

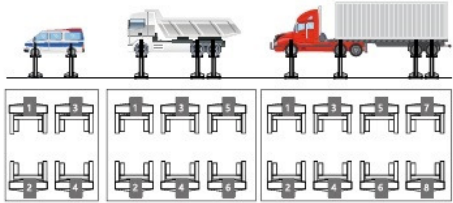




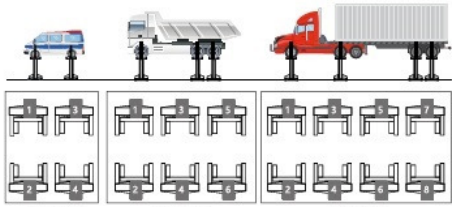


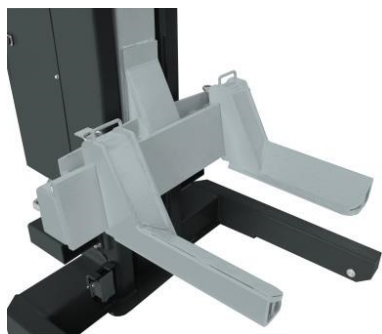


	Omschrijving	Art.nr
 <p>Set van 4 x 8000kg hefvermogen Totaal 32.000 kg.</p>	<p>CONDOR HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN HDM SERIE MET BATTERIJ VOEDING – WIRELESS HEFVERMOGEN 8000 KG</p> <p>Algemene gegevens:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elke kolom heeft een maximaal hefvermogen van 8000 kg. - Meerdere groepscombinaties 4-6-8 of 10 kolommen. - Draadloos communiceren via WLAN, geen kabels te onderhouden. - Dubbele veiligheid door mechanische en hydraulische vergrendelingssystemen. - Synchronisatie door gebruik te maken van microchip technologie in het besturingssysteem. - Touchscreen-bediening, real time hefhoogte. - Noodstop op elke kolom. - Bediening is alleen toegestaan bij de geautoriseerde kolom. Met behulp van ID toegangskaart kan elke kolom in de groep geautoriseerd worden. - Akoestische waarschuwing bij dalen laatste gedeelte. - Hefstelsel werkt op batterijen. Elke kolom heeft een laadvermogen van 240V-1 ph. - DC 24V veilige stuurspanning. - Verstelbare wiel opneemvork geschikt voor een banddiameter van 500 tot 1200mm. 	
 <p>Afgebeeld set van 6 x 8000kg hefvermogen totaal 48.000 kg.</p>	<p>Bedienings mogelijkheden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alle kolommen gelijktijdig 2. Kolommen paarwijze te bedienen (per as) 3. Bediening per kolom 	
 <p>Voorbeeld voor verschillende hefsets</p> <p>4 x 8000 kg 630260 6 x 8000 kg 630261 8 x 8000 kg 630262</p>	<p>SET 4 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 8.000 kg. type CONDOR HDM 84 Uit te breiden naar een set van 6 of 8 kolommen.</p> <p>SET 6 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 6 x 8.000 kg. type CONDOR HDM 86 Uit te breiden naar een set van 8 kolommen.</p>	<p>630260</p> <p>630261</p>
 <p>Assteun 630263</p>	<p>SET 8 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 8.000 kg. type CONDOR HDM 88 Te splitsen naar 2 sets van 4 kolommen.</p>	<p>630262</p>
	<p>Assteun 9000kg, H= min/max. 1287/1875mm instelbaar in stappen van 100m.</p> <p>Tevens leverbaar Hefkolommen met hefvermogen van 10.000 kg</p>  <p>Voor accessoires zie blz. 5</p>	<p>630263</p> <p>p.o.a.</p>

	Omschrijving	Art.nr	
 <p>Detail verstelbare wielsteun</p>	<p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen per kolom : 8.000 kg.</p> <p>Hefhoogte kolom : 1.800 mm.</p> <p>Min.hoogte opnamevork : 159mm.</p> <p>Max. banddiameter : ca.1.250 mm.</p> <p>Min. banddiameter : ca.600 mm.</p> <p>Max. band breedte : 360 mm.</p> <p>Heftijd met lading : 85 sec.</p> <p>Daaltijd met lading : 80 sec.</p> <p>Gewicht hoofdkolom : 770 kg.</p> <p>Aandrijving : elektro-hydraulisch</p> <p>Batterijen 2 stuks per kolom : 12V - 100A/h</p> <p>Motoren : 2,2 kW. per kolom</p> <p>Beschermingsklasse : IP 54</p> <p>Gebruik : binnen en buiten</p> <p>Synchronisatie : ISO standaard 13849</p> <p>Kabelloze verbinding : 2,4 GHz</p> <p>Hefcyclen per lading : 20x</p> <p>Batterij kabel per kolom : 3 meter</p> <p>Laadtijd per batterij : 8 uur</p> <p>Laden tijdens het heffen mogelijk.</p> <p>CE gecertificeerd volgens NEN-EN1493-2010.</p>		
 <p>Trekstang met hefinrichting voor kolom</p>			
 <p>Bedieningspaneel Toegang met Chip Card</p>		 <p>Afmetingen assteun</p>	
 <p>Touchscreen voor alle hefinstellingen</p>		 <p>Afmetingen hefkolom</p>	
 <p>Wifi antenne</p>		 <p>Voor accessoires zie blz. 5</p>	

