

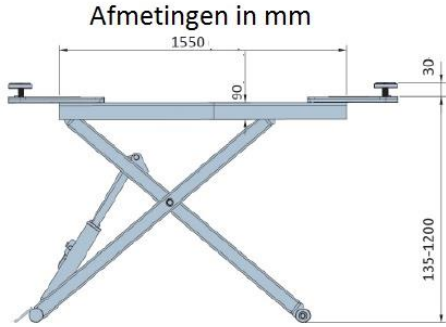
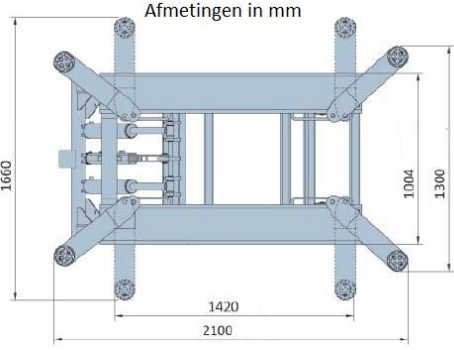





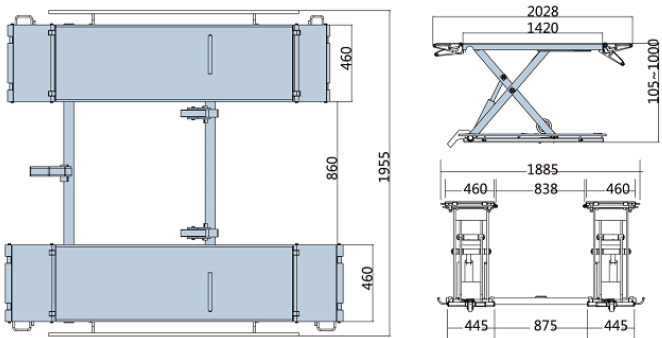


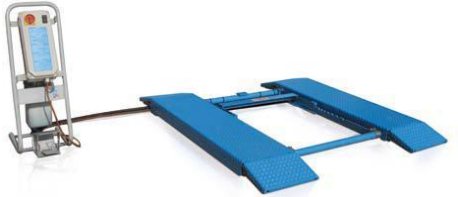




	Omschrijving	Art.nr
	<p style="text-align: center;">Inhoud hoofdstuk Carrosserie hefbruggen</p>	
	<p>Condor mobiele schaarhefbrug</p>	<p>Blz.2-3</p>
	<p>Ravaglioli mobiele schaarhefbrug</p>	<p>Blz.4</p>
	<p>Herkules schaarhefbruggen</p>	<p>Blz.5-9</p>







