

WAGO PRODUKTPALETTE

BALLENTTRANSPORTWAGEN UND
MEHRZWECKTRANSPORTER

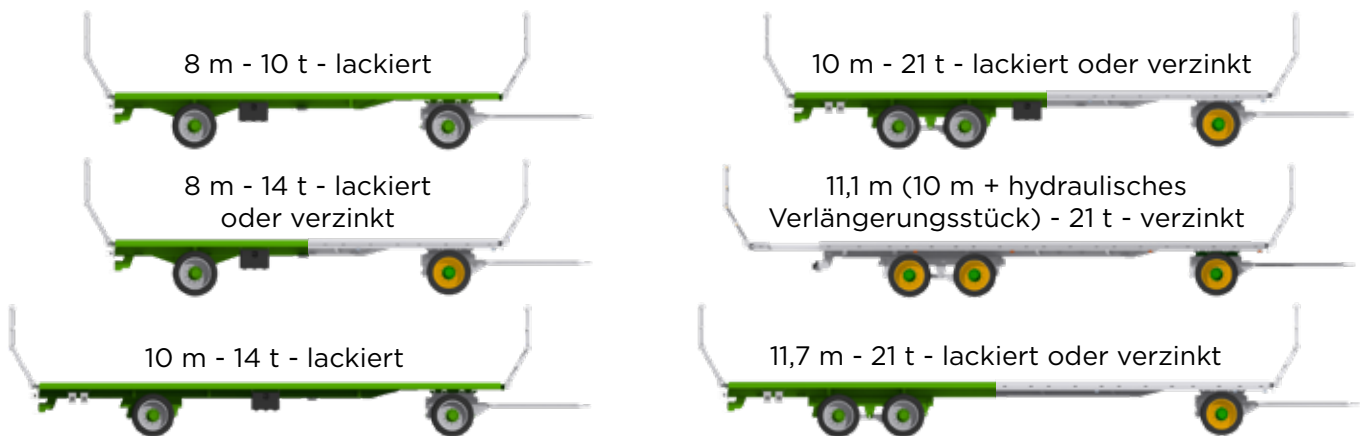


Ein komplettes Sortiment mit vielen möglichen Ausstattungen

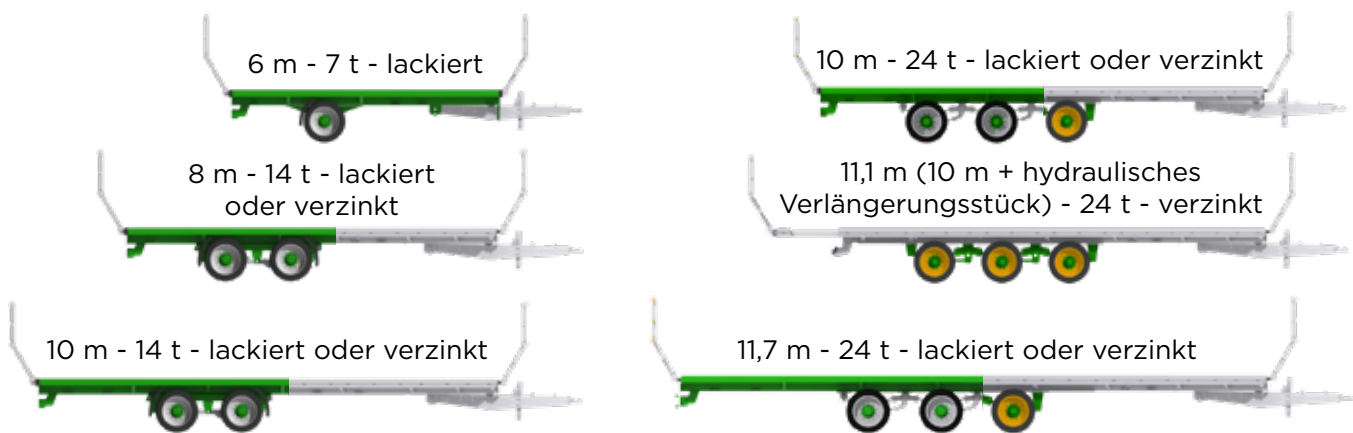
Das Sortiment an Ballentransportwagen

JOSKIN bietet verschiedene **WAGO** Ballentransportwagen an, die so gebaut sind, dass sie eine **maximale Ladungssicherung** sowie eine **maximale Wendigkeit und Fahrkomfort** gewährleisten.