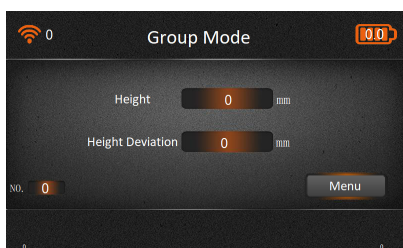
	Omschrijving	Art.nr
 <p>Set van 4 x 10.000kg hefvermogen Totaal 40.000 kg.</p>	<p align="center">CONDOR HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN HDM SERIE MET BATTERIJ VOEDING – WIRELESS HEFVERMOGEN 10000 KG</p> <p align="center">Algemene gegevens:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Elke kolom heeft een maximaal hefvermogen van 10000 kg. - Meerdere groepscombinaties 4-6-8 of 10 kolommen. - Draadloos communiceren via WLAN, geen kabels te onderhouden. - Dubbele veiligheid door mechanische en hydraulische vergrendelingssystemen. - Synchronisatie door gebruik te maken van microchip technologie in het besturingssysteem. - Touchscreen-bediening, real time hefhoogte. - Noodstop op elke kolom. - Bediening is alleen toegestaan bij de geautoriseerde kolom. Met behulp van ID toegangskaart kan elke kolom in de groep geautoriseerd worden. - Akoestische waarschuwing bij dalen laatste gedeelte. - Hefstelsel werkt op batterijen. Elke kolom heeft een laadvermogen van 240V-1 ph. - DC 24V veilige stuurspanning. - Verstelbare wiel opneemvork geschikt voor een banddiameter van 600 tot 1250mm. <p>Bedienings mogelijkheden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alle kolommen gelijktijdig 2. Kolommen paarwijze te bedienen (per as) 3. Bediening per kolom 	<p align="right">Nieuw!</p>
 <p>Afgebeeld set van 6 x 10.000kg hefvermogen totaal 10.000 kg.</p>	<p>SET 4 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 10.000 kg. type CONDOR HDM 104 Uit te breiden naar een set van 6 of 8 kolommen.</p>	<p align="right">630265</p>
 <p>Voorbeeld voor verschillende hefsets</p> <p>4 x 10.000 kg 630265 6 x 10.000 kg 630266 8 x 10.000 kg 630267</p>	<p>SET 6 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 6 x 10.000 kg. type CONDOR HDM 106 Uit te breiden naar een set van 8 kolommen.</p>	<p align="right">630266</p>
<p>SET 8 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 10.000 kg. type CONDOR HDM 108 Te splitsen naar 2 sets van 4 kolommen.</p>	<p>SET 8 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 10.000 kg. type CONDOR HDM 108 Te splitsen naar 2 sets van 4 kolommen.</p>	<p align="right">630267</p>
 <p>Assteun 630263</p>	<p>Assteun 9000kg, H= min/max. 1287/1875mm instelbaar in stappen van 100m.</p> <p>Tevens leverbaar Hefkolommen met hefvermogen van 10.000 kg</p>  <p>Voor accessoires zie blz. 5</p>	<p align="right">630263</p> <p align="right">p.o.a.</p>



Detail verstelbare wielsteun



Trekstang met hefinrichting voor kolom


 Bedieningspaneel
Toegang met Chip Card


Touchscreen voor alle hefinstellingen

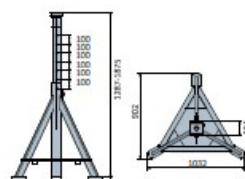


Wifi antenne

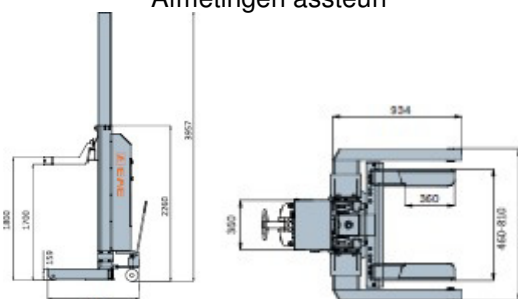
Omschrijving

Technische gegevens:

Hefvermogen per kolom	: 10.000 kg.
Hefhoogte kolom	: 1.800 mm.
Min.hoogte opnamevork	: 159mm.
Max. banddiameter	: ca.1.250 mm.
Min. banddiameter	: ca.600 mm.
Max. band breedte	: 360 mm.
Heftijd met lading	: 85 sec.
Daaltijd met lading	: 80 sec.
Gewicht hoofdkolom	: 770 kg.
Aandrijving	: elektro-hydraulisch
Batterijen 2 stuks per kolom	: 12V - 100A/h
Motoren	: 2,2 kW. per kolom
Beschermingsklasse	: IP 54
Gebruik	: binnen en buiten
Synchronisatie	: ISO standaard 13849
Kabelloze verbinding	: 2,4 GHz
Hefcyclen per lading	: 20x
Batterij kabel per kolom	: 3 meter
Laadtijd per batterij	: 8 uur
Laden tijdens het heffen mogelijk.	
CE gecertificeerd volgens NEN-EN1493-2010.	



