

## Tandem hooglader, vaste rampen, schuine laadvloer



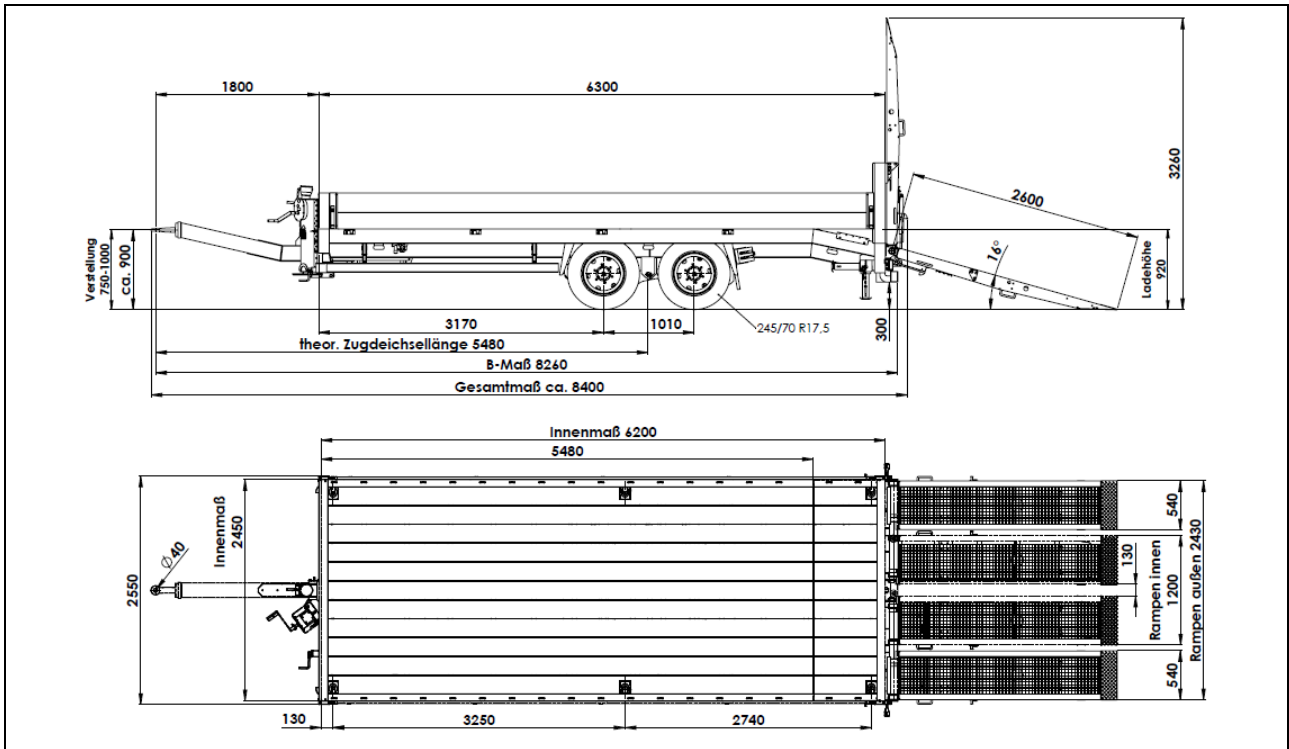
### Technische gegevens

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
HBT136224BS	8350 x 2550 x 3260	6200 x 2450 x 400	13000	10200	920	750-1000	245/75 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>Opbouw</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminium zijborden, geanodiseerd, 400 mm hoog, zijdelings en achteraan neerklapbaar en afneembaar</li> <li>• Gegalvaniseerde hoekronden, vooraan en achteraan</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 koppelingkoppen rood/geel ISO 1728</li> <li>• Spindel parkeerrem</li> </ul>	<p><b>Ladingzekering</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 7 paar sjirogeen 1 ton in buitenframe</li> <li>• 3 paar sjirogeen 6 ton verzonken in de brug</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 telescopische uitklapbare steunen links en rechts achteraan het voertuig</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>Uitrusting</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gegalvaniseerde stalen spatborden met ex-spray systeem</li> <li>• Zijdelingse bescherming tegen aanrijdingen tot de 1e as, scharnierend</li> <li>• Contourmarkeringen op zijkanten en achterkant</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 wielkeggen met houder, ruimte voor tweedelig kentekenplaat</li> </ul>
<p><b>Chassisframe</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Massief gelast chassisframe, thermisch verzonken</li> <li>• Laadvloer achteraan afgeschuind</li> <li>• Bodem bestaande uit 40 mm planken</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>• Oprijplaten met rooster</li> </ul>



<b>Details</b>		
Sjorpunten 6 ton verzonken in brugvloer	Optioneel zwaailicht bevestigd aan de rampen	Optioneel achteruitrijlicht

**Prijs**

<b>Artikel</b>	<b>Benaming</b>
10236-1	HBT 13 62 24 BS incl COC

**Opties**

<b>Artikel</b>	<b>Omschrijving</b>
950.09505	Verlagen van MTM
750.00082	Duomatic koppeling ipv geel/rood
950.10400	Verlichting LED multi-voltage 12/24 V, met 15-polige stekker incl. adapterkabel 13/15 pol.
950.07509	1 werkklamp 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
950.07692	Afsluitbare kunststof werkkoffer ca 750x360x350 mm (LxBxH), gemonteerd onder de laadvloer
950.00261	1 extra sjeroog gemonteerd in het buitenframe
950.06703	Stalen roosterbevestiging vastgeschroefd aan de voorwand, hoogte 1.200 mm incl. staanderhouders
950.09945	Hefmechanisme met veer in plaats van gasveer
950.11230	Aluminium zijwanden gelakt in RAL naar keuze (behalve RAL 9005/9006)
950.11717	Aluminium scheidingswand tussen de rampen