



MULTILIFT

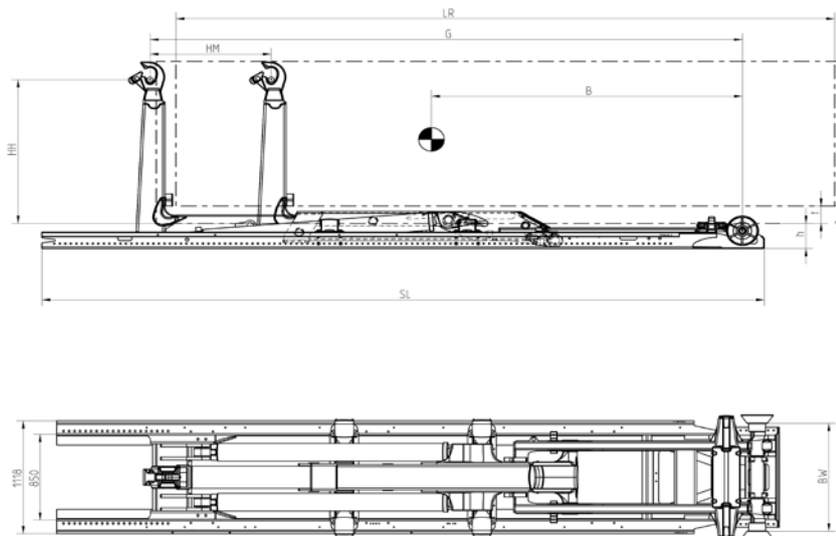
MULTILIFT OPTIMA 25S



HAUPTABMESSUNGEN

MULTILIFT OPTIMA 25S HAUPTABMESSUNGEN

Type	OPTIMA 25S						
Fahrzeugtyp	4 Achser						
Fahrzeuggesamtgewicht (t)	32						
Kapazität (t)	25						
G-Maß (mm)	46	51	53	56	59	61	63
Gewicht des Gerätes (kg) *	2290	2380	2470	2500	2530	2550	2590
Kippwinkel (°)	50	49	53	53	53	49	46
Max. Betriebsdruck (MPa)	31,5						
Empfohlene Ölmenge (l/min)	100						



Hauptabmessungen

Modell	OPTIMA 25S.46	OPTIMA 25S.51	OPTIMA 25S.53	OPTIMA 25S.56	OPTIMA 25S.59	OPTIMA 25S.61	OPTIMA 25S.63
LR = Behälterinnenlänge (m) min - max	3,9 - 5,6	4,2 - 6,1	4,5 - 6,4	4,5 - 6,6	4,6 - 6,9	4,8 - 7,1	5,1 - 7,3
SL = Grundrahmenlänge (mm) **	5333	5933	6563	6563	6563	6733	6883
B = Schwerpunkt (mm)	2450	2700	2850	2950	3000	3150	3300
G = Gerätelänge (mm)***	4580	5080	5360	5560	5860	6080	6310
HM = Horizontalbewegung (mm)	900	1100	1100	1300	1450	1450	1450
H = Aufbauhöhe (mm)	250						
T = Tunnelhöhe (mm)	125						
HH = Hakenhöhe (mm)	1570						
BW = Körperbreite	1070						

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

** 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

*** Die genaue Gerätelänge kann je nach Hakenhöhe und Ländernorm +20mm/-40mm von den Abmessungen in der Tabelle betragen!

Disclaimer. Wir behalten uns Änderungen vor. Illustrationen, Zeichnungen und Datenentsprechen nicht immer der neuesten Version oder dem Standardmodell in der Produktion. Die Modelle in den Bildern können spezielle Ausrüstung oder Farben darstellen.