Afmetingen assteun



Afmetingen hefkolom



Voor accessoires zie blz. 5

	Omschrijving	Art.nr
 <p>630280</p>	<p>Condor traverse voor hefkolommen</p>	
<p>Traverse (630280) voor het opnemen van trailers zonder trekker. Beide uiteinden rusten op de opname vork van de hefkolom. De traverse is voorzien van 2 stuks rubber opname blokken en aan beide uiteinden voorzien van een steun voorzien van 4 wielen.</p>		<p>630280</p>
 <p>630281</p>	<p>Hoogte chassis adapter (630281) voor het heffen van aanhangers onder de chassis balken.</p>	<p>630281</p>
<p>A frame (630282) voor het van heffen van opleggers op de kingpin tot Ø 120 mm, te bevestigen op de traverse balk.</p>		<p>630282</p>
 <p>630283</p>	<p>Tractor support, (630283) wordt op de hefvork geplaatst en kan worden voorzien van een hoogte adapter om de tractor aan de voor-en achterzijde te heffen (630281).</p>	<p>630283</p>
<p>Assteun 9000kg, H= min/max. 1287/1875mm instelbaar in stappen van 100m.</p>		<p>630263</p>
 <p>630283</p>		
<p>Tractor support geschikt voor hoogte adapters 630281</p>	<p>Detail traverse 630280 + A-frame 630282 onder tankwagen kingpil</p>	
 <p>Detail 630283 + 630281</p>	 <p>630263</p>	
 <p>Alle accessoires in beeld</p>		

**MOBIELE HEFKOLOMMEN
2.5 TOT 10 TON PER KOLOM**

Zeer geschikt voor wagenparken met zeer uiteenlopende voertuigen en variabele werkplekken. Naar keuze zijn diverse combinaties samen te stellen, t.w. 2-4-6 of 8 hefkolommen, al naar gelang de hoeveelheid assen of de verdeling daarvan. Iedere set bestaat uit 1 "masterkolom" met bedieningsunit en meerdere hulpkolommen met heffen en dalen besturing.

Iedere kolom is eenvoudig verrijdbaar d.m.v. een trekstang met wielen.

Elektro-mechanische aandrijving van de spindels met draagmoeren, welke automatisch worden gesmeerd met een oliesysteem tijdens het dalen en heffen.

Een serie van 10 stuks geleiders per loopwagen vervaardigd uit Ertalon met een lage wrijvings weerstand garanderen een uitgebalanceerde wrijvingsvrije geleiding in iedere positie.

De serie "N" heeft een collectieve aandrijving van alle kolommen, d.w.z. dat alle wielgrijpers gelijktijdig omhoog gaan.

Bij de serie "NL" echter kunnen de kolommen collectief, 1 kolom of meerdere en enkele enkele kolommen worden ingesteld, bijvoorbeeld bij ongelijke as opname hoogte. Elektronisch gelijkloop controle systeem middels programmeerbare PLC.

Laagspannings bedieningssysteem 24 volt

Geheel vervaardigd volgens de laatste CE veiligheids richtlijnen.






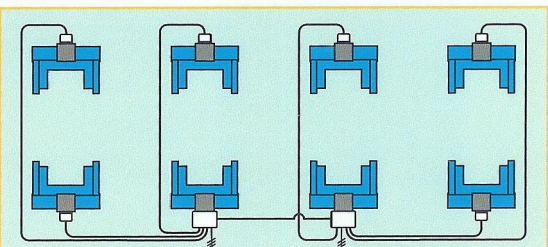
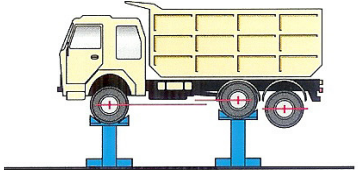