	Omschrijving	Art.nr																								
 <p style="text-align: center;">630141</p>  <p>Mobiel te verplaatsen, staat nooit in de weg.</p> <p style="text-align: center;">Afmetingen in mm</p>  <p style="text-align: center;">Afmetingen in mm</p> 	<p style="text-align: center;">CONDOR MOBIELE CARROSSERIE SCHAARHEFBRUG 3.000 KG. TYPE CL 303</p> <p>De optimale hefbrug voor de voorbereiding en de afwerking. Bij 85% alle schadewerkzaamheden aan personenwagens staat de schadevakman in een gebukte houding. Met deze schaarhefbrug staat het voertuig op een ideale werkhoogte. CE gecertificeerd volgens NEN-EN1493-2010.</p> <p>De degelijke schaarconstructie met platform waaraan zich 4 zwenkbare hefarmen bevinden die voorzien zijn van in hoogte verstelbare opname spindels.</p> <p>De hydraulische hef-bedieningsunit is verrijdbaar en een trekstang met wielen om de hefbrug te verplaatsen. De 230 volt motor zorgt ervoor dat de bedieningsunit overal op ieder normaal stopcontact kan worden aangesloten.</p> <p>Technische gegevens type CL 303:</p> <table border="0"> <tr> <td>Hefvermogen</td> <td>: 3.000 kg.</td> </tr> <tr> <td>Maximale hefhoogte</td> <td>: 1.200 mm.</td> </tr> <tr> <td>Werkhoogte</td> <td>: variabel</td> </tr> <tr> <td>Bouwhoogte</td> <td>: 135 mm.</td> </tr> <tr> <td>Totale breedte</td> <td>: 1.004 / 1.660 mm.</td> </tr> <tr> <td>Totale lengte</td> <td>: 1.550./ 2.100 mm.</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>: 450 kg.</td> </tr> <tr> <td>Kleur</td> <td>: grijs RAL 7012-7040</td> </tr> <tr> <td>Aandrijving elektro hydraulisch</td> <td>: 230V 1ph.</td> </tr> <tr> <td>Stalen rollen aan het vloereinde</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dubbele hefcilinders</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Elektrische veiligheidsvergrendeling</td> <td></td> </tr> </table> <p>Voor deze hefbrug is een vlakke beton vloer vereist.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	Hefvermogen	: 3.000 kg.	Maximale hefhoogte	: 1.200 mm.	Werkhoogte	: variabel	Bouwhoogte	: 135 mm.	Totale breedte	: 1.004 / 1.660 mm.	Totale lengte	: 1.550./ 2.100 mm.	Gewicht	: 450 kg.	Kleur	: grijs RAL 7012-7040	Aandrijving elektro hydraulisch	: 230V 1ph.	Stalen rollen aan het vloereinde		Dubbele hefcilinders		Elektrische veiligheidsvergrendeling		<p style="text-align: center;">630141</p> 
Hefvermogen	: 3.000 kg.																									
Maximale hefhoogte	: 1.200 mm.																									
Werkhoogte	: variabel																									
Bouwhoogte	: 135 mm.																									
Totale breedte	: 1.004 / 1.660 mm.																									
Totale lengte	: 1.550./ 2.100 mm.																									
Gewicht	: 450 kg.																									
Kleur	: grijs RAL 7012-7040																									
Aandrijving elektro hydraulisch	: 230V 1ph.																									
Stalen rollen aan het vloereinde																										
Dubbele hefcilinders																										
Elektrische veiligheidsvergrendeling																										






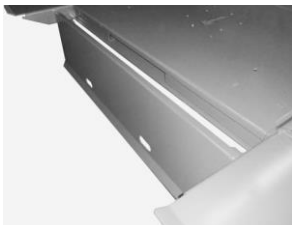

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Afgebeeld 630120 met optie</p> <p>Optie: wiel set met trekstang 630121</p>	<p>CONDOR SCHAAR HEFBRUG Serie WIELVRIJ TYPE CL 300</p> <p>De hefbrug is voorzien van 2 stuks krachtige hefcilinders die de brug snel op de vereiste hoogte brengen. Ruime hefplateau's met scharnierende op- en afritten. Mechanische gelijkloop systeem tussen de beide platforms. Robuuste constructie volgens de Europese veiligheidsnormen. CE gecertificeerd volgens NEN-EN1493-2010</p>	
 <p>Eenvoudig te verplaatsen met wiel set met trekstang (optie)</p>	<p>Technische gegevens type CL 300:</p> <p>Hefvermogen : 3.000 kg. Hefhoogte opbouw : 1.000 mm. Minimale hoogte opbouw : 105 mm. Lengte platforms : 1.420 / 2.028 mm. Breedte platforms : 460 mm. Aandrijving elektro hydraulisch : 230 volt, 0,3 kW. Rubber opname blokken : 4 stuks 160x120x38mm</p> <p>Mobiel als vast te gebruiken, ideaal als extra hefbrug voor winter/zomer banden wissel seizoenen of als schade hefbrug.</p>	<p>630120</p>
 <p>Scharnierbare op/afritten</p>	<p>Optie: Wiel set met trekstang</p> 	<p>630121</p>
 <p>4 lage op/afritten 630130</p>	<p>Set lage op/afritten, slechts 45mm hoog voor lage voertuigen.</p>	<p>630130</p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Ideaal voor bandenmontage</p>	<p>UNIVERSELE KORTE SCHAAR HEFBRUG 1450 N</p> <p>De EASY LIFT is voorzien van 2 stuks krachtige hefcilinders die de brug snel op de vereiste hoogte brengen. Ruime hefplateau' s met scharnierende op- en afritten. Mechanische gelijkloop systeem tussen de beide platforms. Robuuste constructie volgens de Europese veiligheidsnormen.</p>	
 <p>650189</p>	<p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen : 3.200 kg Hefhoogte opbouw : 1.000 mm Minimale hoogte opbouw : 100 mm Lengte platforms : 1.420/1.950mm Breedte platforms : 420 mm Kleur : Ral 5015 blauw Aandrijving elektro hydraulisch : 400V 3ph-2,6kW</p> <p>Mobiel en vast te gebruiken ideaal als extra hefbrug voor winter/zomer banden wissel seizoen.</p>	
 <p>Extra laag 100mm</p>	<p>Schaarhefbrug : RAV 1450 N</p>	<p>650189</p>
 <p>Quick rijbaan verlenging tot 1950mm</p>	<p>Neuswiel met trekstang : RAV 1450 N A1</p>	<p>650185</p>
		
