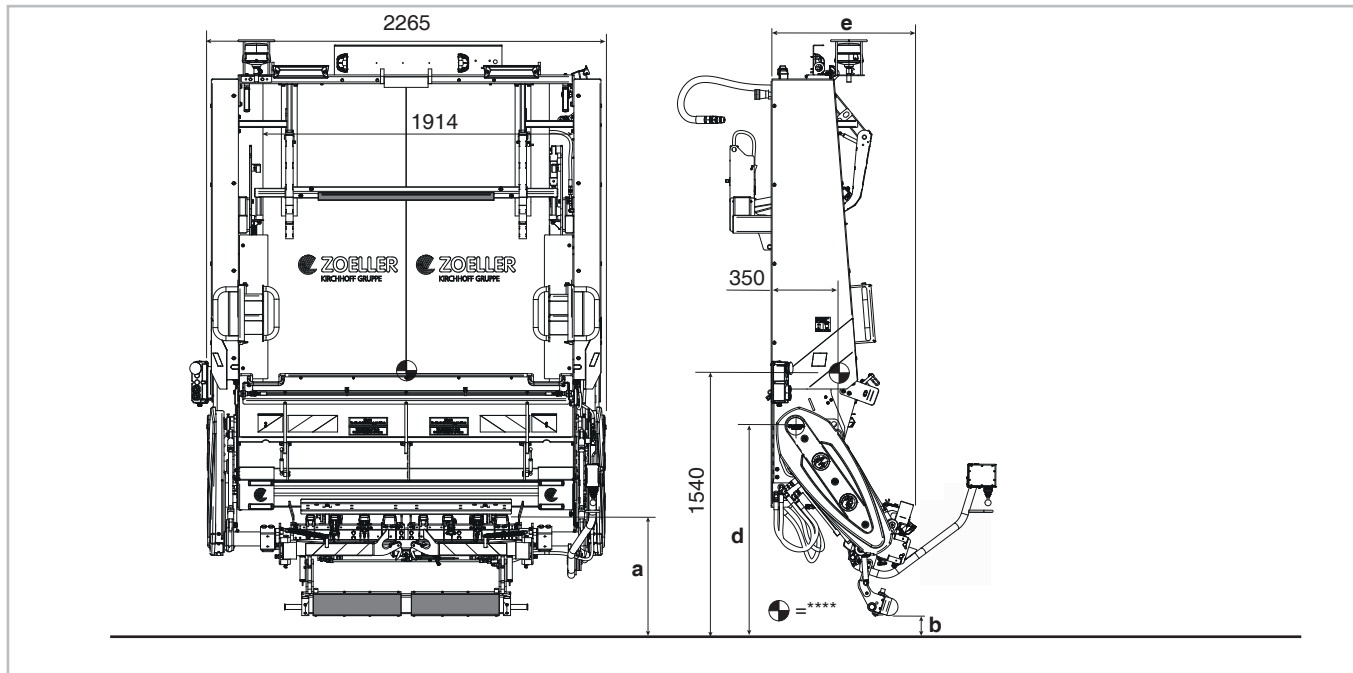


OMEGA 359 Low Level Lifter (LL)



ZOELLER System 359 -bolt on - Der Balkenlifter mit Joystick-Bedienung, Klapparmen



Legende

- * Zykluszeit abhängig von Einbauhöhe, Behältergröße und Ölviskosität.
- ** Hub-Kippkräfte bei maximaler Ausnutzung des Behältervolumens mit einer Abfalldichte nach Norm.
- *** Arbeitsplatzbezogener Emissionswert ohne Behälter.
- **** Lage des Lifterschwerpunktes bei eingeklapptem Joystick.

© by ZÖLLER-KIPPER GmbH • Stand: 09/2022.
Technische Änderungen vorbehalten.

Entleerbare Behältertypen	MGB	MGB	MGB	MGB
Spezifizierung gemäß Modellverzeichnis	80/120 l	140/240/340 l	500-1200 l	770-1300 l
Sonderbehälter auf Anfrage	EN 840-1	EN 840-1	EN 840-2	EN 840-3
Maße in mm				
a Einrichthöhe	840	840	840	840
b Bodenfreiheit Beh.auflage unten/oben ¹⁾	230 / 445	230 / 445	230 / 445	230 / 445
d Einbauhöhe	1330 ±25	1330 ±25	1330 ±25	1330 ±25
e Überhang / (m.Trittbrett)	800 / (900)			
Technische Daten				
Zykluszeit *	ca. 8 s	ca. 8 s	ca. 12 s	ca. 12 s
Hub- und Kippkräfte **	3500 N	3500 N	7000 N	7000 N
Schalldruckpegel ***	70 dB (A)	70 dB (A)	66 dB (A)	66 dB (A)
Erf. Volumenstrom	40-46 l/min			
Betriebsdruck	210 bar			
Gewicht (modellabhängig)	ca. 830 kg			