	Omschrijving	Art.nr																						
 <p>650259</p>  <p>Masterkolom - hulpkolom serie RAV 210-230</p>	<p>MOBIELE HEFKOLOMMEN 2.5 TON PER KOLOM</p> <p>Speciale uitvoering voor licht bedrijfswagens en campers Zeer geschikt voor wagenparken met zeer uiteenlopende voertuigen en variabele werkplekken. totaal gewicht van 10 ton. De hefkolom is bedoeld voor binnen gebruik.</p> <p>RAV 212 NC</p> <p>Technische gegevens:</p> <table> <tr> <td>Hefvermogen per kolom</td> <td>: 2.500 k.g</td> </tr> <tr> <td>Aantal kolommen</td> <td>: 4 stuks</td> </tr> <tr> <td>Hefhoogte kolom</td> <td>: 1.800 mm.</td> </tr> <tr> <td>Max. bandendiameter</td> <td>: 780 mm.</td> </tr> <tr> <td>Min. bandendiameter</td> <td>: 550 mm.</td> </tr> <tr> <td>Heftijd</td> <td>: 60 sec.</td> </tr> <tr> <td>Gewicht hoofdkolom</td> <td>: 410 kg.</td> </tr> <tr> <td>Gewicht hulpkolom</td> <td>: 360k g.</td> </tr> <tr> <td>Aandrijving</td> <td>: elektro-mechanisch</td> </tr> <tr> <td>Motor</td> <td>: 400 volt 3ph. 3,5 kW,</td> </tr> <tr> <td>Aansluitspanning</td> <td>: 4 x 3,5 kW.</td> </tr> </table> <div>  <p>Opname vork</p>  <p>Geschikt voor dubbellucht</p> </div> <p>Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>	Hefvermogen per kolom	: 2.500 k.g	Aantal kolommen	: 4 stuks	Hefhoogte kolom	: 1.800 mm.	Max. bandendiameter	: 780 mm.	Min. bandendiameter	: 550 mm.	Heftijd	: 60 sec.	Gewicht hoofdkolom	: 410 kg.	Gewicht hulpkolom	: 360k g.	Aandrijving	: elektro-mechanisch	Motor	: 400 volt 3ph. 3,5 kW,	Aansluitspanning	: 4 x 3,5 kW.	<p>650259</p>
Hefvermogen per kolom	: 2.500 k.g																							
Aantal kolommen	: 4 stuks																							
Hefhoogte kolom	: 1.800 mm.																							
Max. bandendiameter	: 780 mm.																							
Min. bandendiameter	: 550 mm.																							
Heftijd	: 60 sec.																							
Gewicht hoofdkolom	: 410 kg.																							
Gewicht hulpkolom	: 360k g.																							
Aandrijving	: elektro-mechanisch																							
Motor	: 400 volt 3ph. 3,5 kW,																							
Aansluitspanning	: 4 x 3,5 kW.																							



	Omschrijving	Art.nr
 <p>Elektro-Mechanisch 650356</p> 	<p>MOBIELE HEFKOLOMMEN LANDBOUW TRACTOREN 8.5 TON PER KOLOM HEFVERMOGEN ELEKTRO-MECHANISCH</p> <p>Speciale uitvoering voor landbouw tractoren. Zeer geschikt voor werkplaatsen met zeer uiteenlopende voertuigen en variabele werkplekken. Totaal gewicht van 17 ton. Zeer geschikt voor werkzaamheden aan de wielen en aandrijflijn. RAV 262AGR</p> <p>Technische gegevens: Hefvermogen per kolom : 8.500 kg. Aantal kolommen : 2 stuks Hefhoogte kolom : 1.800 mm. Heftijd / Daaltijd : 135 sec. Gewicht hoofdkolom : 510 kg. Gewicht hulpkolom : 460 kg. Aandrijving : elektro-mechanisch Motoren : 400 volt 3ph. 6,0 kW. Aansluitspanning : 2 x 6,0 kW.</p>	<p>650356</p>
<p>Elektro-Hydraulisch batterij voeding 650357</p>  	<p>MOBIELE HEFKOLOMMEN LANDBOUW TRACTOREN 8.5 TON PER KOLOM MET BATTERIJ VOEDING – WIRELESS ELEKTRO HYDRAULISCH RAV 308H.2AGR</p> <p>Technische gegevens: Hefvermogen per kolom : 8.500 kg. Aantal kolommen : 2 stuks Hefhoogte kolom : 1.800 mm. Heftijd / daaltijd : 120 / 70 sec. Gewicht per kolom : 670 kg. Aandrijving : elektro-hydraulisch Batterijen 2 stuks per kolom : 12V. - 100A/h Motoren : 3 kW. Beschermingsklasse : IP 65 Synchronisatie : ISO standaard 13849 Kabelloze verbinding : 2,4 GHz Hefcycles per lading : 20x Batterij kabel per kolom : 10 meter Laadtijd per batterij : 10 uur Laden tijdens het heffen mogelijk.</p> <p>Standaard meegeleverd 2 stuks opname adapters voor de voor-en achterzijde van de tractor type S300A2</p>	<p>650357</p>
<p>Opname adapter voorzijde</p>  <p>Opname adapter achterzijde</p>	<p>Losse opname adapters type S300A2 voor bestaande Ravaglioli mobiele hefkolommen, set van 2 stuks 1x voorzijde + 1x achterzijde.</p>	<p>650358</p>