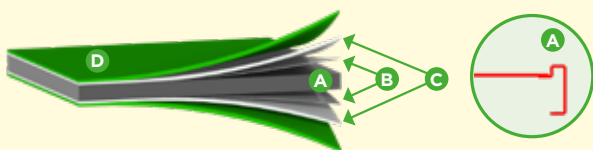
Gezogene WAGO Ballentransportwagen



Aufgesattelte WAGO Ballentransportwagen

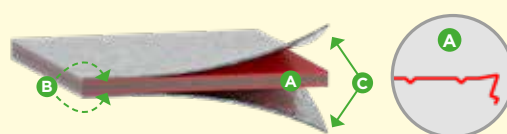


WAGO lackiert oder verzinkt - Ladefläche aus gekantetem oder geriffeltem Blech



Schutz mit Zwei-Komponenten-Lackierung

- (A) Boden aus Riffelblech mit einem 2,5 cm hohen Seitenrand für einen besseren Halt der Ladung.
- (B) Automatisches Kugelstrahlen mit 20 Turbinen (2 300 kg/min. Stahlkugeln).
- (C) Eine Schicht 2K-Grundierung direkt nach dem Kugelstrahlen + Flashen vor dem Auftragen des Decklacks.
- (D) Decklack 2K mit beschleunigter Trocknung bei 60°C.



Verzinkter Schutz

- (A) Boden aus gebogenem Blech aus HLE Spezialstahl (Dicke: 4 mm).
- (B) Eindringen von Zink in den Stahlkern bei 450°C.
- (C) 70-Mikron-Verzinkung mit spezieller Behandlung vor und nach dem Eintauchen in das Zinkbad.