 <p>650185 mobiel</p>		

	Omschrijving	Art.nr																
 <p>HLS 1200-11</p>  <p>Het middenstuk van de rijbanen kunnen worden neergeklapt voor een vrij bereik van de dorpels.</p>  <p>Afdekgoet t.b.v. luchtslang 627049</p>	<p>HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS 1200</p> <p>De optimale hefbrug voor de voorbereiding en de afwerking. Bij 85% alle schadewerkzaamheden aan personenwagens staat de schadevakman in een gebukte houding. Met deze rijbaan schaarhefbrug staat het voertuig op een ideale werkhoogte van 1100 mm.</p>  <p>HLS 1200-11</p> <p>Product omschrijving:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Snelle hefgang • Flexibel inzetbaar • 4 op- afrij kleppen met afrij beveiliging • Geen installatie nodig • Alleen perslucht aansluiting nodig <p>Technische gegevens:</p> <table> <tr><td>Hefvermogen</td><td>: 2500 kg</td></tr> <tr><td>Maximale hefhoogte</td><td>: 930 mm</td></tr> <tr><td>Minimale hoogte</td><td>: 110 mm.</td></tr> <tr><td>Rijbaanlengte</td><td>: 3545 mm</td></tr> <tr><td>Totale breedte</td><td>: 1960 mm</td></tr> <tr><td>Perslucht benodigd</td><td>: min. 8 Bar</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>: 700 kg</td></tr> <tr><td>LxBxH</td><td>: 3545 x 1960 x 110 mm</td></tr> </table> <p>HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS 1200-11 Vloeropbouw</p> <p>Afdekgoet, L= 3 mtr. t.b.v. luchtslang naar hefbrug</p>	Hefvermogen	: 2500 kg	Maximale hefhoogte	: 930 mm	Minimale hoogte	: 110 mm.	Rijbaanlengte	: 3545 mm	Totale breedte	: 1960 mm	Perslucht benodigd	: min. 8 Bar	Gewicht	: 700 kg	LxBxH	: 3545 x 1960 x 110 mm	<p>627020</p> <p>627049</p>
Hefvermogen	: 2500 kg																	
Maximale hefhoogte	: 930 mm																	
Minimale hoogte	: 110 mm.																	
Rijbaanlengte	: 3545 mm																	
Totale breedte	: 1960 mm																	
Perslucht benodigd	: min. 8 Bar																	
Gewicht	: 700 kg																	
LxBxH	: 3545 x 1960 x 110 mm																	

