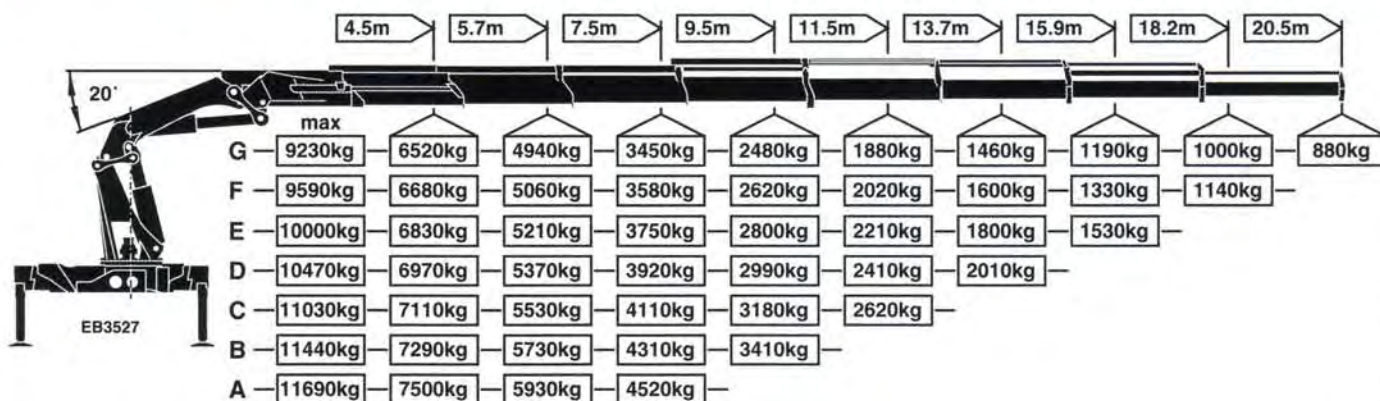


QUESTA GRU È DOTATA DI SERIE DEL PALFINGER ADVANCED PACKAGE



Le portate di sollevamento sono indicate con il primo braccio inclinato di 20° e quindi gli sbracci non sono i massimi.

PK 36002 Performance

Dati tecnici (EN 12999 H1-B3)

Momento massimo di sollevamento	35,0 tm/343,4 kNm
Capacità massima	12000 kg/117,7 kN
Sbraccio massimo idraulico	20,6 m
Sbraccio massimo manuale	24,8 m
Sbraccio massimo (con fly jib)	30,8 m
Angolo di rotazione	continua

