

1401 | Dérouleur de poseur de films

1401.01 | Sans course latérale / frein



Numéro d'article : 1401



Poids* : d'environ 455 kg



Dimensions* : 2500 x 1450 x 1550 mm (l x P x H)

Numéro d'article : 1401.01



Poids* : d'environ 400 kg



Dimensions* : 2500 x 1450 x 1550 mm (l x P x H)

Points forts

- ✓ Dérouleur avec frein hydraulique
- ✓ Version avec revêtement par poudre et galvanisée
- ✓ Entraînement hydraulique des tubes avec commande depuis le tracteur

N° art. : article supplémentaire

1039	Tube d'enroulement Ø 88,9 mm x 1600 mm
1045	Bobineuse complète 1200 mm, tubes d'enroulement 1750 mm
1045.01	Tube d'enroulement Ø 88,9 mm x 1750 mm
1045.03	Plateau de bobineuse, divisé, 800 mm
1045.04	Plateau de bobineuse, divisé, 1000 mm
1402.02	Dispositif d'enroulement

L'enrouleuse WickelStar I est le premier modèle d'enrouleuse de film de la société Metasa. Par rapport aux enrouleuses et aux poseurs de film habituelles, l'enrouleuse WickelStar I convainc par quelques caractéristiques particulières. L'enrouleuse ne se contente pas de remédier aux défauts de fonctionnement connus ou à l'utilisation peu pratique, compte tenu de son utilisation pratique, elle les fait complètement oublier. Il est avant tout un dérouleur. Les deux bras sont réglables en continu. La pose des tubes d'enroulement jusqu'à une longueur maximale de 2 150 mm est possible. Pour les tubes d'enroulement courants (1 600 mm et 1 750 mm), la course latérale peut atteindre 375 mm. Le frein de déroulement hydraulique de l'enrouleuse WickelStar I est également nouveau et facile à utiliser. Le frein peut être activé à l'aide de la commande en fonction des besoins. Grâce à la disposition des roulements, les tubes se déplacent facilement et sans cliquetis. Il fonctionne sans problème et améliore sensiblement et efficacement la pose des films.

*Les données, poids et dimensions indiqués peuvent présenter des tolérances dues à la production. Aucune garantie juridiquement contraignante quant à certaines propriétés ne peut être déduite de ces informations. Sous réserve d'erreurs et de modifications.

Made in Germany

Pouvant s'utiliser pour les cultures suivantes :

fraises

légumes

asperges