



## ANHÄNGER MODELL 12

### VIAME12A

Der VITO Mod. 12 Anhänger, der mit den Motorhacken VIMEDTD12 kompatibel ist, ist für den Transport von bis zu 450 kg Nutzlast ausgelegt und stellt eine robuste Lösung für den Einsatz auf landwirtschaftlichen und ländlichen Flächen dar. Mit Abmessungen von 2900 mm Länge, 1300 mm Breite und 930 mm Höhe ist dieser Anhänger mit 495 x 150 mm großen Lufträdern und Stahlfelgen ausgestattet, die Haltbarkeit und Stabilität gewährleisten. Das Chassis ist ebenfalls aus Stahl gefertigt, was eine solide Struktur bietet, die anspruchsvollen Arbeitsbedingungen standhält. Darüber hinaus ist der Anhänger mit einer reflektierenden Rückplatte und einer Bremse ausgestattet, um die Sicherheit beim Transport zu gewährleisten. Mit einem Gewicht von 115 kg ist er die ideale Wahl für alle, die zuverlässige Ausrüstung für den landwirtschaftlichen Transport benötigen.

### Hauptmerkmale

> Anhänger mit Stahlgehäuse und Luftreifen.



### Spezifikationen

Breite	1300 mm
Bremse	Ja
Chassis-Material	Stahl
Felgenmaterial	Stahl
Gewicht mit Karton	115.000 kg
Höhe	930 mm
Länge	2900 mm
Nutzvolle Ladung	450 Kg
Produktgewicht	115.000 kg
Radgröße	495 x 150 mm
Radtyp	Pneumatisch
Rückseitige reflektierende Platte	Ja