

Una soluzione per GRANDI PRESTAZIONI

La minigru K50 è strutturata per garantire una maggiore capacità di sollevamento grazie ai suoi robusti stabilizzatori. Le sue grandi dimensioni e la sua grande stabilità sul terreno favoriscono una migliore performance lavorativa, pur mantenendo praticità d'utilizzo delle minigru TORO ITALIA.

La tecnologia di TORO ITALIA raggruppa tutta la sua esperienza nel radiocomando in grado di movimentare argano, braccio e carrello in modo da permettere anche ad un solo operatore di lavorare a distanze ravvicinate.

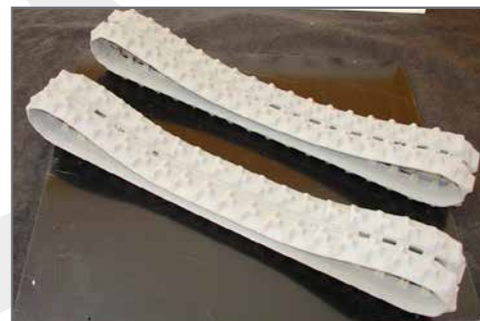
Punti di forza

- 5000 Kg X 3 m
- Radiocomando
- Sistema elettrico per il controllo delle manovre

TORO ITALIA ed il suo Team è in grado di creare qualsiasi soluzione alle necessità per soddisfare le vostre esigenze.



