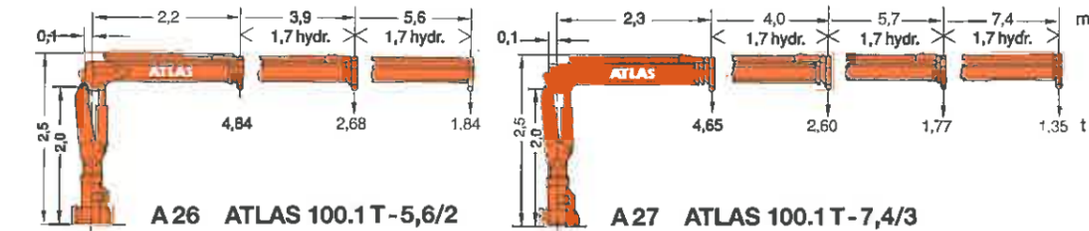
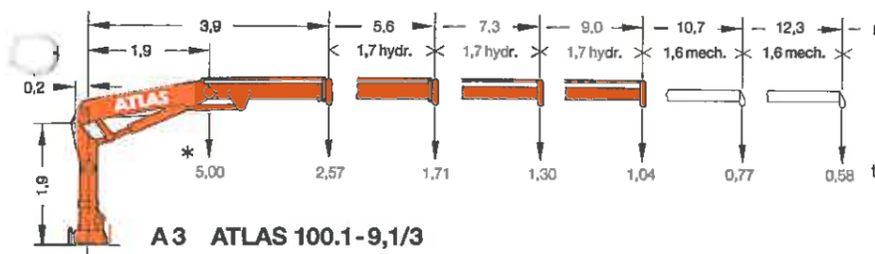
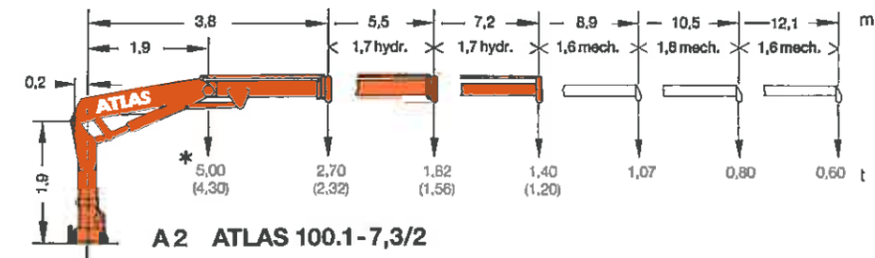
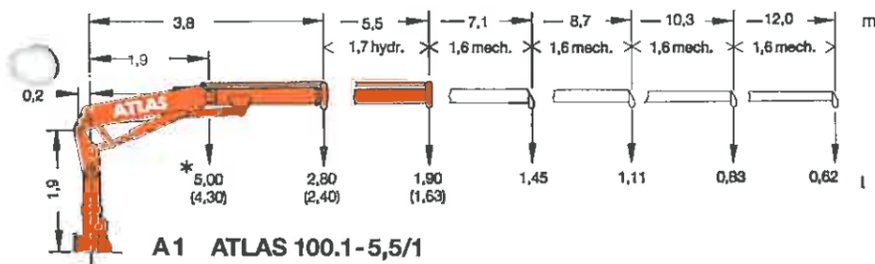


