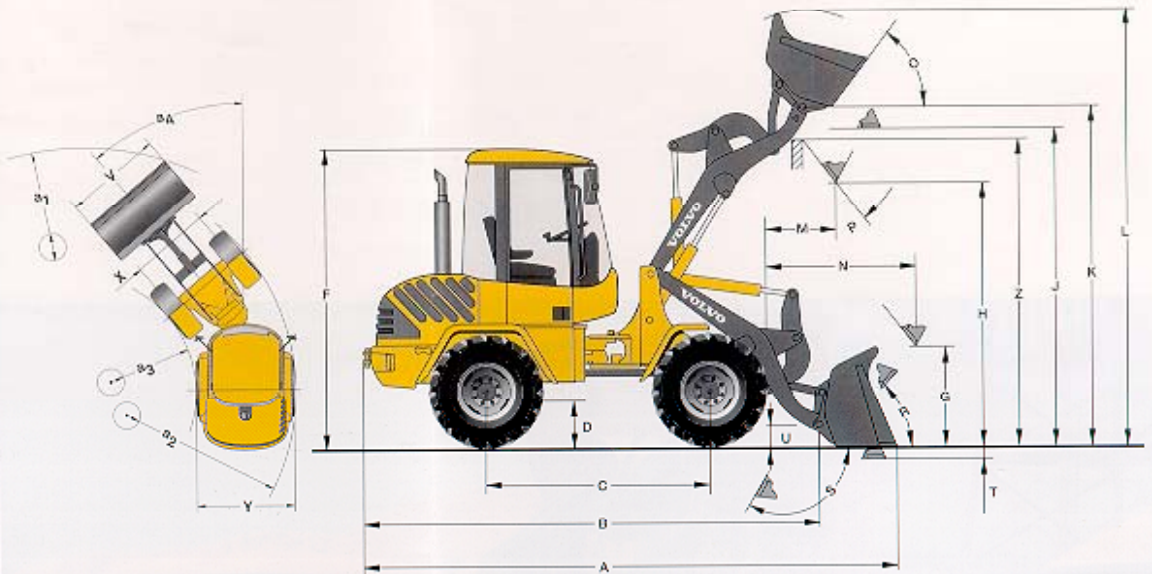


ABMESSUNGEN • Z-KINEMATIK

L30B mit Z-Kinematik,
Z-Geräteträger und
Bereifung 335/80 R20

B	4390	mm
C	2150	mm
D	465	mm
F	2690	mm
G	870	mm
J	3000	mm
K	3200	mm
O	70	°
P	45	°
R	50	°
S	140	°
U	200	mm
X	1436	mm
Y	1758	mm
Z	2900	mm
a ₂	3880	mm
a ₃	2070	mm
a ₄	±40	°



ARBEITSWERTE • Z-KINEMATIK

Daten nach Schaufeltyp		Universal-		Leichtgut-		klapp-	Hochkipp-
L30B mit Z-Kinematik, Z-Geräteträger und Bereifung 335/80 R20							
Schaufelinhalt	m ³	0,9	1,0	1,2	1,4	0,8	1,2
Schüttgewicht	kg/m ³	1800	1600	1300	1100	1800	1100
Kipplast, ohne Lenkeinschlag (ISO / DIS)	kg	3800	3700	3650	3550	3450	3200
Kipplast, voller Lenkeinschlag 40° (ISO / DIS)	kg	3350	3300	3250	3150	3050	2850
Hubkraft, max.	kN	42,0	41,0	40,0	39,5	39,1	35,5
Reißkraft	kN	51,5	45,0	39,5	39,5	48,8	-
A Gesamtlänge	mm	5185	5285	5390	5390	5220	5540
L Hubhöhe	mm	4160	4205	4290	4290	4080	4970
V Schaufelbreite	mm	1800	1800	1800	2000	1800	1900
a ₁ Wendekreisdurchmesser	mm	8400	8480	8550	8710	8430	8750
T Schaufel-Tiefstellung, max.	mm	105	105	105	105	110	105
H Schütthöhe	mm	2520	2450	2370	2370	2470	3635
M Reichweite bei voller Höhe	mm	705	775	845	845	695	915
N Reichweite, max.	mm	1485	1550	1625	1625	1470	2090
Einsatzgewicht	kg	5100	5120	5150	5180	5290	5400

Daten mit Ladegabel		L30B - Mögliche Maschinen-Varianten		
Schwerpunktsabstand 500 mm				
Kipplast, geknickt (ISO / DIS)	kg	2590		
Nutzlast nach EN 474-3, 60/80 %	kg	1550/2050		
		Kinematik/Geräteträger	Standard	High speed
		Z / Z	●	●
		TP	-	-