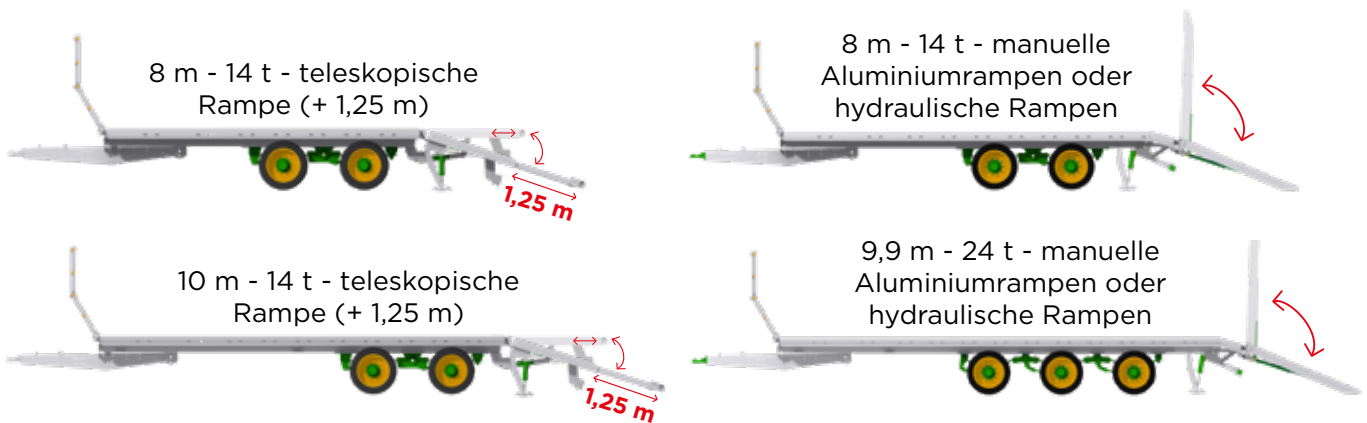




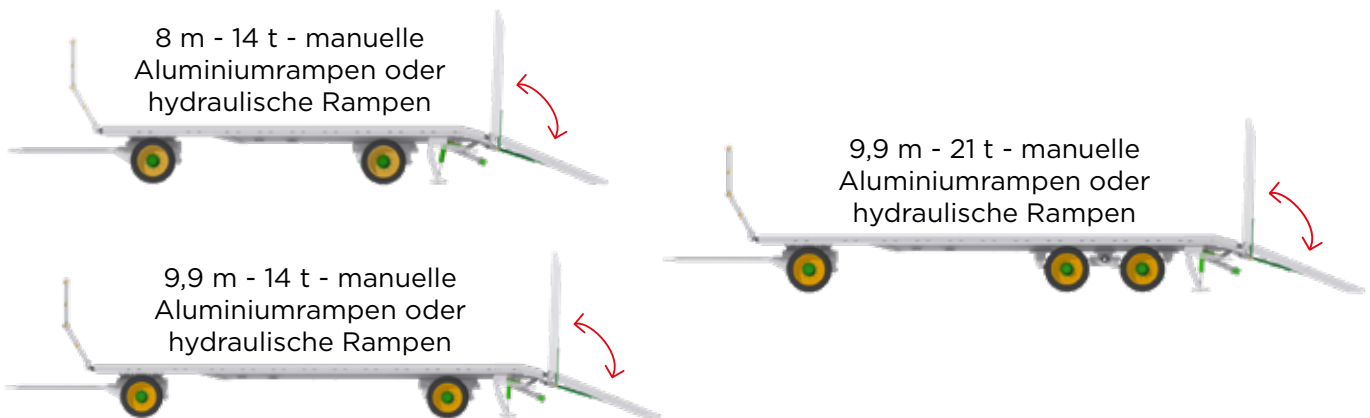
Das Sortiment an Mehrzwecktransportern

Die **WAGO-Loader** Mehrzwecktransporter sind für den Transport von schweren Ladungen (Werkzeuge, Maschinen...) gedacht und vereinen **Sicherheit, Robustheit und Komfort.**

Aufgesattelte WAGO-Loader Mehrzwecktransporter



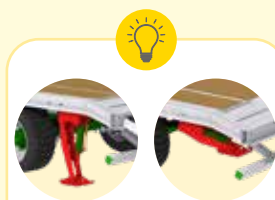
Gezogene WAGO-Loader Mehrzwecktransporter



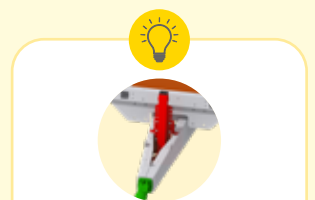
Verzinkte WAGO-Loader - Holzboden



Boden aus 3,5 cm dickem, behandeltem Hartholz auf allen WAGO-Loader Mehrzwecktransportern.



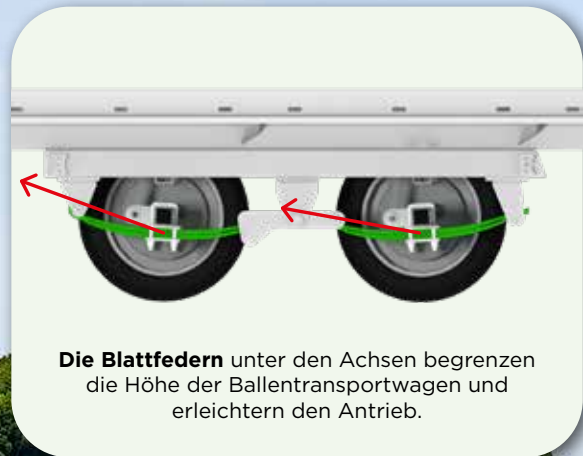
2 hydraulische Stützfüße mit breiten Kufen auf allen WAGO-Loader.



Zentraler hydraulischer Stützfuß, der in die Deichsel eingeklappt werden kann, mit einer breiten Kufe; standardmäßig bei aufgesattelten WAGO.

Der NIEDRIGSTE Plattformanhänger auf dem Markt!

Die JOSKIN Plattformanhänger (WAGO und WAGO-Loader) wurden so gebaut, dass sie einen möglichst niedrigen Schwerpunkt haben.