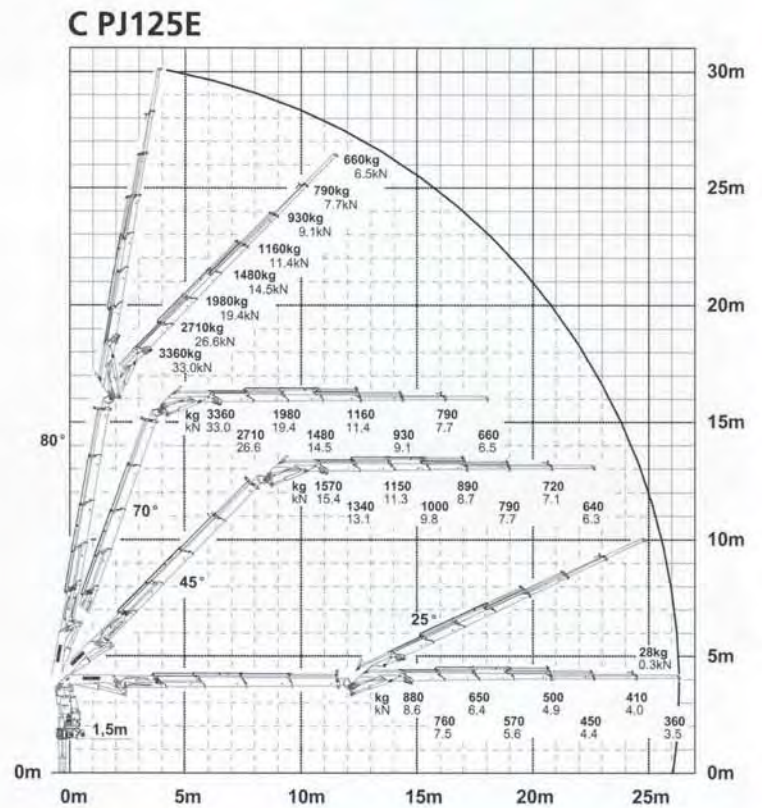
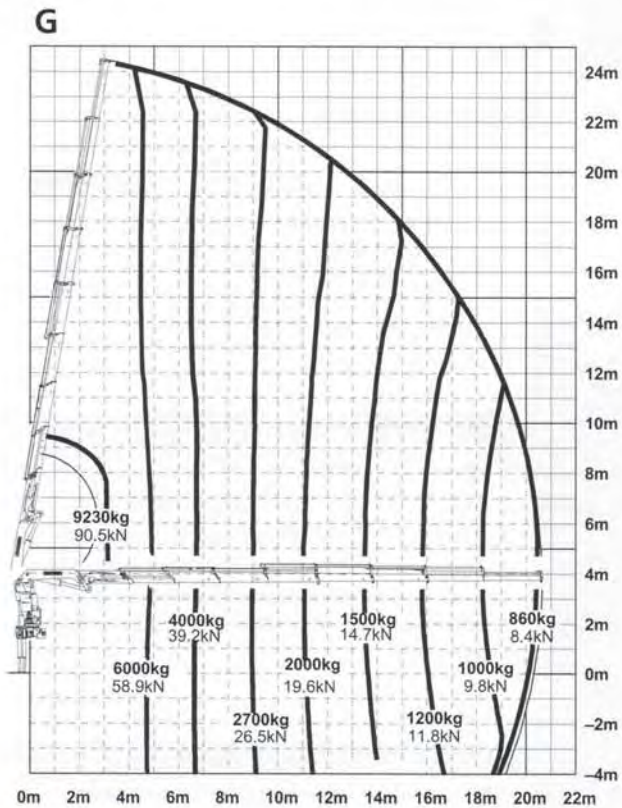
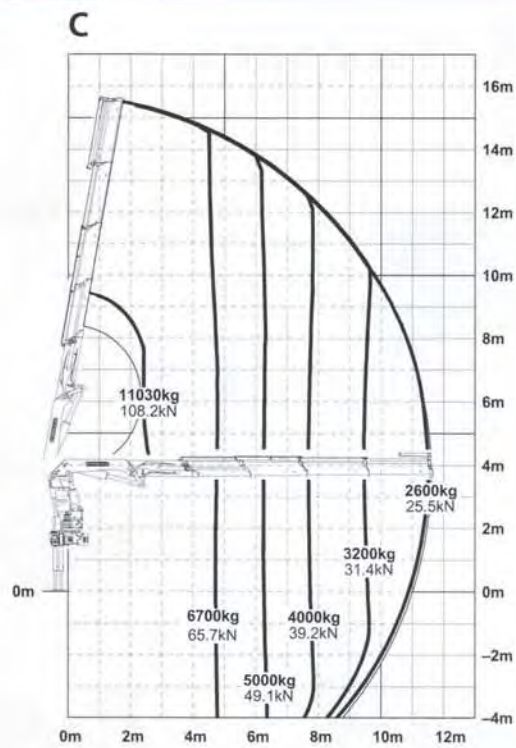
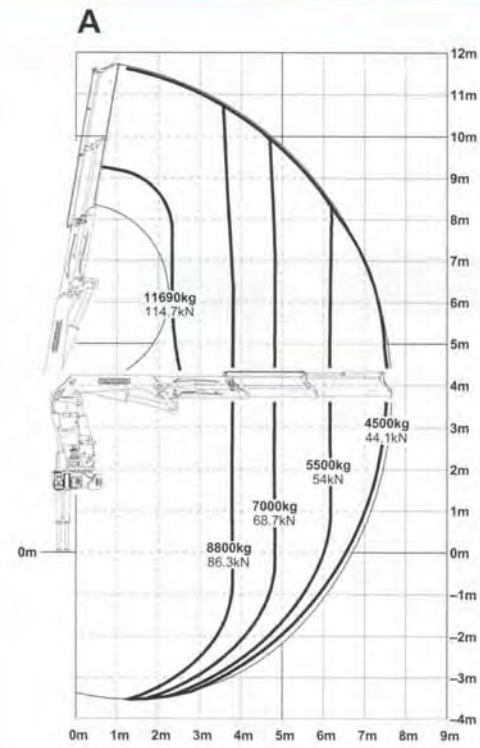
PK 36002 Performance