	Omschrijving	Art.nr
	<p align="center">MOBIELE HEFKOLOMMEN 3 TOT 5.5 TON PER KOLOM SET VAN 4 GESYNCHRONISEERD</p> <p>Standaard uitvoering voor vele soorten bedrijfswagens. Zeer geschikt voor wagenparken met zeer uiteenlopende voertuigen en variabele werkplekken. Deze sets zijn <u>niet</u> uit te breiden naar 6 of 8 kolommen.</p>	
	<p>Hefvermogen 4x3000kg : RAV 212 N set van 4 kolommen</p> <p>Hefvermogen 4x5500kg : RAV 232 N set van 4 kolommen</p> <p align="center">MOBIELE HEFKOLOMMEN 3 TOT 5.5 TON PER KOLOM SET VAN 4 UIT TE BREIDEN NAAR 6 OF 8 KOLOMMEN</p>	<p>650260</p> <p>650268</p>
<p>Master kolom - hulpkolom serie RAV 210-220-230 alle 4 kolommen zijn gesynchroniseerd</p>	<p>Hefvermogen 4x4000kg : RAV 222 NL uit te breiden naar 6 of 8 kolommen</p> <p>Hefvermogen 4x5500kg : RAV 232 NL uit te breiden naar 6 of 8 kolommen</p>	<p>650265</p> <p>650269</p>
	<p>Technische gegevens:</p> <p>Hefbeweging NL serie : as hoogte instelbaar</p> <p>Hefvermogen per kolom : 4.000/5.500 kg.</p> <p>Aantal kolommen : 4 stuks</p> <p>Hefhoogte kolom : 1.800 mm.</p> <p>Max. bandendiameter : 1.200 mm.</p> <p>Min. bandendiameter : 900 mm.</p> <p>Min. velgdiameter : 580 mm.</p> <p>Heftijd : 60 / 110 sec.</p> <p>Gewicht hoofdkolom : 410/430/450 kg.</p> <p>Gewicht hulpkolom : 360/380/400 kg.</p> <p>Aandrijving : elektro-mechanisch</p> <p>Aansluitspanning : 7,5 / 8,5 kW. per kolom</p> <p>Motor : 400 volt 3ph.</p>	
	<p>De hefkolommen zijn alleen geschikt voor gebruik binnen.</p>	
<p>Instellen van verschillende hoogtes per kolommenpaar met behoud van hoogte synchronisatie NL serie</p>	 <p>NL serie Uitbreiding tot 6 Uitbreiding tot 8</p> <p>Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>	

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Master kolom - hulpkolom serie RAV 240-260 met modulair elektrisch systeem voor het samenstellen van 4-6-8 kolommen</p>	<p align="center">MOBIELE HEFKOLOMMEN 7 TOT 10 TON PER KOLOM SET VAN 4 UIT TE BREIDEN NAAR 6 OF 8 KOLOMMEN</p> <p>Technische gegevens:</p> <p>Hefbeweging serie : As hoogte instelbaar Hefvermogen per kolom : 7000/8500/10000kg Aantal kolommen : 4 stuks Hefhoogte kolom : 1575mm Hefhoogte kolom : 1800mm (RAV 270L) Max. banddiameter : 1600mm Min. banddiameter : 900mm Min. velgdiameter : 580mm Heftijd : 135sec. Gewicht hoofdkolom : 470/510/650kg Gewicht hulpkolom : 420/460/600kg Aandrijving : elektro-mechanisch Aansluitspanning : 5/6/6.5 kW. per kolom Motor : 400 volt 3ph.2,4/3,7kW.</p>	
	<p>Hefvermogen 4x7000kg : RAV 241 4 kolommen 650274 Uit te breiden naar 6 of 8 kolommen Binnen gebruik</p> <p>Hefvermogen 4x8500kg : RAV 261 4 kolommen 650281 Binnen gebruik Uit te breiden naar 6 of 8 kolommen</p>	
 <p>XL versie maximale banddiameter tot 2000mm (optie)</p>	 <p>Set 4 Uitbreiding tot 6 Uitbreiding tot 8 Modulair elektrisch systeem</p>	
 <p>Instellen van verschillende hoogtes per kolommenpaar met behoud van hoogte synchronisatie</p>	<p>Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>	






