

# PK 36002

Performance

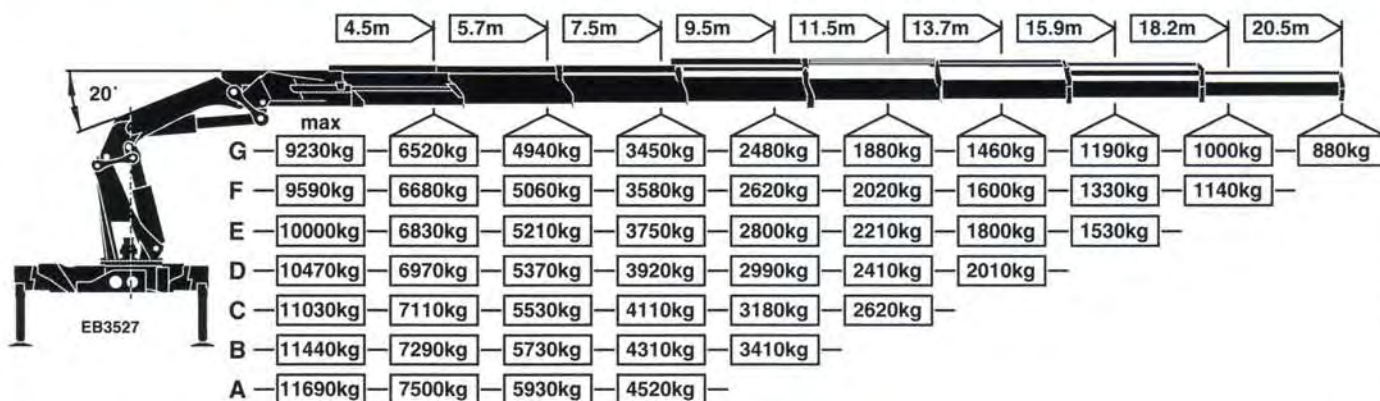
**PALFINGER CRANE**



IL FORTE TALENTO UNIVERSALE



## 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)

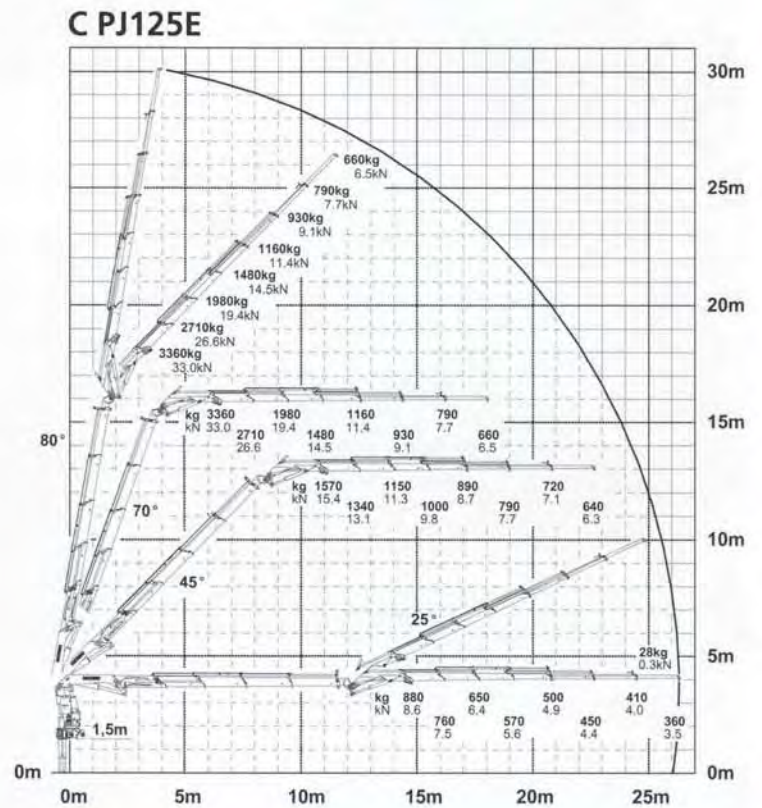
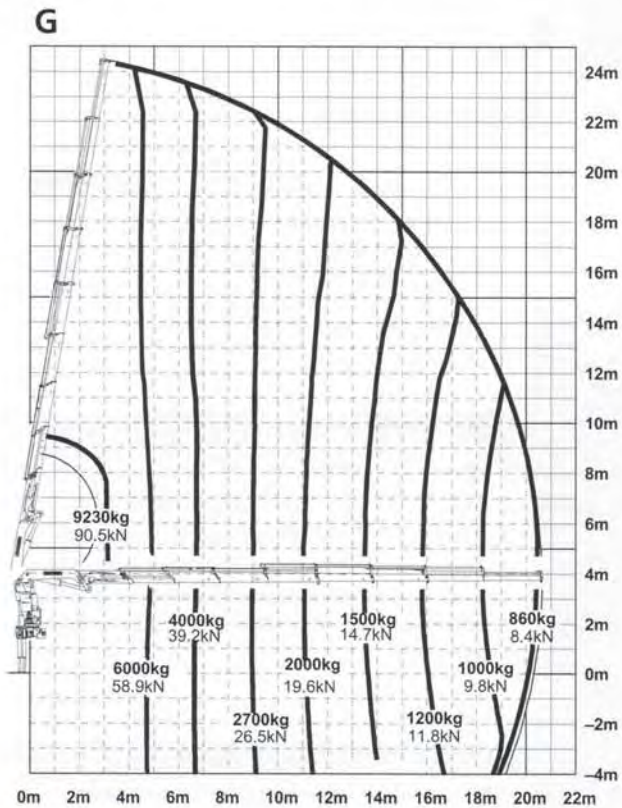
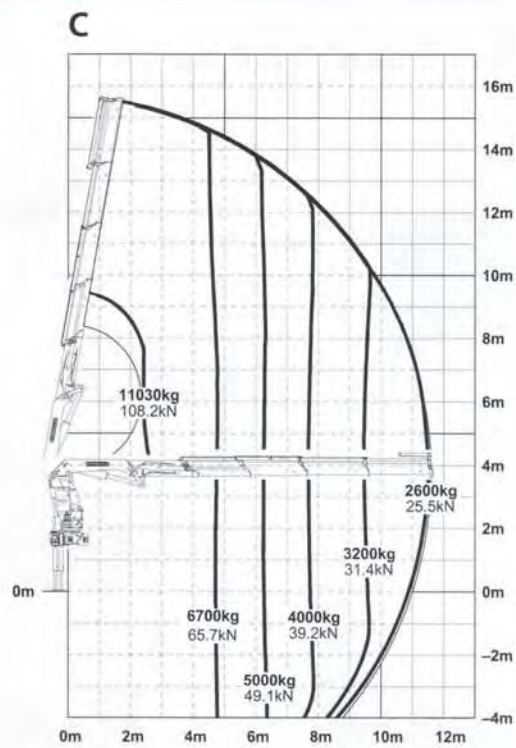
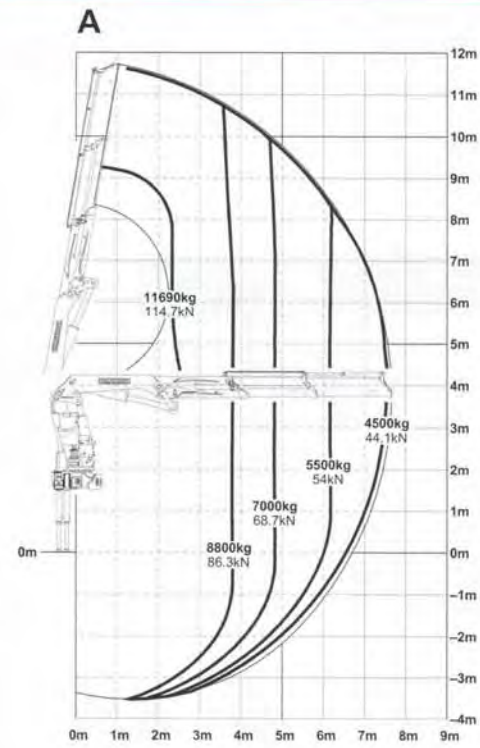
|                                 |                   |
|---------------------------------|-------------------|
| Momento massimo di sollevamento | 35,0 tm/343,4 kNm |
| Capacità massima                | 12000 kg/117,7 kN |
| Sbraccio massimo idraulico      | 20,6 m            |
| Sbraccio massimo manuale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

