



Opmerken		Verdeling leuning	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maten in millimeters, tenzij anders aangegeven;</li> <li>• Hoogtematen in meters t.o.v. NAP, tenzij anders aangegeven;</li> <li>• Coördinaten in meters t.o.v. het RD-systeem;</li> <li>• Staalkwaliteit S235JR, tenzij anders weergegeven;</li> <li>• Stalen leuning lassen a = 3, tenzij anders weergegeven;</li> <li>• Stalen leuning term. verz. en 2-laags natlak, kleur: RAL 5011 (staalblauw);</li> <li>• Brug, kleur: RAL 7042 (verkeersgrijs);</li> <li>• Slijflaag in kleur: Gecalcineerd bauxiet (lichtgrijs);</li> <li>• Houten leuning: Billings (D50).</li> <li>• Kwaliteit bevestigingsmiddelen 8.8;</li> <li>• Definitieve dimensies volgen na constructie berekening;</li> </ul>		Doortel maat	H.o.h. maat
		205	205
		1935	1730
		3665	1730
		5395	1730
		7125	1730
		8855	1730
<b>Toegestane maximale belasting</b>		10585	1730
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dienstvoertuig 50 kN verdeeld over 2 assen, as-last 25 kN</li> <li>• Incidenteel voertuig 120 kN verdeeld over 2 assen, as-last 80-40 kN</li> <li>• Gelijktijdig verdeelde belasting 5,0 kN/m<sup>2</sup></li> <li>• Puntlast 7,0 kN</li> <li>• Leuningbelasting 3 kN/m</li> </ul>		12315	1730
		c.a.	205