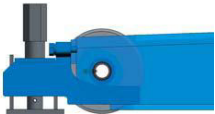


	Omschrijving	Art.nr
 <p>Master kolom - hulpkolom serie RAV 240-260 met modulair elektrisch systeem voor het samenstellen van 4-6-8 kolommen</p>	<p>MOBIELE HEFKOLOMMEN 7 TOT 10 TON PER KOLOM SET VAN 6 UIT TE BREIDEN NAAR 8 KOLOMMEN</p> <p>Technische gegevens:</p> <p>Hefbeweging serie : As hoogte instelbaar Hefvermogen per kolom : 7000/8500/10000kg Aantal kolommen : 6 stuks Hefhoogte kolom : 1.760 mm. (240-260)</p> <p>Max. banddiameter : 1.600 mm. Min. banddiameter : 900 mm. Min. velgdiameter : 580 mm. Heftijd : 135sec. Gewicht hoofdkolom : 470/510/650 kg. Gewicht hulpkolom : 420/460/600 kg. Aandrijving : elektro-mechanisch Aansluitspanning : 5/6/6,5 kW. per kolom Motor : 400 volt 3ph.2,7/3,7 kW.</p>	
	<p>Hefvermogen 6x7000kg : RAV 244 6 kolommen Uit te breiden naar 8 kolommen Buiten gebruik</p> <p>Hefvermogen 6x8500kg : RAV 263 6 kolommen Uit te breiden naar 8 kolommen Binnen gebruik</p>	<p>650277</p> <p>650282</p>
 <p>XL versie maximale banddiameter tot 2000mm (Optie)</p>	 <p>Set 4 Uitbreiding tot 6 Uitbreiding tot 8 Modulair elektrisch systeem</p>	
 <p>Instellen van verschillende hoogtes per kolommenpaar met behoud van hoogte synchronisatie</p>	<p>Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>	

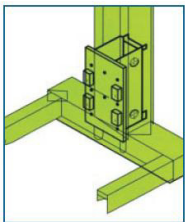

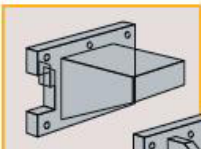
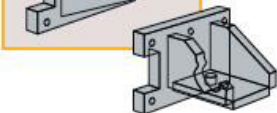
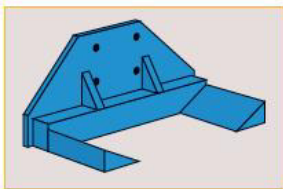
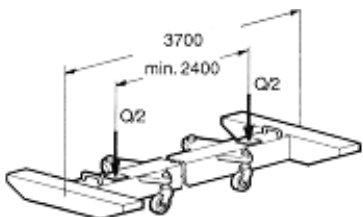
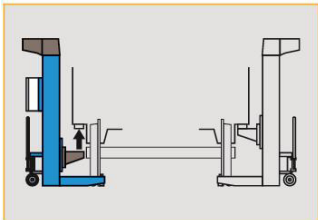

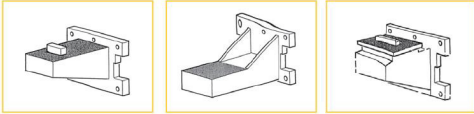
	Omschrijving	Art.nr
	<p align="center">MOBIELE HEFKOLOMMEN 7 TOT 8.5 TON PER KOLOM SET VAN 8 KOLOMMEN</p> <p>Hefvermogen 8x7000kg : RAV 245 8 kolommen Binnen gebruik</p> <p>Hefvermogen 8x8500kg : RAV 265 8 kolommen Binnen gebruik</p> <p>Hefvermogen 8x8500kg : RAV 266 8 kolommen Buiten gebruik</p>	<p align="center">650278</p> <p align="center">650284</p> <p align="center">650285</p>
 <p align="center">Modulair elektrisch systeem voor het samenstellen van 4-6-8 kolommen</p>	<p>Technische gegevens:</p> <p>Hefbeweging serie : As hoogte instelbaar</p> <p>Hefvermogen per kolom : 7000/8500 kg</p> <p>Aantal kolommen : 4 stuks</p> <p>Hefhoogte kolom : 1.760 mm. (240-260)</p> <p>Max. banddiameter : 1.600 mm.</p> <p>Min. banddiameter : 900 mm.</p> <p>Min. velgdiameter : 580 mm.</p> <p>Heftijd : 135 sec.</p> <p>Gewicht hoofdkolom : 470/510/650 kg.</p> <p>Gewicht hulpkolom : 420/460/600 kg.</p> <p>Aandrijving : elektro-mechanisch</p> <p>Aansluitspanning : 5/6/6,5 kW. per kolom</p> <p>Motor : 400 volt 3ph. 2,4/3,7kW.</p>	
 <p>XL versie maximale banddiameter tot 2000mm (Optie)</p>	 <p align="center">Modulair 8 kolommen</p>	
 <p>Instellen van verschillende hoogtes per kolommenpaar met behoud van hoogte synchronisatie</p>	<p>Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>  <p align="center">Speciale versie op aanvraag 16 kolommen</p>	