### PK 36002 Performance

#### Gru standard

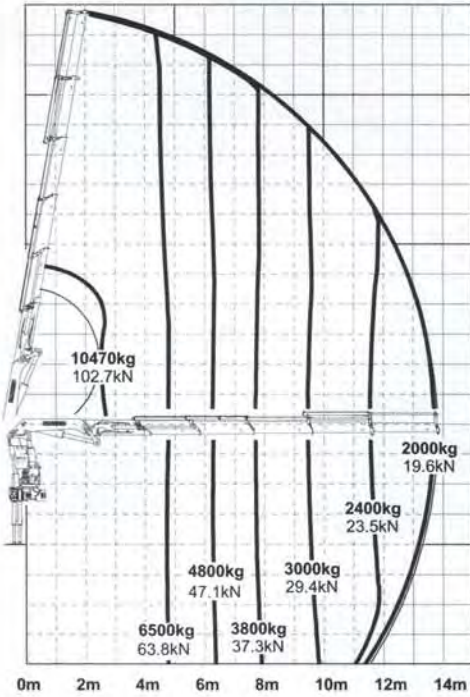
|  |                          |
|--|--------------------------|
| Coppia di rotazione                                      | 4,0 tm/39,2 kNm          |
| Sbraccio   | 7,7 m                    |
| Scartamento stabilizzatori standard                      | 6,0 m                    |
| Scartamento stabilizzatori 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                  |

