

Zugzusammenstellung für Gliederzüge

3-Achs Motorwagen

Kunde

NOTHEGGER

Datum

23.03.2014

Motorwagen

Kom. 422544-563

Anhänger

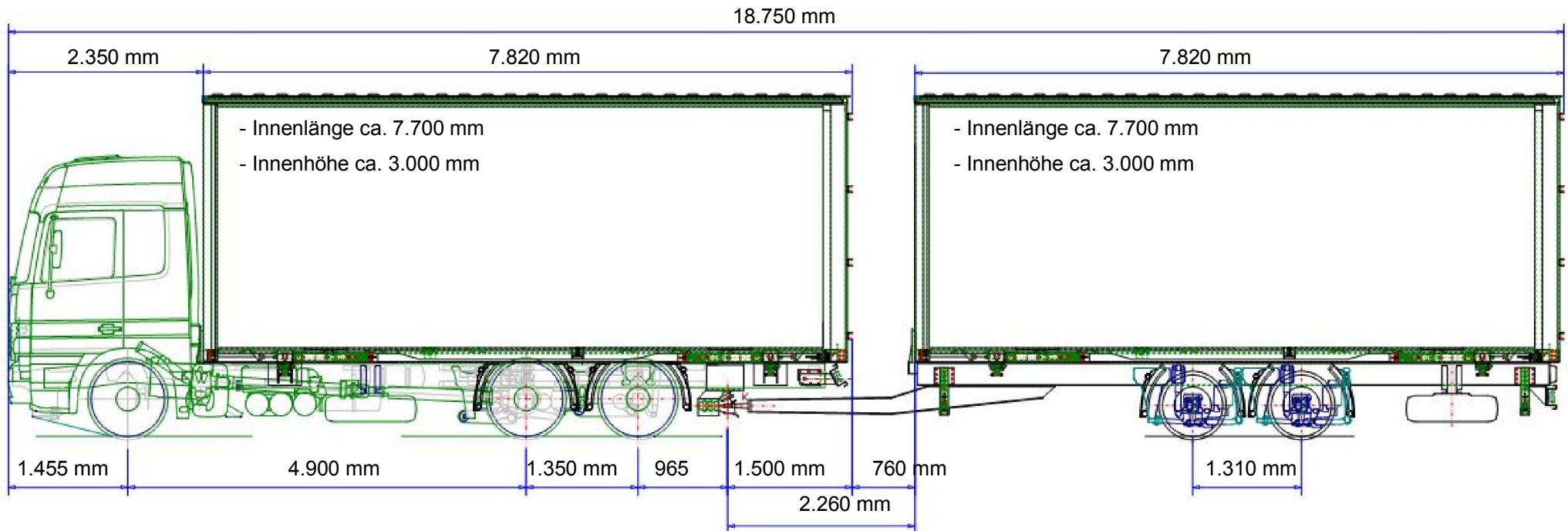
Kom. 442562-581

Typ (Wecon)

M/PR 782 NVSG-A

Typ (Wecon)

AZ218LN/PR782NVSG-A



LKW-Hersteller
Baumuster/PIN
Zeichnungs-Nr.

Scania

Typ
Fahrerhaus
Bereifung

R450LB6x2MLB
CR19H
315/60R22,5

auszieh. Zugrohr
Stützlast
Bereifung

+ 0 / - 0
1.000 kg
445/45R19,5

Maße

Rahmenhöhe unbel.
W-Rahmenhöhe

888 mm
---- mm

K-Höhe unbel.
heckbündig
Anschlüsse

380 mm
7.820 mm
rechts montiert

Maße

Fahrhöhe unbel.
heckbündig
Pufferanschlag

1.000 mm
7.820 mm
7.820 mm

WB-Überhang vorne
WB-Überhang hinten

---- mm
---- mm

Duomatik
1x 15-polig

WB-Überhang vorne
WB-Überhang hinten

---- mm
---- mm

Alle Maße sind Zirka-Angaben, von der Ausstattung abhängig und variabel. Technische und optische Änderungen vorbehalten.
Zugzusammenstellungen sind für alle Motorwagen und Anhänger mit Tiefkuppelsystem zu erstellen und den Aufträgen beizufügen.