	Omschrijving	Art.nr
	<p>HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN RAV 290 H SERIE Technische gegevens: Hefvermogen per kolom : 7.500 kg. Hefhoogte kolom : 1.815 mm. Max. banddiameter : 1.200 mm. Min. banddiameter : 900 mm. Min. velgdiameter : 580 mm. Heftijd/daaltijd : 77/100 sec. Gewicht hoofdkolom : 570 kg. Gewicht hulpkolom : 550 kg. Aandrijving : elektro-hydraulisch Motor : 400 volt 3ph. 2,6 kW Aansluitspanning : 5,5 kW. per kolom Beschermingsklasse : IP 65 Gebruik : binnen en buiten</p>	
	<p>SET 4 HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 7.500 kg. type RAV 297 H.4</p>	650337
	<p>SET 6 HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 6 x 7.500 kg. type RAV 297 H.6</p>	650338
	<p>SET 8 HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 7.500 kg. type RAV 297 H.8</p> <p style="text-align: center;">Samenstellingsmogelijkheden</p>  <p style="text-align: center;">Set 4 Set 6 of 1x4 Set 8 of 2x4</p> 	650339
	<p style="text-align: center;">Instellen van verschillende hoogtes per kolommenpaar met behoud van hoogte synchronisatie Voor accessoires zie blz. 16 en 17</p>	
<p>Verstelbare wielsteun van 500 – 1200mm</p>	<p>Dubbele daalsnelheid per kolom, RAV 297-298 serie, af fabriek, S290H/LS</p>	650332

	Omschrijving	Art.nr
 <p>RAV 305H.4WS</p>  <p>Batterij in de kolom</p>  <p>Bedieningspaneel</p>  <p>Verstelbare opname vorken</p>  <p>Samenstellingsmogelijkheden</p>	<p>HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN RAV 305H.4WS SERIE MET BATTERIJ VOEDING – WIRELESS</p> <p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen per kolom : 5.500 kg. Hefhoogte kolom : 1.815 mm. Max. bandendiameter : 1.200 mm verstelbaar Min. bandendiameter : 500 mm verstelbaar Min. velgdiameter : 580 mm. Heftijd/daaltijd : 120 / 45 sec. Gewicht hoofdkolom : 600 kg. Gewicht hulpkolom : 550 kg. Aandrijving : elektro-hydraulisch Batterijen 2 stuks per kolom : 12V. - 55A/h Motoren : 0,8 kW. per kolom Beschermingsklasse : IP 65 Gebruik : binnen en buiten Synchronisatie : ISO standaard 13849 Kabelloze verbinding : 2,4 GHz Hefcycles per lading : 20x Batterij kabel per kolom : 10 meter Laadtijd per batterij : 10 uur Verstelbare vorken : 500 – 1200mm</p> <p>Bediening mogelijkheden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alle kolommen gelijktijdig 2. Kolommen paarwijze te bedienen (per as) 3. Bediening per kolom <p>SET 4 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 5.500 kg. type RAV 305H.4WS Uit te breiden naar een set van 6 of 8 kolommen.</p> <p>ACCESSOIRES VOOR MOBIELE HEFKOLOMMEN Zie blz.16 en 17</p>	<p>Art.nr</p> <p>650344</p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>RAV 307H-308H serie</p>	<p>HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN RAV 307-308 H SERIE MET BATTERIJ VOEDING – WIRELESS</p> <p>Technische gegevens:</p> <p>Hefvermogen per kolom : 7.500 / 8.500 kg. Hefhoogte kolom : 1.815 mm. Max. bandendiameter : 1.200 mm. Min. bandendiameter : 900 mm. Min. velgdiameter : 580 mm. Heftijd/daaltijd : 77 / 90 sec. Gewicht hoofdkolom : 570 kg. Gewicht hulpkolom : 550 kg. Aandrijving : elektro-hydraulisch Batterijen 2 stuks per kolom : 12V. - 100A/h Motoren : 3 kW. per kolom Beschermingsklasse : IP 65 Gebruik : binnen en buiten Synchronisatie : ISO standaard 13849 Kabelloze verbinding : 2,4 GHz Hefcycles per lading : 20x Batterij kabel per kolom : 10 meter Laadtijd per batterij : 10 uur Laden tijdens het heffen mogelijk.</p>	
 <p>Batterij in de kolom</p>	<p>Bediening mogelijkheden:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Alle kolommen gelijktijdig 2. Kolommen paarwijze te bedienen (per as) 3. Bediening per kolom 	
 <p>Bedieningspaneel</p>	<p>SET 4 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 7.500 kg. type RAV 307H.4WS Uit te breiden naar een set van 6 of 8 kolommen.</p>	650345
	<p>SET 6 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 6 x 7.500 kg. type RAV 307H.6WS Uit te breiden naar een set van 8 kolommen.</p>	650346
	<p>SET 8 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 7.500 kg. type RAV 307H.8WS</p>	650347
	<p>SET 4 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 4 x 8.500 kg. type RAV 308H.4WS Uit te breiden naar een set van 6 of 8 kolommen.</p>	650348
 <p>Verstelbare wielsteun 500-1200 mm Ø</p>	<p>SET 6 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 6 x 8.500 kg. type RAV 308H.6WS Uit te breiden naar een set van 8 kolommen.</p>	650349
	<p>SET 8 WIRELESS HYDRAULISCHE HEFKOLOMMEN Hefvermogen 8 x 8.500 kg. type RAV 308H.8WS</p>	650350
 <p>Samenstellingsmogelijkheden</p>	<p>Dubbele daalsnelheid per kolom, RAV 307-308 serie, af fabriek, VAR 300H/WS/LS</p>	650333

