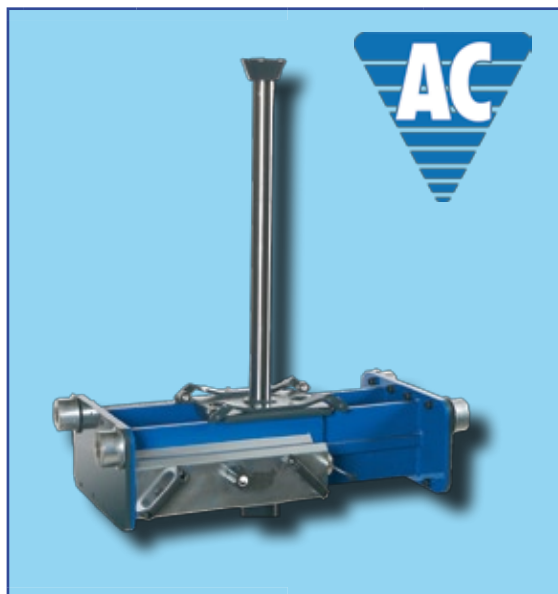


## Hefbrug krik

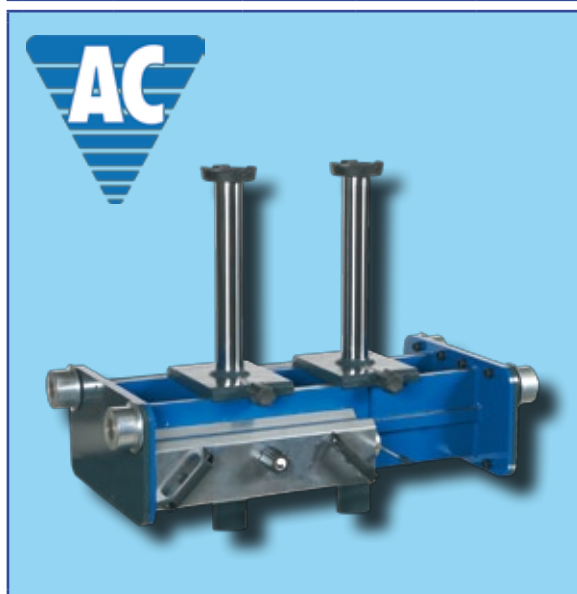


- Luchthydraulische as-vrije heffer met 1 cilinder
- Snelle en precieze luchthydrauliek met op- en neergaande slag
- Innovatief en modern design met bedieningspaneel op ergonomische werkhoogte
- Geschikt voor alle hefbruggen op basis van verstelbaar chassis (590 tot 890 mm of 850 tot 1150mm)
- Het onderstel wordt individueel op maat gemaakt
- Zijwaarts verplaatsbare lift cilinders
- 2-hands dodemansknop en veiligheidsklep voor maximale veiligheid
- Met 1 deel uit te breiden

A = Capaciteit  
 B = Minimale hoogte  
 C = Maximale hoogte  
 D = Diepte  
 E = Slag  
 F = Breedte  
 G = Werkdruk  
 H = Gewicht

A	B	C	D	E	F	G	H	Artikelnummer
6 ton	305 mm	505 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	200 kg	<b>81.FL60-1</b>
12 ton	380 mm	580 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	200 kg	<b>81.FL120-1</b>
16 ton	380 mm	580 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	200 kg	<b>81.FL160-1</b>
20 ton	380 mm	580 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	200 kg	<b>81.FL200-1</b>

## Hefbrug krik



- Luchthydraulische as-vrije heffer met 2 cilinders
- 2 afzonderlijk regelbare en zijwaarts verplaatsbare liftcilinders
- Snelle en precieze luchthydrauliek met op- en neergaande slag
- Innovatief en modern design met bedieningspaneel op ergonomische werkhoogte
- Geschikt voor alle hefbruggen op basis van verstelbaar chassis (590 tot 890 mm of 850 tot 1150mm)
- Het onderstel wordt individueel op maat gemaakt
- 2-hands dodemansknop en veiligheidsklep voor maximale veiligheid
- Met 2 delen uit te breiden

A = Capaciteit  
 B = Minimale hoogte  
 C = Maximale hoogte  
 D = Diepte  
 E = Slag  
 F = Breedte  
 G = Afstand  
 H = Werkdruk  
 I = Gewicht

A	B	C	D	E	F	G	H	I	Artikelnummer
6 ton	305 mm	505 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	202 kg	<b>81.FL60-2</b>
12 ton	305 mm	505 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	202 kg	<b>81.FL120-2</b>
16 ton	305 mm	505 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	202 kg	<b>81.FL160-2</b>
20 ton	305 mm	505 mm	665 mm	200 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	202 kg	<b>81.FL200-2</b>



## Kuilkrik



- Luchthydraulische putkrik met 1 cilinder
- Snelle en precieze luchthydrauliek met op- en neergaande slag
- Innovatief en modern design met bedieningspaneel op ergonomische werkhoogte
- Geschikt voor alle putbreedtes op basis van verstelbaar chassis (590 tot 890 mm of 850 tot 1150mm)
- Het onderstel wordt individueel op maat gemaakt
- Zijwaarts verplaatsbare lift cilinders met kogellagers

A = Capaciteit  
 B = Minimale hoogte  
 C = Maximale hoogte  
 D = Diepte  
 E = Slag  
 F = Breedte  
 G = Werkdruk  
 H = Gewicht

A	B	C	D	E	F	G	H	Artikelnummer
10 ton	1029 mm	1829 mm	665 mm	800 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD100-1</b>
15 ton	1029 mm	1829 mm	665 mm	800 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD150-1</b>
20 ton	1029 mm	1829 mm	665 mm	800 mm	590 - 1150 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD200-1</b>

## Kuilkrik



- Luchthydraulische putkrik met 2 cilinders
- 2 afzonderlijk regelbare en zijwaarts verplaatsbare liftcilinders
- Snelle en precieze luchthydrauliek met op- en neergaande slag
- Innovatief en modern design met bedieningspaneel op ergonomische werkhoogte
- Zijwaarts verplaatsbare liftcilinders
- Geschikt voor alle putbreedtes op basis van verstelbaar chassis (590 tot 890 mm of 850 tot 1150mm)
- Het onderstel wordt individueel op maat gemaakt
- Met 2 delen uit te breiden

A = Capaciteit  
 B = Minimale hoogte  
 C = Maximale hoogte  
 D = Diepte  
 E = Slag  
 F = Breedte  
 G = Afstand  
 H = Werkdruk  
 I = Gewicht

A	B	C	D	E	F	G	H	I	Artikelnummer
10 ton	525 mm	945 mm	649 mm	420 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD100-2</b>
15 ton	525 mm	945 mm	649 mm	420 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD150-2</b>
20 ton	525 mm	945 mm	649 mm	420 mm	590 - 1150 mm	200 - 710 mm	8 - 12 bar	220 kg	<b>81.GD200-2</b>