	Omschrijving	Art.nr
 <p style="text-align: center;">627061</p>	<p style="text-align: center;">HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG AirgoMatic serie HLS 3213</p> <p>De optimale hefbrug voor de voorbereiding en de afwerking. Bij 85% alle schadewerkzaamheden aan personenwagens staat de schadevakman in een gebukte houding. Met deze rijbaan schaarhefbrug staat het voertuig op een ideale werkhoogte van 1050 mm.</p>	
 <p style="text-align: center;">627061</p>	<p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen : 3200 kg Maximale hefhoogte : platform 1300 mm Werkhoogte : ca. 1600 mm Bouwhoogte : 110 mm. Oprijhoogte : via kleppen Rijbaanlengte : 3800 mm excl. oprijkleppen Totale breedte : 2101 mm Perslucht benodigd : min. 8 Bar Gewicht : 925/865 kg LxBxH : 4026 x 2101 x 110 mm incl. oprij kleppen</p>	
 <p style="text-align: center;">627061</p>	<p style="text-align: center;">HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS 3213-11 vloeropbouw</p> <p>Standaard met rijbanen, hefbrug staat op de werkvloer, oprijden via oprijkleppen. Oprijhoogte 110 mm, dus ook geschikt voor verlaagde auto's.</p>	627061
 <p style="text-align: center;">627049</p>	  <p style="text-align: center;">627061 vloeropbouw Het middenstuk van de rijbanen kan worden neergeklapt voor een vrij bereik van de dorpels.</p>	
<p>Afdekgoot t.b.v. luchtslang 627049</p>	<p>Afdekgoot, L= 3 mtr. t.b.v. luchtslang naar hefbrug</p>	627049

	Omschrijving	Art.nr
 <p>HLS – 1200 – DUO-11</p>  <p>HLS 1200-DUO-11 wielvrij stand</p>  <p>HLS 1200-DUO-11 rijbaan stand Het middenstuk van de rijbanen kan worden neergeklapt voor een vrij bereik van de dorpels.</p>	<p>HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS-1200 DUO-11</p> <p>Twee hefsystemen perfect gecombineerd, voor ieder job de juiste werkhoogte. De rijbanen kunnen worden neergeklapt voor een vrij bereik van de dorpels.</p> <p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen : 2500 kg Maximale hefhoogte : 930 mm Minimale hoogte : 100 mm. Rijbaanlengte : 3545 mm Totale breedte : 1900 mm Perslucht benodigd : min. 8 Bar Gewicht : 850 kg LxBxH : 3545 x 1900 x 100 mm</p>  <p>Rijbaan en wielvrij opname</p>  <p>Op te rijden ook met verlaagde voertuigen</p>	<p>627027</p>
 <p>Afdekgoot t.b.v. luchtslang 627049</p>	<p>Afdekgoot, L= 3 mtr. t.b.v. luchtslang naar hefbrug</p>	<p>627049</p>

