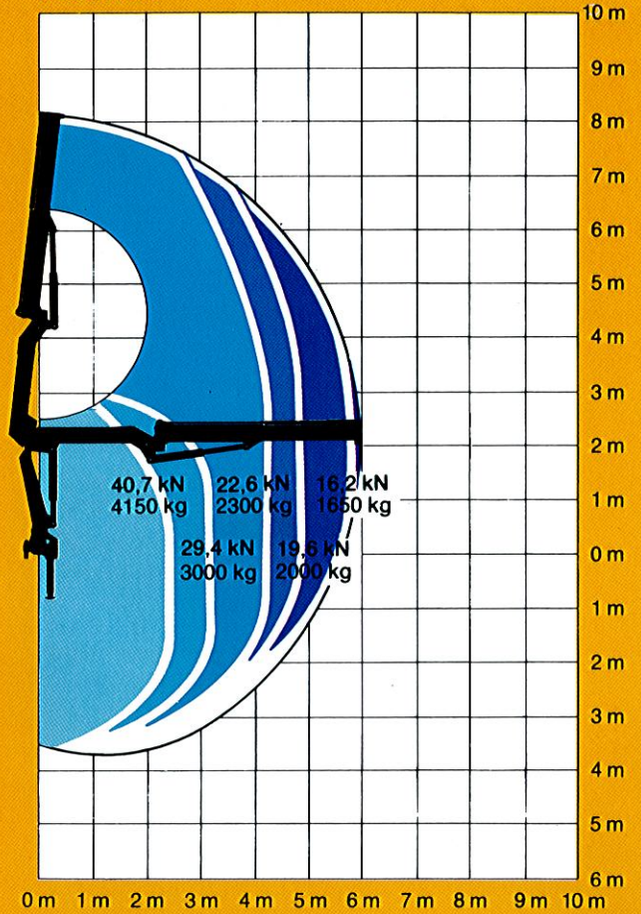




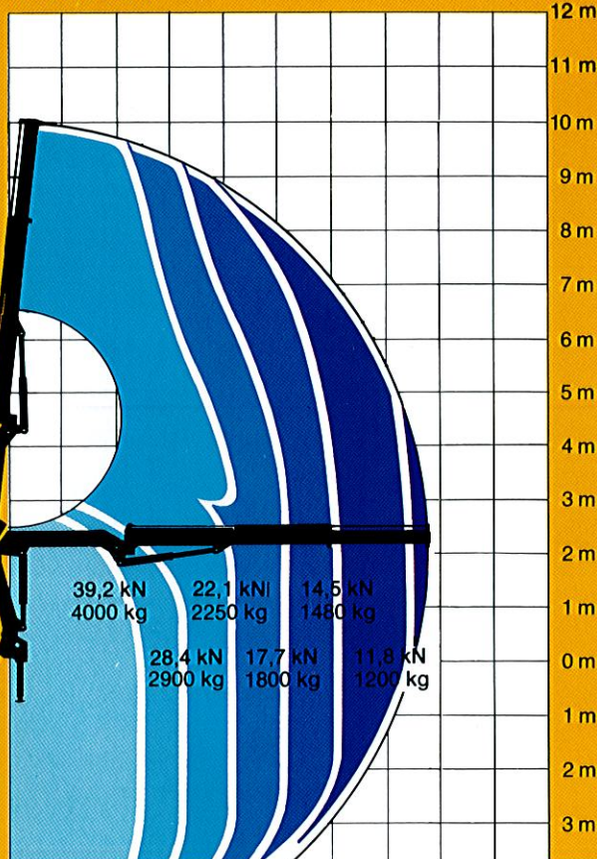
Schwenkmoment	14,70 kNm (1,5 mt)
Schwenkbereich	400 Grad
Abstützbreite (Standardausführung)	3,20 m
(Wunschrüstung)	4,40 m
Kranbreite zusammengelegt	2,30 m oder 2,50 m
Platzbedarf für Montage	ca. 0,73 m
Bauhöhe zusammengelegt	2,13 m
Ablegehöhe (Standardausführung, Lastarme waagrecht)	2,50 m
Min. Ablegelänge = min. Reichweite (Stan- dardausführung, Lastarme waagrecht)	4,20 m
Ladehöhe an der Kransäule (Standardausführung, Reichweite 0,7 m)	2,65 m
Betriebsdruck	23 MPA (230 bar)
Empfohlene Fördermenge der Pumpe	30 l/min
Tank mit Rücklauffilter extern, Ölmenge	65 l
Eigengewicht der Standardausführung (ohne Befestigungsteile, Pumpe u. Öl)	12,90 kN (1315 kg)

Alle Zylinder arbeiten hydraulisch doppelwirkend, Kolbenstangen und Schwenkzylinder sind hartverchromt. Das groß dimensionierte Feinsteuerventil, das auf Grund der Rückschlagventile in jeder Sektion mehrere Kranbewegungen gleichzeitig zuläßt, ist von beiden Kranseiten leicht bedienbar und schützt den Kran mehrfach gegen Überlastung.

PK 9700



PK 9700 A



PK 9700 B