Komfort und Robustheit

Bei JOSKIN wird besonders auf den Komfort des Benutzers geachtet. Der Aufbau der WAGO Baureihe ist außerdem extrem widerstandsfähig, um eine lange Lebensdauer der Maschinen zu gewährleisten.



Das Fahrgestell aller JOSKIN Plattformanhänger besteht aus einer **Rohrstruktur aus Stahl mit hoher Elastizitätsgrenze**, um die Verwindungssteifigkeit zu verbessern.



AUFGESATTELT
Schmale Deichsel mit zentralem hydraulischem Stützfuß und **Blattfederung mit Führung aus selbstschmierendem Ertalon**.

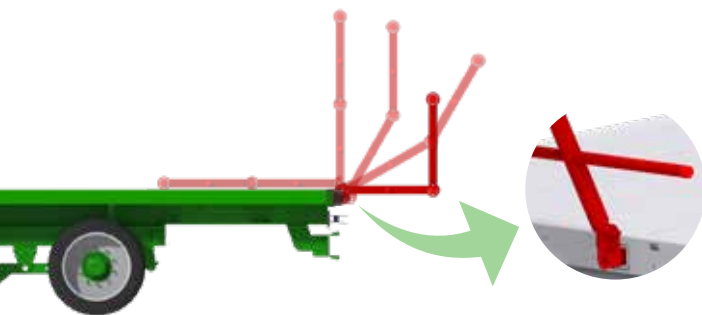


GEZOGEN
Übergroße, röhrenförmige Verstärkung des Fahrgestells (vorderer Abschnitt 120 x 120 mm und hinterer Abschnitt 300 x 100 mm).



Ballengitter und Aufsätze für Transportsicherheit

Da die Sicherheit des Nutzers und anderer Verkehrsteilnehmer bei JOSKIN an erster Stelle steht, werden verschiedene Lösungen angeboten, um die **Ladung zu sichern**.



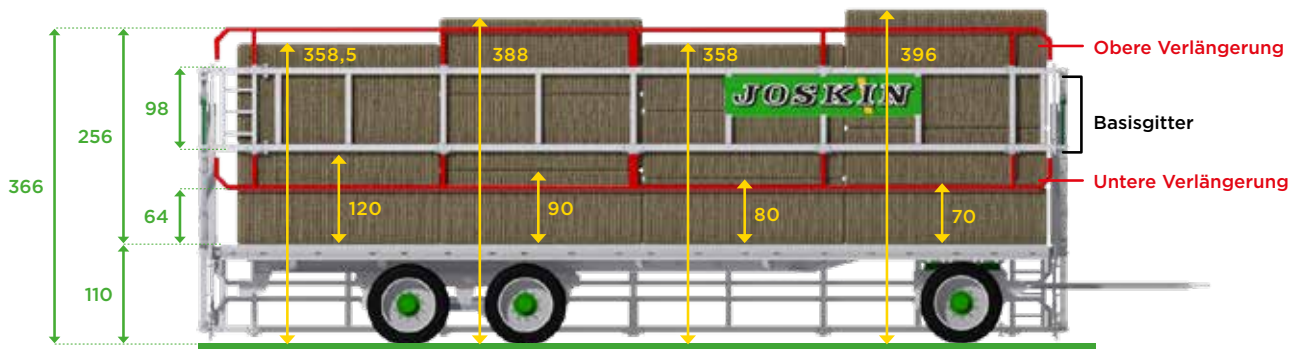
Multiposition, abnehmbare **vordere und hintere Ballengitter**.



OPTIONAL: einziehbare Seitengitter mit Halterungen vorne und hinten (nur verfügbar bei 8 m und 10 m Modellen, auch bei WAGO-Loader mit manuellen Rampen oder teleskopischer Rampe).

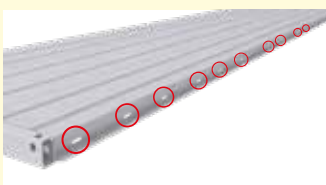
Patentiertes System: Selbst-ausklappbare Verlängerungen der Seitengitter

Optional können an den Seitengittern ausklappbare **Verlängerungen (mechanisch und automatisch)** angebracht werden, um die oberen und unteren Ballen unabhängig von ihrer Höhe (70 bis 120 cm) zu sichern.