	Omschrijving	Art.nr																
  <p>627063</p>  <p>Vloeropbouw met opname armen 627063</p>  <p>Afdekgoot t.b.v. luchtslang 627049</p>	<p>Herkules carrosserie hefbrug type HLS 3213-DUO-11 opbouw uitvoering</p> <p>Deze twee-in-één uitvoering is vrijwel geschikt voor alle werkzaamheden aan voertuigen zoals schuren, af- en opbouw etc. De ideale hefbrug voor het schadeherstelbedrijf. De rijbanen kunnen gedeeltelijk worden neergeklapt, zodat er gemakkelijk aan de dorpels van een voertuig kan worden gewerkt. De zwenkarmen voor het wielvrij heffen kunnen in meerdere standen verdraaid, standaard met rubber opnameblokken. Standaard geleverd met handbediend luchtventiel wandmontage en in totaal 3 meter slangenpakket (zonder vloerdorpel).</p> <p>Technische gegevens:</p> <table> <tr><td>Hefvermogen</td><td>: 3.200 kg.</td></tr> <tr><td>Minimale hoogte</td><td>: 152 mm.</td></tr> <tr><td>Hefhoogte rijbanen</td><td>: 1.300 mm.</td></tr> <tr><td>Rijbaanlengte</td><td>: 3.880 mm.</td></tr> <tr><td>Totale breedte</td><td>: 1.980 – 2.100 mm.</td></tr> <tr><td>Gewicht</td><td>: 1.050 kg.</td></tr> <tr><td>LxBxH</td><td>: 4.370 x 2.100 x 152 mm.</td></tr> <tr><td>Perslucht benodigd</td><td>: min. 8 bar gereduceerd</td></tr> </table>   <p>627063 vloeropbouw</p> <p>Het middenstuk van de rijbanen kan worden neergeklapt voor een vrij bereik van de dorpels.</p>	Hefvermogen	: 3.200 kg.	Minimale hoogte	: 152 mm.	Hefhoogte rijbanen	: 1.300 mm.	Rijbaanlengte	: 3.880 mm.	Totale breedte	: 1.980 – 2.100 mm.	Gewicht	: 1.050 kg.	LxBxH	: 4.370 x 2.100 x 152 mm.	Perslucht benodigd	: min. 8 bar gereduceerd	<p>627063</p> 
Hefvermogen	: 3.200 kg.																	
Minimale hoogte	: 152 mm.																	
Hefhoogte rijbanen	: 1.300 mm.																	
Rijbaanlengte	: 3.880 mm.																	
Totale breedte	: 1.980 – 2.100 mm.																	
Gewicht	: 1.050 kg.																	
LxBxH	: 4.370 x 2.100 x 152 mm.																	
Perslucht benodigd	: min. 8 bar gereduceerd																	
	<p>Afdekgoot, L= 3 mtr. t.b.v. luchtslang naar hefbrug</p>	<p>627049</p>																

	Omschrijving	Art.nr
  	<p style="text-align: center;">HERKULES TRANSMOBIEL HLT- 03F</p> <p>Dit concept voorziet in het snel verplaatsen van voertuigen in het schadebedrijf door slechts 1 persoon naar de volgende bewerkingsplaats. Zonder uitstoot van uitlaatgassen wordt het voertuig verplaatst. De transmobiel wordt aangedreven door een elektromotor gevoed door een 24 volt batterij. Het voertuig blijft op de hefbrug staan totdat de verschillende werkzaamheden zijn uitgevoerd.</p> <p>Product omschrijving:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verminderd rangeertijden • Efficiënt gebruik van de werkplaats • Geen uitlaatgassen bij rangeren • Gemaskeerde voertuigen veilig te verplaatsen • Het interieur blijft schoon, de auto blijft gesloten. • Ieder voertuig staat op zijn eigen heftafel, waardoor ruimte en rangeertijd wordt bespaart. <p>Technische gegevens:</p> <p>Rangeer capaciteit : 3000 kg LxBxH : 1400x2195x465 mm Bodemvrijheid : 40 mm. Aandrijving : 24 volt/150 Amp. Batterij : 24 volt/60Ah. Batterijlader : 24 volt/60Ah. Vermogen : 1 kw. Gewicht : 600 kg</p>	<p style="text-align: right;">627050</p>
	<p>HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS 1200-17 Geschikt voor transmobiel, voor details zie type HLS 1200-11 op blz.7.</p>	<p style="text-align: right;">627051</p>
	<p>HERKULES CARROSSERIE HEFBRUG HLS 1200-18 Geschikt voor transmobiel, echter uitgevoerd als doorrij uitvoering voor details zie type HLS 1200-11 op blz.7</p>  <p style="text-align: center;">HERKULES TROLLEY 300-247 Voor het zijwaarts bewegen van de Transmobiel</p>  <p style="text-align: center;">De Transmobiel in actie</p> <p style="text-align: center;">Hefbrug pads/ blokken/ platen/ special equipment</p>	<p style="text-align: right;">627052</p> <p style="text-align: right;">627053</p>