

## Tandem dieplader, wielen buiten, vaste rampen, rechte laadvloer



### Technische gegevens

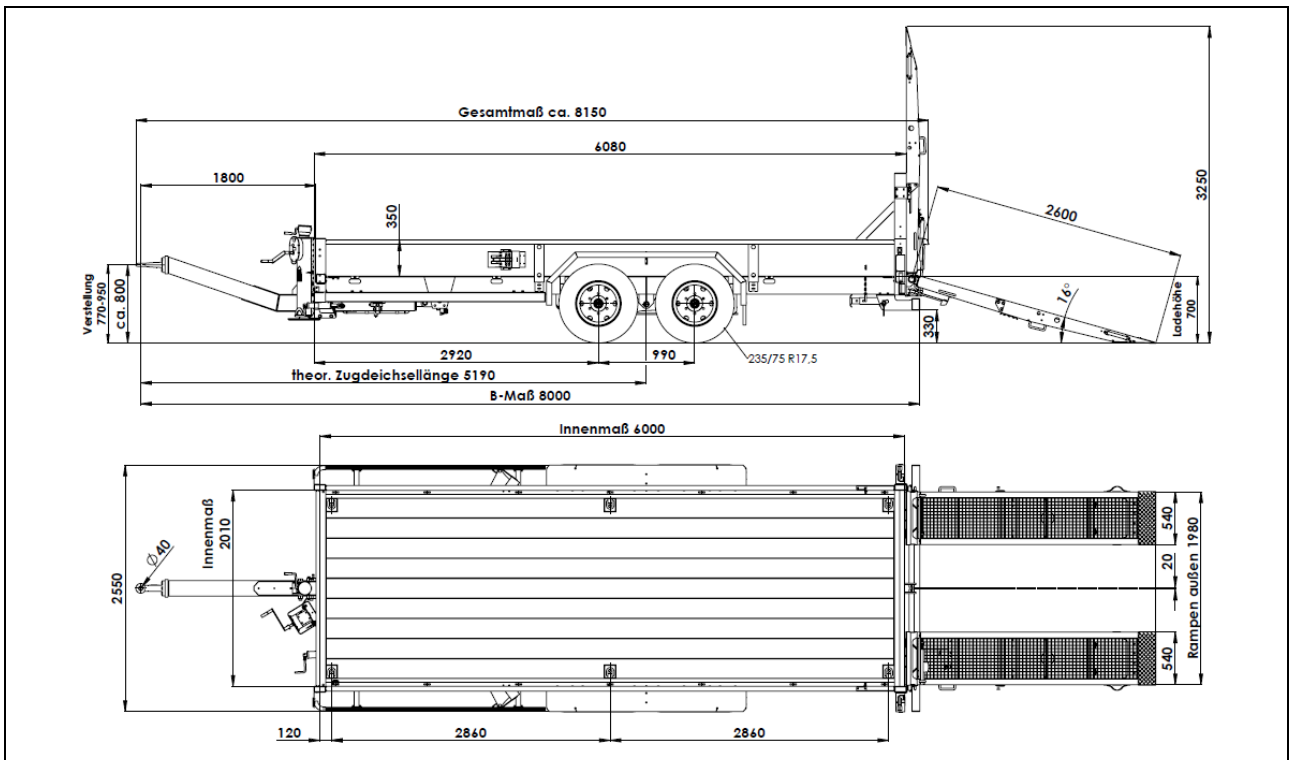
Benaming	Totale afmeting In mm	Binnenmaat In mm	MTM In kg	Laadvermogen In kg	Laadhoogte In mm	Koppelingshoogte Onbeladen in mm	Banden In inch	Rampen In mm
HS106020BS	8150 x 2550 x 3250	6000 x 2010 x 350	11900	9170	700	770-950	235/75 R 17,5	2600x540

### Uitvoering

<p><b>Chassis</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assen van bekende fabrikanten</li> <li>• Onderhoudsvrije paraboolvering met lastvereffening</li> <li>• Banden naar keuze van de fabrikant</li> </ul>	<p><b>Ladingzekering</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 paar sjirogen 1 ton in buitenframe</li> <li>• 3 paar sjirogen 3 ton verzonken in de brug</li> </ul>
<p><b>Remsysteem</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ABS remsysteem volgens ECE richtlijnen, met ALB functie</li> <li>• 2 verwisselbare koppelingskoppen rood/geel ISO 1728</li> <li>• Spindel parkeerrem</li> </ul>	<p><b>Uitrusting</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gegalvaniseerde stalen spatborden met ex-spray systeem</li> <li>• Zijdelingse bescherming tegen aanrijdingen, star bevestigd van de brug tot de 1e as</li> <li>• Contourmarkeringen op zijkanten en achterkant</li> <li>• 2 wielkeggen met houder, ruimte voor tweedelig kentekenplaat</li> </ul>
<p><b>Elektriciteit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 24-volt verlichtingssysteem met meerkamerachterlichten en LED-zijmarkeringslichten</li> <li>• 15-pins aansluitstekker voor verlichting</li> </ul>	<p><b>Steunpoot</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Versterkte 12 ton aandrijfsteunpoot met last- en snelgang</li> <li>• 2 steunen achteraan onder het frame, opklapbaar en telescopisch</li> </ul>
<p><b>Koppeling</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verzinkte dissel, met ingeschroefd trekoog Ø 40 mm</li> <li>• Koppelingshoogte traploos instelbaar via slinger</li> </ul>	<p><b>Rampen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 opvouwbare 1-delige stalen oprijplaten, gegalvaniseerd, zijwaarts verplaatsbaar</li> <li>• Krik (1 gasdrukveer per oprijplaat)</li> <li>• Oprijplaatbeveiliging op achterste steunen</li> <li>• Vlonders, gegalvaniseerd rooster</li> </ul>

**Chassisframe**

- Massief gelast chassisframe, thermisch verzinken
- Laag ontwerp, laadruimte recht tussen de wielen
- Vloerbedekking van 40 mm zachthouten planken
- Vaste, thermisch verzinkte voor- en zijwanden
- Hoeksteunen kunnen aan de achterkant worden geplaatst



**Details**



Sjorpunten verzonken in brugvloer



Optioneel kunststof werkkoffer



Zijdelings verschuifbare oprijplaten, optionele insteekwand

**Prijs**

<b>Artikel</b>	<b>Benaming</b>
10142-3	HS 10 60 20 BS incl COC

**Opties**

<b>Artikel</b>	<b>Omschrijving</b>
950.09505	Verlagen van MTM
750.00082	Duomatic koppeling ipv geel/rood
950.10412	Verlichting LED multi-voltage 12/24 V, met 15-polige stekker incl. adapterkabel 13/15 pol.
950.07509	1 werklamp in LED, 12-24 Volt, aangesloten op achteruitrijlicht, in het midden van de bumper
950.07343	Trekoog Ø 50 mm, opbouwhoogte 45 mm, V-waarde 75kN
950.05904	Afsluitbare kunststof werkkoffer ca 750x360x350 mm (LxBxH), gemonteerd aan de voorwand
950.11717	Aluminium scheidingswand tussen de rampen
950.09945	Verende hefinrichting voor oprijplaten in plaats van gasveren