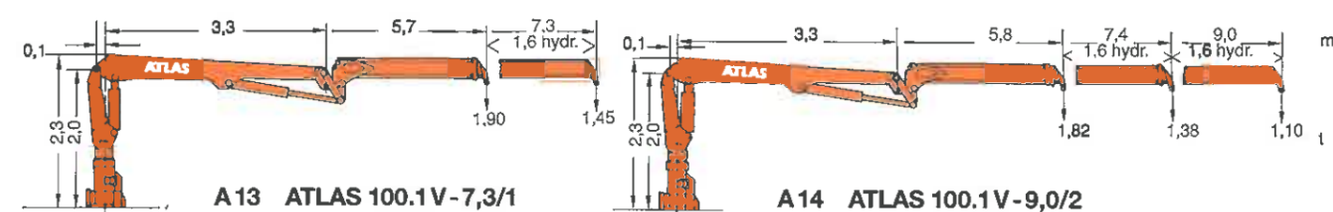
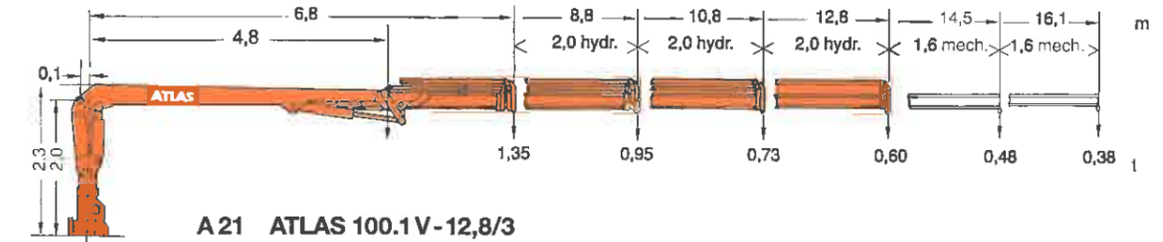
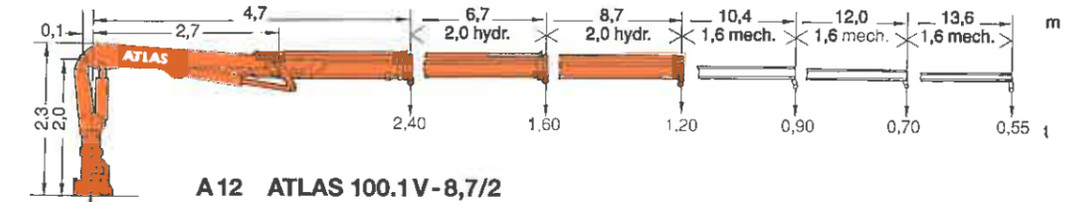
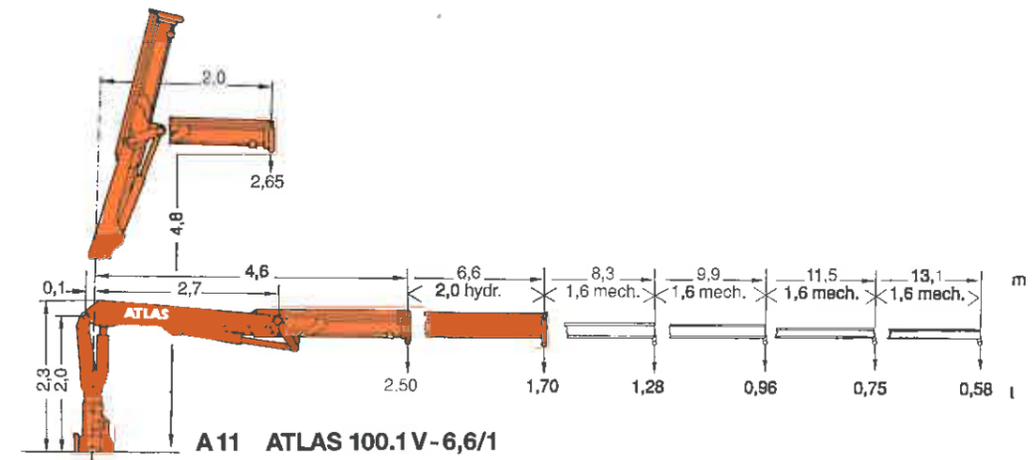
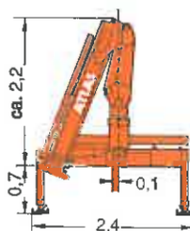
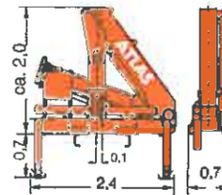
# n der Größenklasse 100 kNm (10 mt) mit dem „intelligenten“ **SE**-SYSTEM



Technische Daten	Hubmoment	Hydraulische Reichweiten	mit mechanischen Verlängerungen	Hubmoment	Hydraulische Reichweiten	mit mechanischen Verlängerungen	Hubmoment	Hydraulische Reichweiten	mit mechanischen Verlängerungen	Eigengewicht des Standardkranes		
Grundgerät A 1 mit 1 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	106,4 kNm	5,5 m	12,0 m	Grundgerät A 11 mit 1 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	115,5 kNm	6,6 m	13,1 m	Grundgerät A 14 mit 2 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	105,6 kNm	9,0 m	Grundgerät A 1 ca. 1190 kg A 2 ca. 1270 kg A 3 ca. 1350 kg A 11 ca. 1260 kg A 12 ca. 1360 kg A 13 ca. 1260 kg A 14 ca. 1350 kg A 21 ca. 1700 kg A 26 ca. 1100 kg A 27 ca. 1210 kg	Betriebsdruck B 2 max. 275 bar Empfohlene Pumpenfördermenge 45 l/min Schwenkbereich 410 Grad Abstützweite standard 3,5 m Abstützweite erweitert 4,6/5,5 m Platzbedarf in Transportstellung (A 1 bis A 3) min. 0,7 × 2,4 m (A 11 bis A 27) min. 0,6 × 2,4 m Abstützungen mit seitl. Ausschub je nach Ausführung ca. 165 bis 285 kg Ölbehälter und Ölfüllung ca. 65 kg
Grundgerät A 2 mit 2 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	103,1 kNm	7,3 m	12,1 m	Grundgerät A 12 mit 2 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	112,8 kNm	8,7 m	13,6 m	Grundgerät A 21 mit 3 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	91,8 kNm	12,8 m		
Grundgerät A 3 mit 3 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	101,0 kNm	9,1 m	12,3 m	Grundgerät A 13 mit 1 × hydr. ausschiebbarem Knickarm	108,3 kNm	7,3 m		Grundgerät A 26 mit 2 × hydr. ausschiebbarem Teleskoparm	106,5 kNm	5,6 m		
Angaben der Falkkrane bei 7° Hubarmstellung			Maße in „m“, Traglasten in „t“			Grundgerät A 27 mit 3 × hydr. ausschiebbarem Teleskoparm			105,1 kNm	7,4 m		
Für stationäre Montage ist der Betriebsdruck zu reduzieren			* am zusätzlichen Lasthakenpunkt am Knickarm									



### Fahrstellung





# ATLAS 100.1 – ein LKW-Ladekran der Größenklasse 100 kNm (10 mt)



## ATLAS WEYHAUSEN

ATLAS WEYHAUSEN GMBH · MASCHINENFABRIK  
Postfach 1844 · D-27747 Delmenhorst  
Stedinger Str. 324 · D-27751 Delmenhorst  
Telefon (04221) 4910 · Telefax (04221) 491213

Konstruktionsänderungen vorbehalten.  
Angaben unverbindlich.  
Geräte sind konform mit neuen europäischen  
Sicherheits-Richtlinien.