



1441 | ProfiLine Verschieberahmen mit intelligenter Kamerasteuerung



Artikel-Nummer: 1441

-  Gewicht*: ca. 282 kg
-  Maße*: 1214 x 614 x 955 mm (B x T x H)

Highlights

- ✓ Anhängelast bis 20kN (-2000kg)
- ✓ Effiziente Unkrautbekämpfung
- ✓ Erhöhte Arbeitsgenauigkeit
- ✓ Intelligente Kamerasteuerung
- ✓ Maschinenaufnahme für KAT2 / KAT3
- ✓ Personalsparend und effizient
- ✓ Pulverbeschichtet
- ✓ Stabile Bauweise
- ✓ Verschiebeweg links und rechts +/- 200 mm
- ✓ Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten für Oberlenker
- ✓ Wartungsarme Verschiebeeinheit

Art. - Nr.: Zusatzartikel

- | | |
|---------|---------------------|
| 1459 | Hackrahmen 3-reihig |
| 1459.02 | Hackrahmen 4-reihig |
| 1459.03 | Hackrahmen 2-reihig |

Mechanische Unkrautbekämpfung vom Profi für den Profi, mit unserem Verschieberahmen und intelligenter Kamerasteuerung!

Der Profiline Verschieberahmen ist ein stabiler, robuster und **universell einsetzbarer** Rahmen aus dem Hause Metasa.

Der Verschiebeweg beläuft sich links und rechts auf **+/- 200 mm**.

Mit der Tillett Kamerasteuerung bildet der ProfiLine Verschieberahmen die **perfekte Einheit** für die mechanische Unkrautbekämpfung. Das **große Blickfeld** der Kamera ermöglicht auch bei Anbaupflanzen im schlechten Zustand eine **präzise** Führung. Dank seiner **Farb-Intelligenz** werden die Schatten- und Sonnenstrahleinwirkungen auf ein Minimum reduziert.

Unser Rahmen ist mit vielen weiteren Maschinen aus der **ProfiStar Serie** kombinierbar.

*Bei angegebenen Daten, Gewichten und Maßen sind produktionsbedingte Toleranzen möglich. Aus diesen Informationen können keine rechtlich verbindlichen Zusicherungen bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

 Made in Germany

Kann für folgende Kulturen verwendet werden:

Erdbeeren Gemüse Mais Spargel