

# JONSERED 1250Z



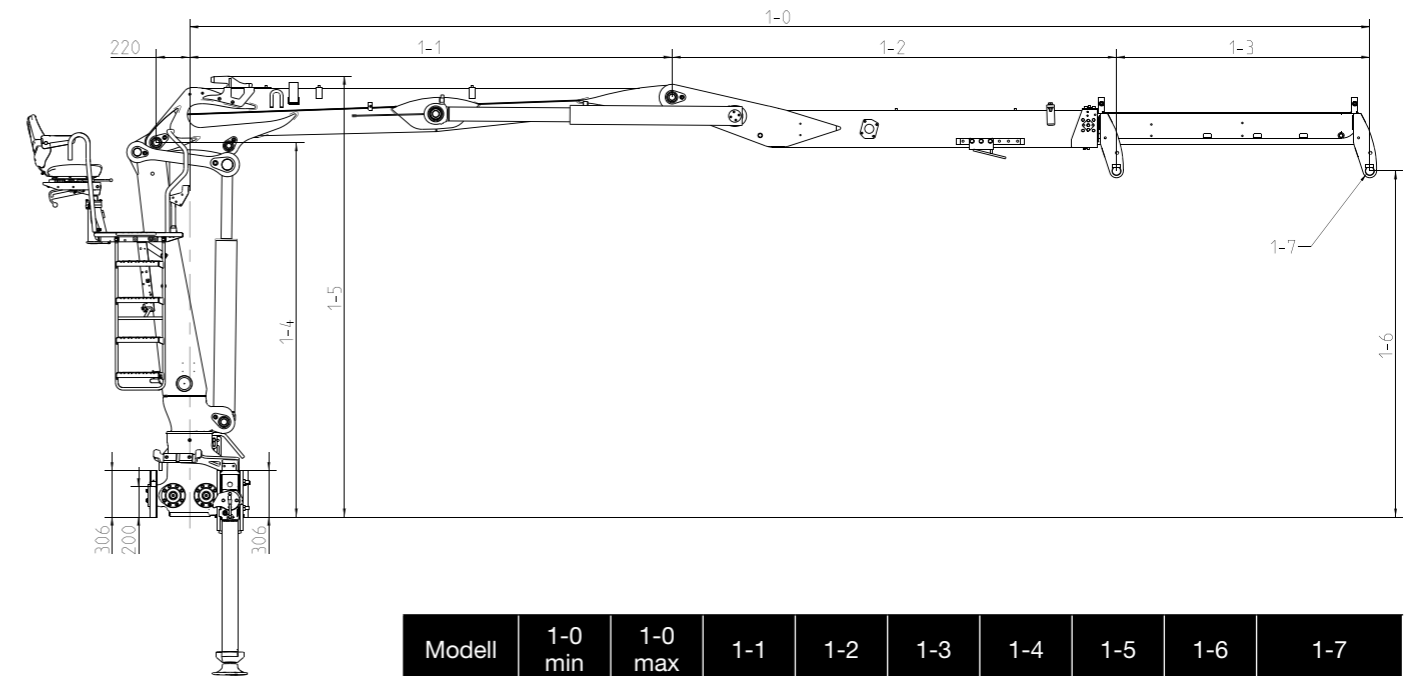
# JONSERED 1250Z BASISDATEN

Technische Daten	1250Z 78	1250Z 80	1250Z 89	1250Z 93
Max. Hubkapazität (kNm)	112	110	106	103
Hydraulische Reichweite (m)	7.8	8.0	8.9	9.3
Anzahl der Ausschübe	1	1	2	2
Reichweite – Hubkapazität, Standard (m/kg)	3.0 - 3350 4.0 - 2650 5.0 - 2220 6.0 - 1900 7.0 - 1620 7.5 - 1440 -	3.0 - 3350 4.0 - 2600 5.0 - 2180 6.0 - 1880 7.0 - 1600 7.7 - 1440 -	3.0 - 3250 4.0 - 2550 5.0 - 2100 6.0 - 1800 7.0 - 1540 8.0 - 1320 8.6 - 1060	3.0 - 3150 4.0 - 2460 5.0 - 2040 6.0 - 1760 7.0 - 1500 8.0 - 1300 9.0 - 970
Schwenksystem	Doppel			
Schwenkwinkel (°)	425			
Schwenkmoment, brutto (kNm)	29			
Max. Arbeitsdruck (Mpa)	25			
Empfohlener Öldurchfluss – Konstantpumpe (l/min), 1 Pumpe	70-90			
Empfohlener Öldurchfluss – Konstantpumpe (l/min), 2 Pumpen	2 x 60-80			
Min. empfohlener Öldurchfluss – Verstellpumpe (l/min)	175			
Gewicht, Hochsitzkran mit Standard-Stützbeinausrüstung (kg)*	2140	2175	2285	2310
Gewicht, HiVisionkran mit Standard-Stützbeinausrüstung (kg)**	2270	2305	2415	2440
Gewicht, Kabinkran mit Standard-Stützbeinausrüstung (kg)*	2550	2585	2695	2720

\*Gewicht mit Konstantpumpensystem, inklusive Ölgewicht

\*\*Gewicht mit Verstellpumpensystem, inklusive Ölgewicht

Seitenansicht



Modell	1-0 min	1-0 max	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5	1-6	1-7
78	6110	7780	3180	2930	1670	2468	2906	2282	Ø 40, B=184
80	6330	8000	3400	2930	1670	2508	2946	2322	Ø 40, B=184
89	6080	8880	3180	2900	2800	2468	2906	2209	Ø 40, B=184
93	6450	9250	3400	3050	2800	2508	2946	2249	Ø 40, B=184



# BUILT TO PERFORM

Hiab ist der weltweit führende Anbieter von Geräten für den Ladungsumschlag auf der Straße. Kundenzufriedenheit ist unsere oberste Priorität. Zum Hiab-Produktsortiment gehören HIAB-Ladekrane, JONSERED-Forst- und Recyclingkrane, LOGLIFT-Forstkrane, MOFFETT-Mitnehmstapler, MULTILIFT-Wechselgeräte sowie Ladebordwände der Marken DEL, WALTCO und ZEPRO.

[hiab.com](http://hiab.com)

Hiab is part of Cargotec.

[cargotec.com](http://cargotec.com)

**Haftungsausschluss.** Wir behalten uns das Recht auf Änderungen vor. Abbildungen, Zeichnungen und Daten entsprechen nicht immer der aktuellsten Version oder dem Standardmodell in der Produktion. Die Modelle in den Abbildungen können Sonderausstattung oder Sonderfarben darstellen.

