



## Tandemtieflader Rampe TLR 30 350-158

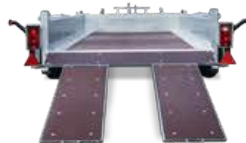
- zul. Gesamtgewicht 3.000 kg
- zul. Stützlast 120 kg
- Nutzlast 2.290 kg
- Leergewicht ca. 710 kg

### geeignet für:

- Industrie • Handwerk • Eventtechnik
- Garten- und Landschaftsbau • Kommunen

### Vorteile:

- niedrige Ladehöhe • geringes Eigengewicht
- Gummifeder-Tandemachse
- griffige Holzladefläche
- teleskopierbare Auffahrschienen
- 2 Fallstützen im Anhängerende integriert
- Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik
- verstärktes Deichselstützrad





## Tandemtieflader Rampe TLR 30 350-158

	<b>Gesamtlänge mit Deichsel</b> .....	5,20 m
	<b>Gesamtbreite mit Reifen</b> .....	2,35 m
	<b>Höhe in Transportstellung</b> .....	0,84 m
	<b>Ladeflächehöhe ab Fahrbahn</b> .....	0,43 m
	<b>Deichsellänge</b> .....	1,55 m


verstellbare Kupplungshöhe .....0,45 - 0,65 m

### Kastenmaße (außen)


<b>Kastenbreite</b> .....	1,70 m
<b>Kastlänge</b> .....	3,65 m

### Kastenmaße (innen)

<b>Bordwandbreite</b> .....	1,58 m
<b>Bordwandlänge</b> .....	3,50 m
<b>Bordwandhöhe</b> .....	0,30 m

	<b>Bereifung</b> .....	195 R14 C
---	------------------------	-----------

	<b>zul. Gesamtgewicht</b> .....	3.000 kg
	<b>zul. Stützlast</b> .....	120 kg
	<b>max. Zuladung/Nutzlast</b> .....	2290 kg
	<b>zul. Achslast vorne/hinten</b> .....	1.500 kg
	<b>Eigengewicht</b> .....	ca. 710 kg

-  • selbsttragend verschweißter Rohrrahmen  
• teleskopierbare Auffahrschienen  
• 2 integrierte Fallstützen am Anhängerende  
• Gummifeder-Tandemachse mit Einzelradaufhängung  
• V-Deichsel mit Auflaufbremse und Kugelkupplung  
• Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik  
• Verzurrösen im Boden und auf den Seitenwänden  
• 12 Volt-Stecker 13-polig  
• Boden aus Siebdruckplatten  
• längere Teleskopauffahrschienen  
• Trittblech Alu auf den Kotflügeln  
• Beleuchtung mit Rückleuchten  
• Ablage für Baggerschaufel

