










Artikel-Nummer: 1041

-  Gewicht*: ca. 182 kg
-  Maße*: 3500 x 1000 x 480 mm (B x T x H)

Artikel-Nummer: 1042

-  Gewicht*: ca. 103 kg
-  Maße*: 2800 x 1000 x 480 mm (B x T x H)

Artikel-Nummer: 1050

-  Gewicht*: ca. 165 kg
-  Maße*: 1920 x 1250 x 1700 mm (B x T x H)
-  Transportmaß*: 1920 x 1250 x 900 mm (B x T x H)

Highlights

- ✓ Arbeitsbreite Pflückaufsatz 1920 mm
- ✓ Einklappbares und stufenlos verstellbares Podest
- ✓ Kistenaufnahme 100 x 1200 mm
- ✓ Kugelgelagerte Achsnarben
- ✓ Nutzlast ca. 700 kg

Art. - Nr.: Zusatzartikel

- | | |
|-------------|--|
| 1041.98 | Ladungssicherung - Geschirrkette |
| 1041.99 | Beleuchtungsträger nach StVZO |
| 1050 | Pflückaufsatz (Sonderanfertigungen möglich) |

Erntezug mit passendem Pflückaufsatz:

Der Erntezug Vor- und Nachläufer wird auf 4 bzw. 2 Ballonrädern geführt. Die Nutzlast beträgt 700 kg. Die stabil gebaute Vor- und Nachläufer haben eine stabile Rohrrahmenbauweise mit kugelgelagerten Achsnarben. Sie verfügen über eine Kistenaufnahme von 1000 x 1200 mm und einer separaten Ablage 1000 x 400 mm. Der Vorläufer ist zum Ernten von Äpfeln oder anderen Kulturen geeignet. Der Vorläufer hat eine pulverbeschichtete Ausführung. Der passende Pflückaufsatz (Artikel 1050) eignet sich bestens für die Kern- und Steinobsternte und funktioniert für alle Metasa Vorläufer. Durch seine drei Arbeitsbereiche können bis zu vier Personen gleichzeitig auf ihm arbeiten. Alle Podeste sind einklappbar und können auf die gewünschte Arbeitsbreite bis 1920 mm stufenlos ausgefahren werden. Insgesamt ist eine Arbeitshöhe bis 3 m möglich. Die Sicherheit der Arbeiter ist durch seitlich gesteckte Brüstungen (kann bei Bedarf entnommen werden) und Seitenketten gegeben.

*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.

Kann für folgende Kulturen verwendet werden:

- Äpfel
- Kernobst
- Steinobst