Gru standard

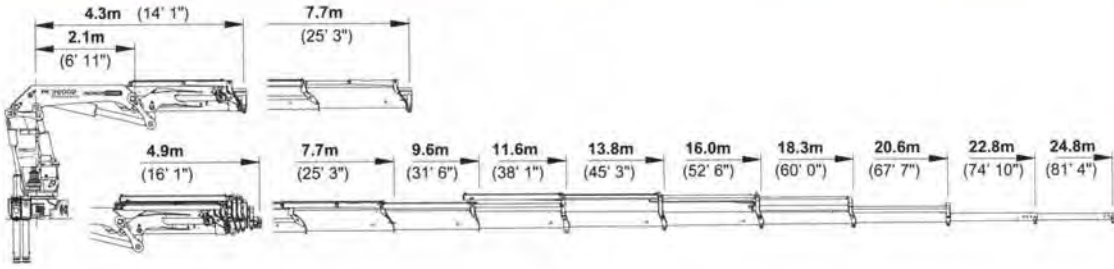
Coppia di rotazione	4,0 tm/39,2 kNm
Sbraccio	7,7 m
Scartamento stabilizzatori standard	6,0 m
Scartamento stabilizzatori massimo	7,4 m
Spazio necessario per il montaggio	min. 1,29 m mass. 1,46 m
Larghezza gru ripiegata	2,5 m
Pressione di lavoro	330 bar
Portata della pompa con radiocomando e modo operativo LS	da 80 l/min a 100 l/min
Peso gru standard	3495 kg

L'accessoriamento rappresentato nel depliant non corrisponde sempre alla versione standard. Per la configurazione della gru si deve tener conto delle norme vigenti in luogo.

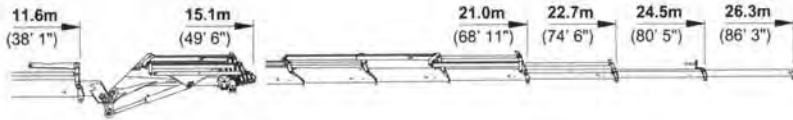
POSSIBILITÀ DI ADATTAMENTO IDEALE AI SINGOLI CASI D'IMPIEGO GRAZIE A BRACCI



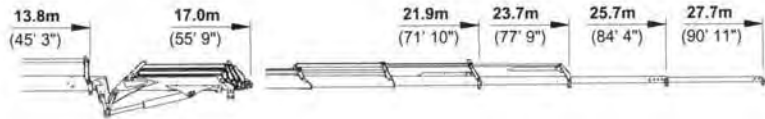
DIMENSIONI PERFETTE



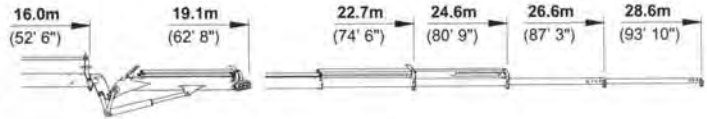
PK 36002C PJ125E



PK 36002D PJ080C



PK 36002E PJ060B



PK 36002F PJ060B

