

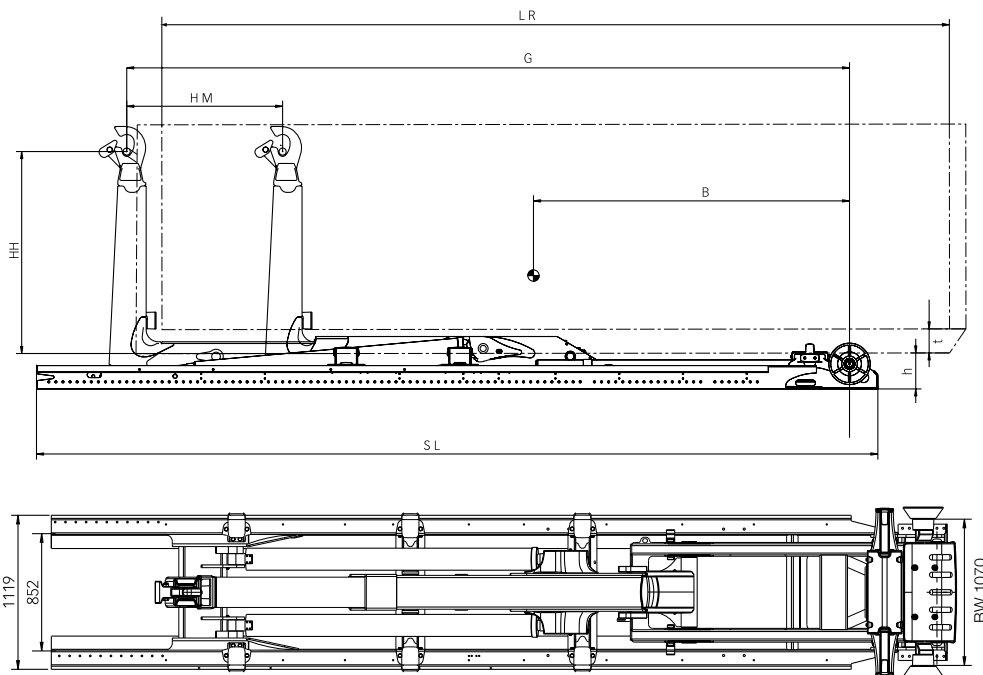
MULTILIFT OPTIMA 20S



Technische Daten

Type	OPTIMA 20S				
Fahrzeugtyp	3 Achser				
Fahrzeugesamtgewicht (t)	26				
Kapazität (t)	20				
G-Maß (mm)	46	51	53	56	59
Gewicht des Gerätes (kg) *	1775	1855	1945	1965	1995
Kippwinkel (°)	50	49	52	52	53
Max. Betriebsdruck (MPa)	31,5				
Empfohlene Ölmenge (l/min)	80				

* Beim Gewicht sind hydraulische Behälterverriegelungen enthalten, nicht jedoch Öltank und Öl.



Hauptabmessungen

Modell	OPTIMA 20S.46	OPTIMA 20S.51	OPTIMA 20S.53	OPTIMA 20S.56	OPTIMA 20S.59
LR = Behälterinnenlänge (m) min - max	4,5 – 5,5	4,5 – 6,0	4,75 – 6,25	5,0 – 6,5	5,5 – 7,0
SL = Grundrahmenlänge (mm) **	5308	5758	6508	6508	6508
B = Schwerpunkt (mm)	2450	2700	2850	2950	3000
G = Gerätelänge (mm)	4580	5080	5360	5560	5860
HM = Horizontalbewegung (mm)	900	1100	1100	1300	1450
H = Aufbauhöhe (mm)	230				250
T = Tunnelhöhe (mm)	125				
HH = Hakenhöhe (mm)	1570				

** Die Grundrahmenlänge (SL) kann verkürzt werden um die richtige Montagelänge zu erreichen. Die minimale Länge ist unterschiedlich je nach Land und gewählte Position des Steuerventils. Für die genaue Montagelänge den MULTILIFT Händler in Ihrer Nähe kontaktieren. MULTILIFT Geräte entsprechen den Anforderungen der Europäischen Maschinenrichtlinie und tragen die CE-Kennzeichnung. Recht auf Änderungen vorbehalten. Abbildungen zeigen nicht immer die Geräte in Standardausführung.

© BD-Optima20S-DE-DIN_160405



www.multilift.com

Sales contact

Cargotec Germany GmbH
 Emil-Berliner-Straße 29
 30851 Langenhagen
 Tel.: (0511) 7705-0
 Fax: (0511) 7705-132
 www.hiab.de