

1405 WickelStar II avec 2 zones de culture 2,5 m

1405.01 WickelStar II avec 2 zones de culture 2,0 m



Numéro d'article : 1405 / 1405.01

-  Poids* : d'environ 388 kg
-  Dimensions* : 2800 x 1600 x 1150 mm (l x P x H)
-  Poids* : d'environ 366 kg
-  Dimensions* : 2300 x 1600 x 1150 mm (l x P x H)

Points forts

- ✓ Déroulement et enroulement
- ✓ Verrouillage hydraulique de tubes de deux côtés
- ✓ Pour les chemins de service étroits
- ✓ Économe en personnel et efficace
- ✓ Dispositif d'enroulement entraîné hydrauliquement
- ✓ Dispositif d'enroulement réglable en continu
- ✓ 2 zones de culture (transversales et longitudinales)

N° art. : article supplémentaire

- 1400.01 Jeu de plaques de signalisation des deux côtés selon
- 1406.01 Dispositif d'enroulement
- 1406.03 Dévidoir de non-tissé Ø 1400 mm, tube d'enroulement Ø 76 x 2500 mm
- 1406.10 Angle de déroulement
- 1499 Adaptateur pour le chargeur frontal

Système à un seul homme :

L'enrouleuse de non-tissé Wickel Star II supporte efficacement la culture et l'entretien des fraises, asperges et autres légumes. **Elle est capable de dérouler et d'enrouler les non-tissés, les films légers et des filets.** L'enrouleuse de non-tissé dispose d'un cadre solide en profilés tubulaires et pliés. Ses bras d'extension peuvent loger jusqu'à 2 500 mm de tube. **L'entraînement hydraulique des tubes et le dispositif d'enroulement automatique sont commandés depuis le tracteur.** C'est surtout son bras d'enroulement auto-pivotant qui enthousiasme sur toute la ligne, car il évite d'avoir recours à la main-d'œuvre dans la zone d'enroulement. En option, l'enrouleuse de non-tissé peut être équipée d'un adaptateur pour le chargeur frontal de Metasa. Celui-ci permet de placer le film de manière optimale à la hauteur appropriée dans les serres-tunnels ou avec les installations de protection contre la grêle. Tous les supports de tube de l'enrouleuse de non-tissé Wickel Star II ont sur roulements à billes. Grâce à la disposition des roulements, les tubes se déplacent facilement et sans cliquetis. C'est pourquoi, l'enrouleuse de non-tissé travaille en préservant le non-tissé et le film.

 **Made in Germany**

Pouvant s'utiliser pour les cultures suivantes :

- fraises
- légumes
- asperges