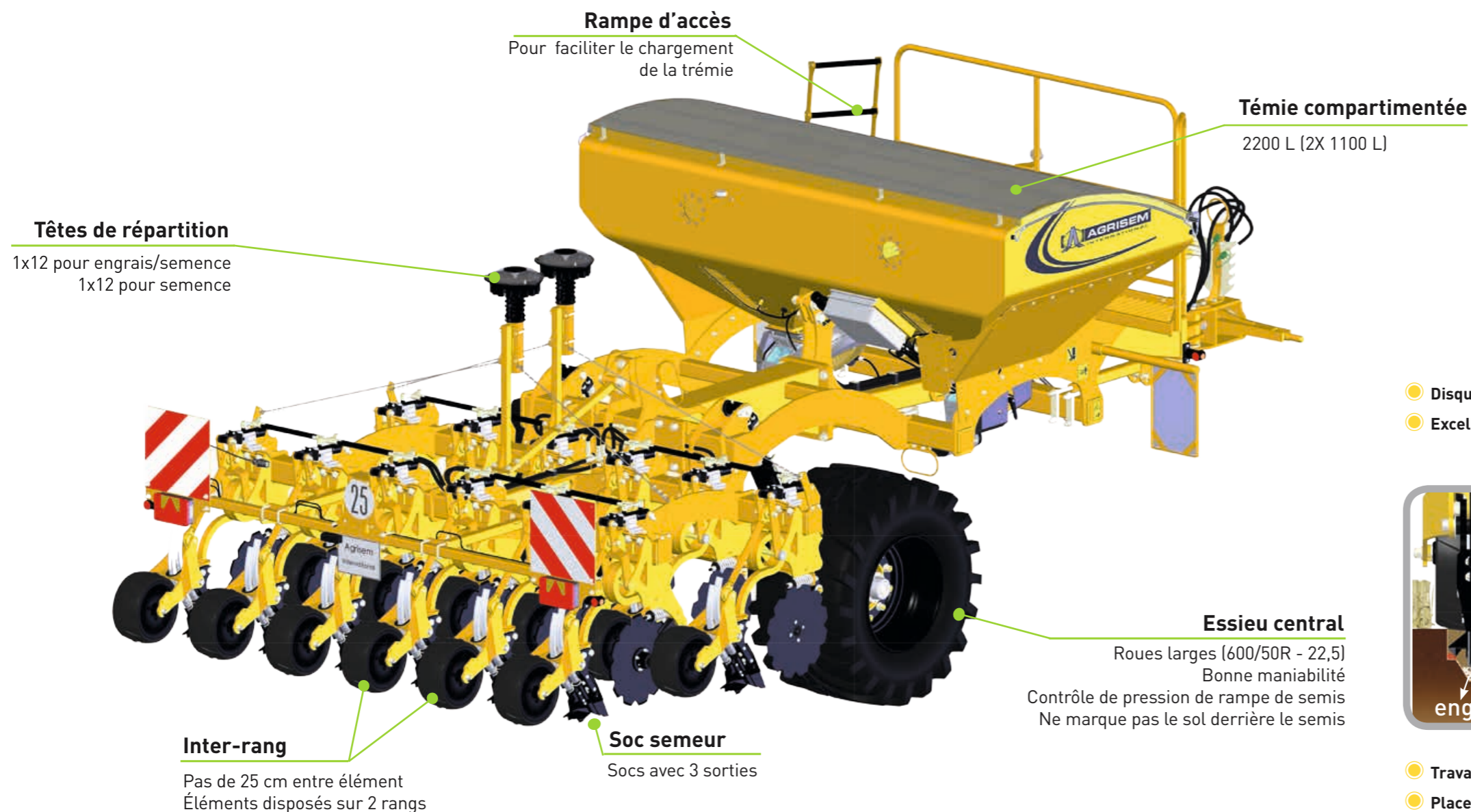
535 rue Pierre Levasseur T. +33 (0)2 51 14 14 40 agrisem@agrisem.com
44158 ANCENIS - FRANCE F. +33 (0)2 40 96 32 36 www.agrisem.com



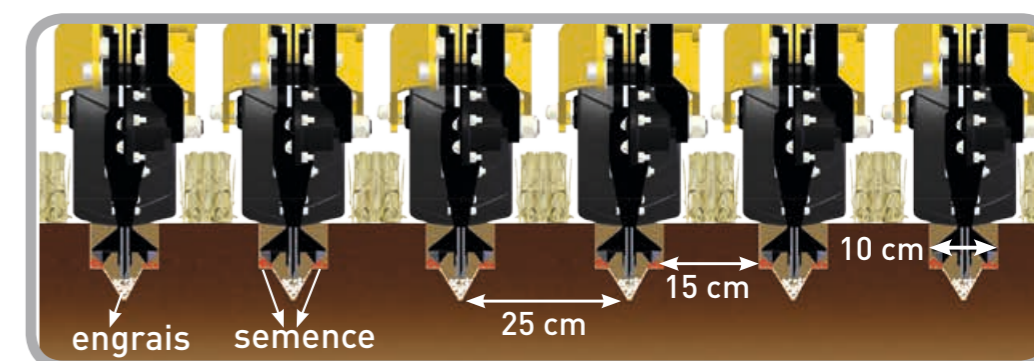
Le Choix des Professionnels

Tri-O-Sem® Traîné

Élément avec soc et disque ouvreur



- Disque ouvreur et grand dégagement pour passage dans des résidus végétaux
- Excellent suivi de terrain grâce au montage es éléments indépendants sur parallélogramme



- Travaille et réchauffe uniquement la ligne de semis
- Placement à la profondeur optimale de l'engrais et de la semence
- Le sillon reste propre quelques soient les conditions pour une bonne implantation

Boîtiers de contrôle ISOBUS

(boîtiers optionnels, machines compatibles ISOBUS)



A-Manager



A-Touch

- Connexion ISOBUS
- Régulation de la dose de semis
- Test débit automatique
- Gestion du jalonnage
- Départ anticipé
- Contrôle du système
- Gestion de 2 types de produits en même temps

- + Compatible avec un récepteur DGPS pour un guidage précis
- + Traçabilité des travaux sur votre exploitation
- + Compatible avec toutes les machines ISOBUS

Distribution en Inox



2 distributions avec simple sortie Ø90

- + Distribution inoxydable
- + Possibilité de distribuer de l'engrais
- + Distribution indépendante

3 sorties pour + de polyvalence



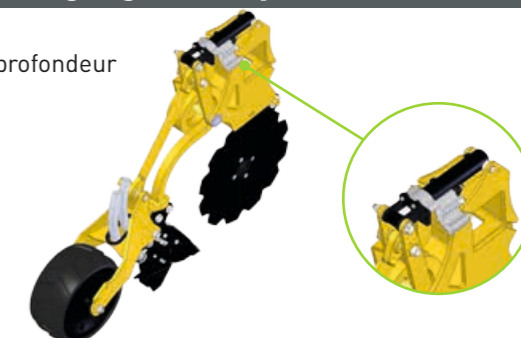
Double sortie pour semence

Simple sortie pour semence supplémentaire / engrais solide /

- + Multiplication de la polyvalence du semoir
- + Possibilité de semer des cultures associées en un seul passage tout en fertilisant/desherbant

Réglages simplifiés

Réglage de profondeur par élément



- + Peu de réglages pour plus de simplicité
- + Pas besoin d'outils spécifiques