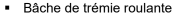
AMAZONE AmazingLine

Semoir porté pneumatique AMAZONE Centaya 3000 Special RoTeC

Equipement de série:

- Trémie de semences avec capteur de niveau réglable:
 - 1'000
- Socs monodisque RoTeC avec distance entre les rangs de 12.5 cm
- Abdeckrollplane
- Maschinensteuerung über ISOBUS oder AmaDrill 2 ne correspond pas 100% à la machine d'action

Image



- Commande de machine par ISOBUS ou AmaDrill 2
- Entrainement électrique avec touche d'étalonnage ou TwinTerminal 3.0
- Commande de jalonnage par tête de distribution segmentée
- Recouvreur FlexiDoigts avec socs monodisque RoTeC
- Micro-épandeur de granulés MGS Plus avec un volume de la trémie 110 l (option)



Туре	Désignation	Poids kg	Centaya 3000 Special RoTeC	Fr. TVA <u>exclue</u>			
● = Equipement de série ❖ = Equipement obligatoire au fonctionnement de la machine, au choix O = Option							
AM CENTAYA 3000 SPE-RT	Semoir porté pneumatique AMAZONE Centaya 3000 Special RoTeC - 24 rangs, distance entre les rangs 12.5 cm - Trémie à compartiment unique - Volume de la trémie de semences 1'000 I - Jeu de socs RoTeC, disques de contrôle de profondeur Control 10 - Réglage mécanique de la pression des socs - Recouvreur FlexiDoigts 3000-125 avec kit de montage rigide (réglage de la hauteur / profondeur de traitement vissable) - Tête de distribution à segments 24 sorties - Bobines de dosage 3.75, 210 et 600 ccm + 3x anneau lisse 0 ccm - Jalonnage 4 rangées (2x2), max. 2x6 rangées - Largeur de voie 1.50 / 1.80 / 2.00 / 2.20 m - Capteur de niveau électronique - Eclairage routier arrière, éclairage intérieur de la trémie - Seau pliant et balance suspendue avec affichage numérique éclairé - Attelage supérieur court et jeu de montage pour semoir - Béquilles	1'064	•	AmazingLine			

Total Net TVA exclue <u>19'900.—</u>

Numéro d'article	Désignation	Poids kg	Centaya 3000 Special RoTe	Fr. TVA <u>ex-</u> <u>clue</u>	
● = Equipement de série ❖ = Equipement obligatoire au fonctionnement de la machine, au choix O = Option					
AMADRILL 2	Entraînement de dosage électrique - AmaDrill - Calibrage électrique avec bouton de calibrage - Ordinateur de commande AmaDrill 2 - Faisceau de câbles et ordinateur de tâches - Capteur radar - Capteur de position de travail analogique	9	*	net 2'400.—	
ISOBUS	Entraînement de dosage électrique - ISOBUS - Calibrage électrique avec bouton de calibrage - Calculateur de tâches ISOBUS - Sans terminal, signal de vitesse et signal de position de travail (Nécessaire en supplément)	9	*	net 2'500.—	