	Omschrijving	Art.nr
	ACCESSOIRES VOOR MOBIELE HEFKOLOMMEN	
 <p style="text-align: center;">650305</p>  <p style="text-align: center;">As steunen</p>	<p>Afstandsbediening voor noodvoorziening stijgen en dalen hefkolommen 3000-4000-5500kg, uitgezonderd N versies 7000-8500-1000kg S 260 A7</p> <p>Assteun 10000kg, H= min/max. 1235/2040mm alle types S 270 A1</p> <p>Assteun 10000kg, H= min/max. 1235/2040mm alle types S 270 A2 met intrekbare wielen.</p> <p>Assteun 7500kg, H= min/max. 1330/2030mm alle types S 260 A1</p>	<p style="text-align: right;">650305</p> <p style="text-align: right;">650306</p> <p style="text-align: right;">650307</p> <p style="text-align: right;">650308</p>
 <p style="text-align: center;">650309</p>	<p>Opgelet: Bij het gebruik van een adapter wielsteun bij 8500 en 10000kg hefkolommen wordt het draagvermogen per kolom verminderd tot 7500kg.</p> <p>Adapter wielsteun voor diam. 900 tot 800mmØ draagvermogen 7500kg per kolom alle types S 270 A3</p>	<p style="text-align: right;">650309</p>
 <p style="text-align: center;">650310-650311</p>	<p>Adapter wielsteun voor diam. 800 tot 700mmØ draagvermogen 7500kg per kolom alle types S 270 A4</p> <p>Adapter wielsteun voor diam. 700 tot 500mmØ draagvermogen 7500kg per kolom alle types S 270 A8</p>	<p style="text-align: right;">650310</p> <p style="text-align: right;">650311</p>
 <p style="text-align: center;">650312</p>	<p>Verlenging wielsteun (150mm) voor 7000-8500-10000kg 100mm voor 3000-4000-5500kg per kolom alle types S 270 A5</p> <p>Instelbare vloersteun set (2x) per kolom hefvermogen 7000-8500kg, S 240 A1</p>	<p style="text-align: right;">650312</p> <p style="text-align: right;">650313</p>
 <p style="text-align: center;">650313 – 650330</p>	<p>Instelbare vloersteun set (2x) per kolom 297 en 298H serie, S 290 A1</p>	<p style="text-align: right;">650330</p>
	<p>Montagekosten per kolom voor instelbare vloersteun S 240 A1/M , S260A8/M en S290A1/M</p>	<p style="text-align: right;">650315</p>
 <p style="text-align: center;">650318</p>  <p style="text-align: center;">650317</p>	<p>Hydraulische heffer met trekstang/wielstel voor hefvermogen 3000-4000-5500kg, prijs per kolom, vervangt de standaard heffer, S 210A2/S</p> <p>Standaard heffer met trekstang/wielstel voor hefvermogen 3000-4000-5500kg, prijs per kolom, S210A1</p>	<p style="text-align: right;">650317</p> <p style="text-align: right;">650318</p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>650319</p>	<p>ACCESSOIRES VOOR MOBIELE HEFKOLOMMEN VOOR RAIL VOERTUIGEN TYPE U</p> <p>Universele loopwagen voor hef kolom, waarop de speciale "U" opname steunen gemonteerd kunnen worden. Meerprijs per kolom, voor type 240-260 series, VAR240/U</p>	<p>650319</p>
 <p>Dichte steun 650322 gemonteerd op universele loopwagen</p>	<p>Open steun "U", 10 ton, voor universele loopwagen, per kolom, S 270 UA2</p> <p>Dichte steun "U", 10 ton, voor universele loopwagen, per kolom, S 270 UA3</p>	<p>650321</p> <p>650322</p>
<p>650322</p> 	<p>Wielsteun "U", 10 ton, voor universele loopwagen, per kolom, S 270 UA4</p> <p>Verrijdbare traverse 15 ton voor standaard kolommen, per kolompaar, S 260 A5</p>	<p>650323</p> <p>650324</p>
 <p>650321</p>	<p>Wielvrije traverse 15 ton voor "U" versie kolommen, per kolompaar, S 260 UA1</p> <p>Verrijdbare traverse 20 ton voor standaard kolommen, per kolompaar, S 270 A7</p> <p>Wielvrije traverse 20 ton voor "U" versie kolommen, per kolompaar, S 270 UA1</p>	<p>650325</p> <p>650326</p> <p>650327</p>
 <p>650323</p>	<p>Langere aansluitkabels tussen de kolommen, prijs per meter S200AC/M</p>	<p>650329</p>
 <p>Verrijdbare traverse voor as vrij heffen</p>	 <p>Wielopname</p>  <p>Chassisopname</p>	
 <p>Speciale opname stukken op bestelling</p>		