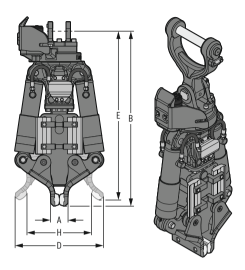
# Zweischalengreifer GMZ 22 / GMZ 22 HD

## Schienenzange, Schalenträger geteilt



### Maschinenzuordnung

Zuordnung Liebherr-Maschinen

Zweiwegebagger A 922 Rail, A 924 Rail Zuordnung weitere Maschinenfabrikate

(genaue Zuordnung siehe Betriebsanleitung)

ca. 16-24t

### Abmessungen / Gewichte

Schalen-	Schalen geschlossen		Schalen offen			Gewicht <sup>1) 2) 3)</sup>		
breite	A Breite	B Höhe	D Breite	E Höhe	H Öffnungs- weite	ohne Aufhängung	mit HD- Aufhängung	mit XHD- Aufhängung
280 mm	127 mm	1.340 mm	674 mm	1.293 mm	499 mm	495 kg	570 kg	595 kg

#### **Technische Daten**

Traglast	Greifer öffnen / schließen		Greife	r drehen	Drehmoment		
max.	Druck	Menge <sup>1)</sup>	Druck	Menge	1 Motor	1 Motor	2 Motoren
	max.	max.	max.	max.	200 cm <sup>3</sup>	315 cm <sup>3</sup>	200 cm <sup>3</sup>
5t	36 MPa	200 l/min.	15 MPa	30 l/min.	1.38 kNm	2.16 kNm	2.77 kNm

<sup>1) 220</sup> l/min. bei HD-Ausführung

 <sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Gewicht kann je nach Aufhängung variieren
<sup>2)</sup> 20kg Mehrgewicht bei Drehantrieb mit 2 Motoren
<sup>3)</sup> 20kg Mehrgewicht bei HD-Ausführung