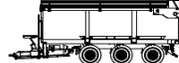


Technische Daten für Muldenvarianten Typ: MUK402

1. **Laderaumvolumen m<sup>3</sup>**

		Muldenlänge	
		8.000	9.000
Höhe	<b>1.480</b>	 27,00 m <sup>3</sup>	 30,00 m <sup>3</sup>
	<b>1.730</b>	 31,50 m <sup>3</sup>	 35,50 m <sup>3</sup>
	<b>1.950</b>	 35,50 m <sup>3</sup>	 40,00 m <sup>3</sup>
	<b>2.200</b>	 40,00 m <sup>3</sup>	 45,00 m <sup>3</sup>
<b>mit Bordwandaufsatz</b>			
Höhe	<b>1.980</b> (1.480 + 500)	 36,00 m <sup>3</sup>	 40,50 m <sup>3</sup>
	<b>2.280</b> (1.480 + 800)	 41,50 m <sup>3</sup>	 46,50 m <sup>3</sup>
	<b>2.230</b> (1.730 + 500)	 40,50 m <sup>3</sup>	 45,50 m <sup>3</sup>
	<b>2.450</b> (1.950 + 500)	 44,50 m <sup>3</sup>	 50,00 m <sup>3</sup>

2. **Ölbedarf Kippzylinder**

		Muldenlänge	
mm	8000	9000	
Ölbedarf ca.	48,8 ltr	eigene Ölversorgung	
Für jede weitere doppelwirkende Funktion (1 Zylinder) ca. 1 l			