

Przyczepa Primero 9 ton

Dane techniczne	Przyczepa Primero 9000	Dane techniczne	HDS 4067
Ładowność	9 ton	Udźwig brutto	39kNm
Powierzchnia załadunku	2,05m ²	Maks. zasięg / udźwig na 4m	6,7m / 705kg
Prześwit pod pojazdem	550 mm	Udźwig na maks. wysięgu	445kg
Wymiary ramy/dł. ładunkowa	160x160x8mm/3560mm	Moment obrotu	9,5kNm
Sterowanie hydrauliczne	Standard	Kąt obrotu	360 ⁰
Kłonicie	Standard 3 pary	Obszar chwytaka	0,2m ²
Hamulce bębnowe	Osprzęt dodatkowy	TUZ	standard
Koła	400/60-15, 5PR14	Zalecana wydajność pompy	25-50l/m
Ciężar własny	1100 kg	Ciśnienie robocze	185bar
Pasujące żurawie Farmi	HK4066	Sterowanie standard	LEC2/6+2 on-off

Przyczepa MPV 10 ton

Dane techniczne	Przyczepa MPV10	Dane techniczne	HDS 4670
Ładowność	10 ton	Udźwig brutto	46 kNm
Powierzchnia załadunku	2,05m ²	Maks. zasięg / udźwig na 4m	7m/ 760kg
Prześwit pod pojazdem	550 mm	Udźwig na maks.wysięgu	420kg
Wymiary ramy/dł. ładunkowa	200x200x8mm/4000mm	Moment obrotu	11,6kNm
Sterowanie hydrauliczne	Standard	Kąt obrotu rotatora	360 ⁰
Kłonicie	Standard 3 pary	Obszar chwytaka	0,2 (0,21)m ²
Hamulce bębnowe	Osprzęt dodatkowy	Zalecana wydajność pompy	30-60l/m
Koła	400/60-15, 5PR14	Ciśnienie robocze	185bar
Pasujące żurawie Farmi	HK4067, HK4581	Sterowanie standard	LEC2/6+2 on-off

Przyczepa VARIO 101 11 ton

Dane techniczne	Przyczepa VARIO 101
Ładowność	11ton
Powierzchnia załadunku	2,4m ²
Prześwit pod pojazdem	550 mm
Wymiary rury ramy	200x200x8mm
Długość ładunkowa	4000mm
Szerokość	2210mm
Sterowanie hydrauliczne	Standard
Kłonicie	Standard 3 pary
Hamulce bębnowe	Osprzęt dodatkowy
Koła	400/60-15, 5PR14

Napęd	Osprzęt dodatkowy siła uciągu 19kNm (1,9t)	
Pasujące żurawie Farni	HK4067, HK 4571, HK4581	
	HDS 4571	HDS 4581
Udźwig brutto	45,1kNm	45,1kNm
Maks. zasięg / udźwig na maks.wysięgu	7,1m/455kg	8,1m / 365kg
Udźwig na 4 m	1050kg	810kg
Moment obrotu	17,4kNm	17,4kNm
Kąt obrotu rotatora	360 ⁰	360 ⁰
Obszar chwytaka	021m ²	0,21m ²
Zalecana wydajność pompy	30-60l/m	30-60l/m
Ciśnienie robocze	185bar	185bar
Zawór sterujący standard	LEC2/6+2 on-off	LEC2/6+2 on-off

Przyczepa VARIO 121 13 ton

Dane techniczne	Przyczepa VARIO 121	
Ładowność	13ton	
Powierzchnia ładunku	2,6m ²	
Prześwit pod pojazdem	695 mm	
Wymiary rury ramy	250x250x8mm	
Długość ładunkowa	4725mm	
Szerokość	2260mm	
Sterowanie hydrauliczne	Standard	
Kłonicie	Standard 3 pary	
Hamulce bębnowe	Osprzęt dodatkowy	
Koła	550/45-22,5	
Napęd	Osprzęt dodatkowy siła uciągu 19kNm (1,9t) Prędkość 2,7km/h z napędem	
Pasujące żurawie Farni	HK 6167, HK 6185	
	HDS 6167	HDS 6185
Udźwig brutto	61,5kNm	61,5kNm
Maks. zasięg / udźwig na maks. wysięgu	6,7m/685kg	8,5m / 460kg
Udźwig na 4 m	1205kg	1145kg
Moment obrotu	17,4kNm	17,4kNm
Kąt obrotu rotatora	360 ⁰	360 ⁰
Obszar chwytaka	0,24m ²	0,24m ²
Zalecana wydajność pompy	60-100l/m	60-100l/m
Ciśnienie robocze	195bar	195bar
Zawór sterujący standard	LEC2/6+2 on-off	LEC2/6+2 on-off