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

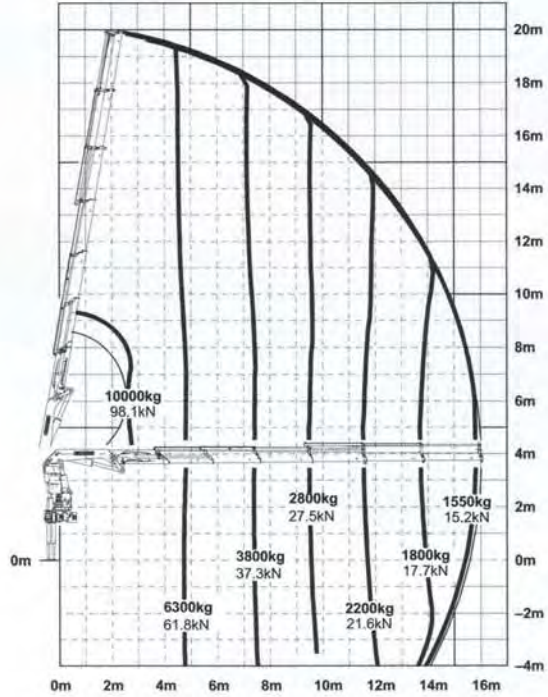


# A SNODO ADDIZIONALI E ALLA DISPONIBILITÀ DI FINO A 8 CILINDRI OLEODINAMICI DI ESTENSIONE

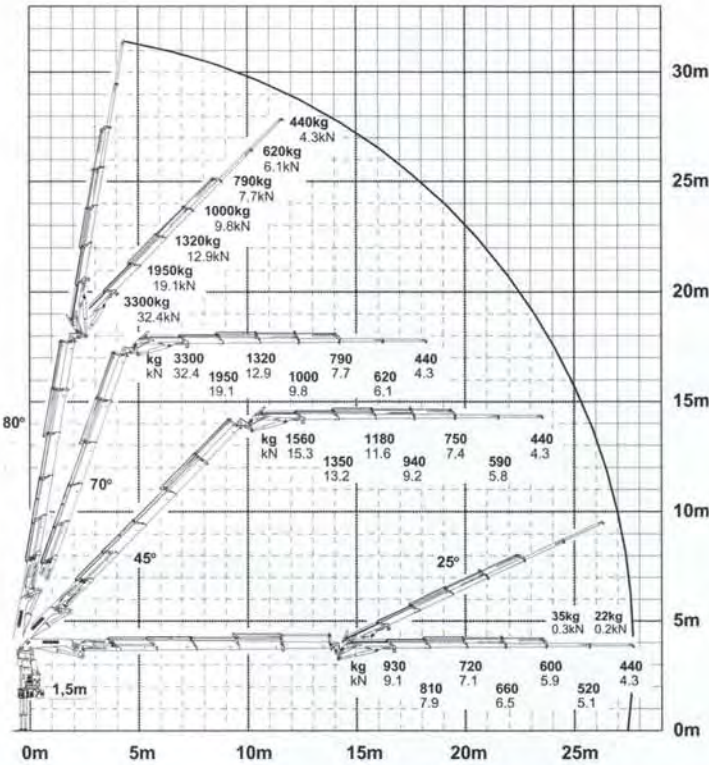
D



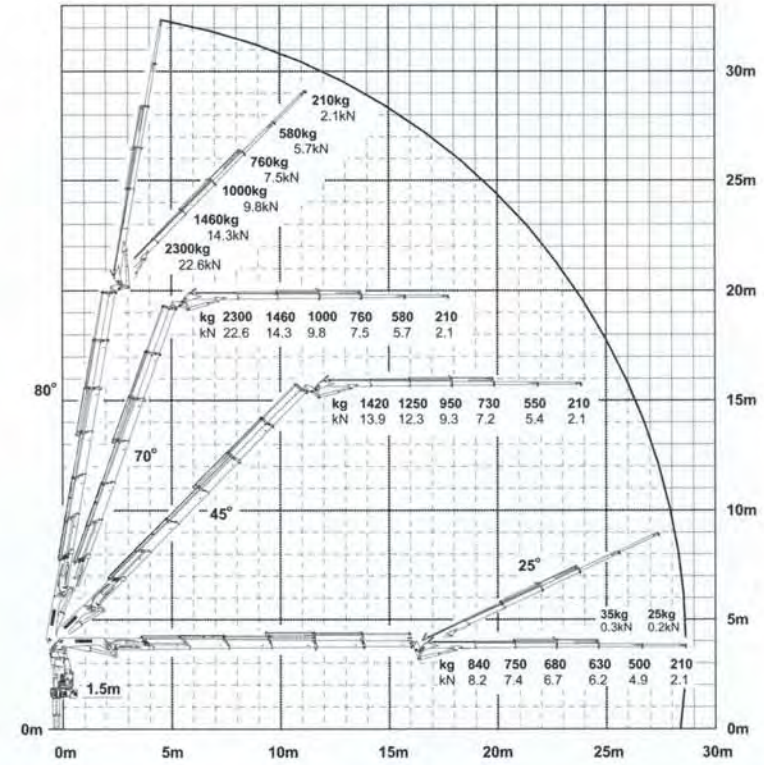
E



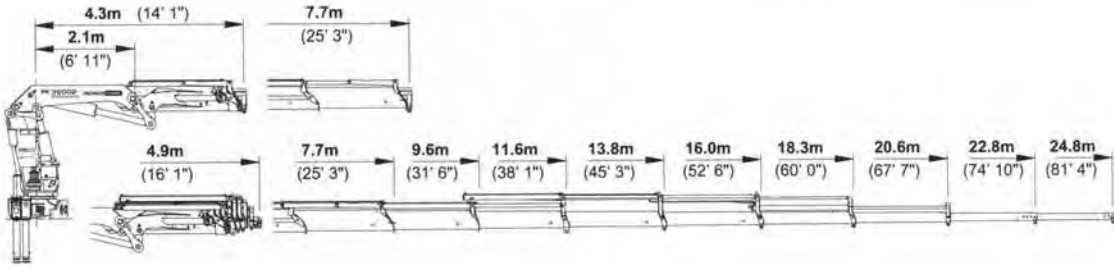
D PJ080C



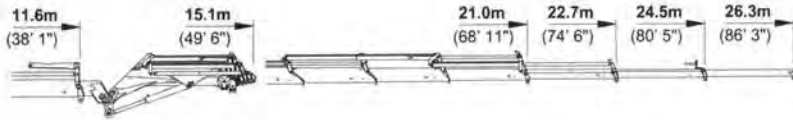
E PJ060B



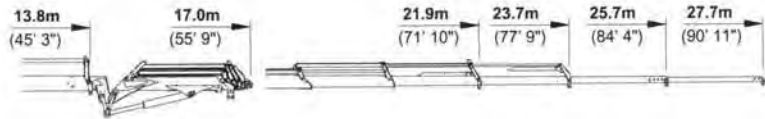
# DIMENSIONI PERFETTE



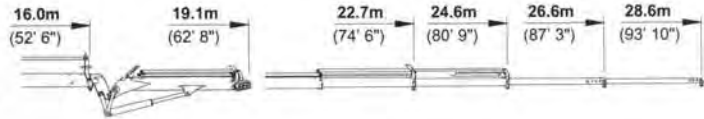
PK 36002C PJ125E



PK 36002D PJ080C



PK 36002E PJ060B



PK 36002F PJ060B