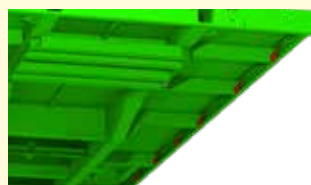


Ungefähre Angaben **in cm**, die je nach Radtyp variieren.

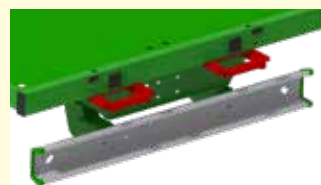
Noch mehr Sicherheit...



Verzinkte WAGO und WAGO-Loader
Zurpunkte



Lackierte WAGO
Zurpunkte



Verzinkte und lackierte WAGO
2 Möglichkeiten für Spanngurte am Heck des Transportwagens.



WAGO und WAGO-Loader
Verschraubter Frontschutz



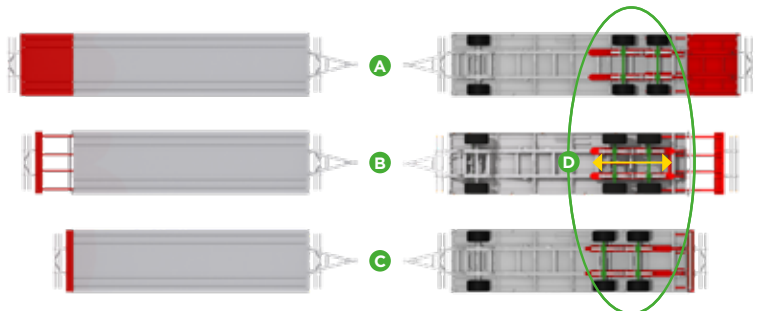
Vorteile der WAGO oder WAGO-Loader Baureihe

Obwohl sie viele Gemeinsamkeiten haben, weisen die Ballentransportwagen und Mehrzwecktransporter-Modelle des JOSKIN Sortiments einige **spezifische Vorteile für ihren Einsatz auf**.

WAGO: ein verzinkter Ballentransportwagen mit 3 standardisierten Lösungen



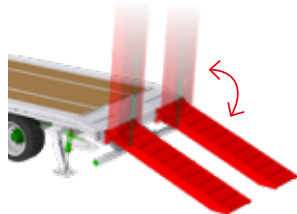
- (A) 9,6 m + 2,1 m = 11,7 m
- (B) 10 m + hydraulisches Verlängerungsstück von 1,1 m = 11,1 m



- (C) 9,6 m + 0,4 m = 10 m
- (D) Veränderliche Tandemposition für die Transportwagen von 10 und 12 m

WAGO-Loader: ein verzinkter Mehrzwecktransporter mit 3 Arten von Laderampen

Hydraulische Rampen



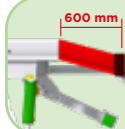
Manuelle Rampen aus Aluminium



Teleskopische Laderampe von 1,25 m



Geneigte Verlängerung bei gezogenen und aufgesattelten 8 m und 10 m Modellen mit hydraulischen oder manuellen Rampen.



Erfahren Sie mehr und konfigurieren Sie Ihren Plattformanhänger mit wenigen Klicks!



WAGO



WAGO

LOADER

BREITES PROGRAMM AN BALLENTRANSPORTWAGEN & MEHRZWECKTRANSPORTERN

WAGO

- ✓ Produktpalette von 6 bis 11,7 Meter
- ✓ Gezogene oder aufgesattelte Modelle
- ✓ Verzinkter Schutz oder grün lackiert
- ✓ Stirn-/Heckgitter oder einziehbare Seitengitter

WAGO-LOADER

- ✓ Produktpalette von 8 bis 10 Meter
- ✓ Gezogene oder aufgesattelte Modelle
- ✓ Verzinkter Schutz
- ✓ Manuelle, hydraulische Rampen oder teleskopische Rampe