Radiocomando



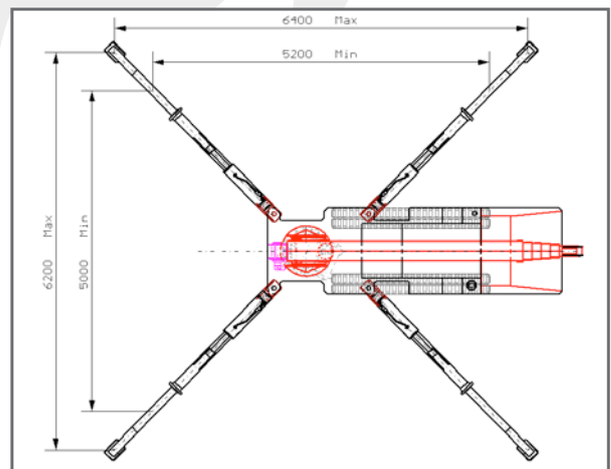
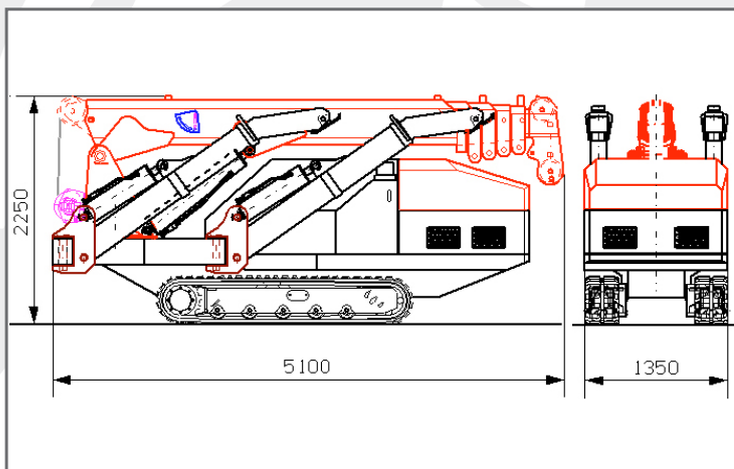
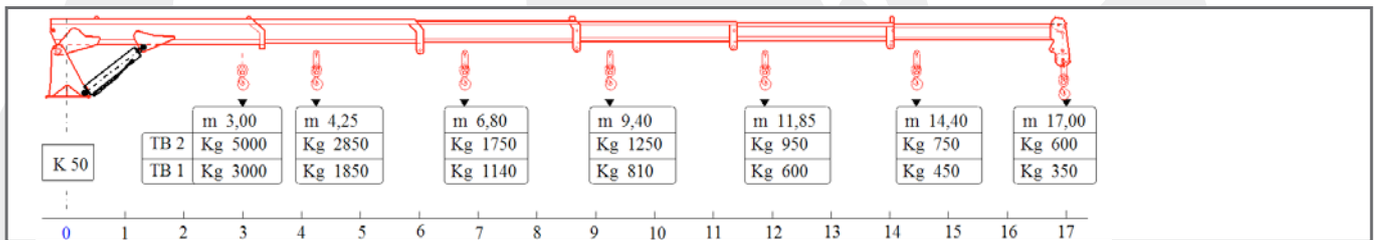
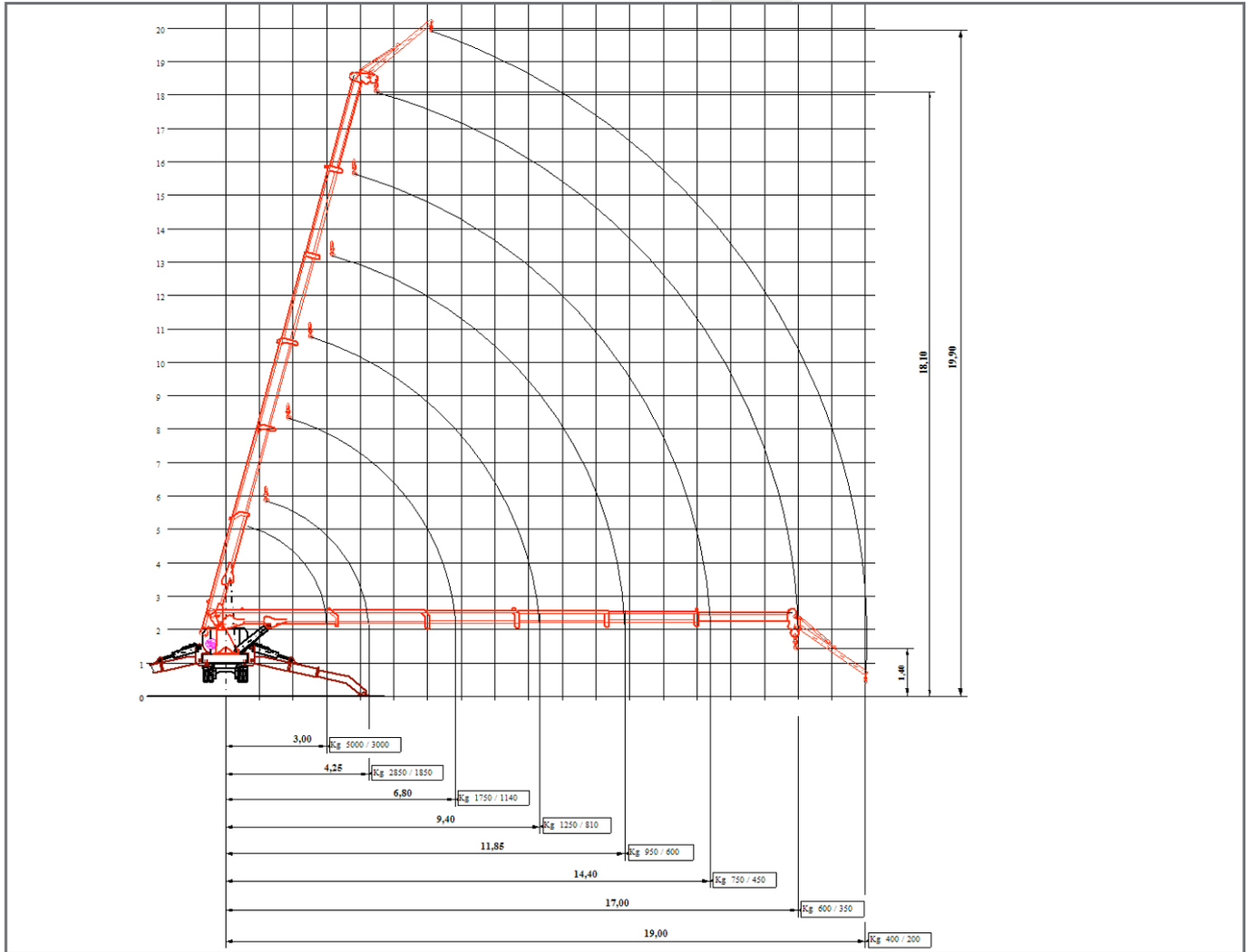
Cingolo bianco



Cestello



MINIGRU



MINIGRU

K50

PORTATA MASSIMA :	5000Kg x 3m
MOTORE:	Modello: Yanmar - Perkins
	Tipo: 23,5 Kw x 2500 min rpm
	Carburante: Diesel
	Capacità serbatoio: 50L
	Metodo di avviamento: Elettrico
MOTORE ELETTRICO:	Tipo: 8Kw
	Caratteristiche : 380V
FUNE:	Misure: Ø10mm x 70 m utile
	Velocità singola fune: 55M/min
	Velocità del gancio: 15M/m (3 funi)
DIMENSIONI:	5150 X 1350 x 2200mm
PESO:	Versione standard : 7500 Kg
	Versione elettrica: 7600 Kg
SISTEMA TELESCOPICO:	Lunghezza braccio: 17 M
	Velocità telescopica : Sfilo totale in 50 sec
	Tipo Del Braccio: 5 Sfilo completamente automatico forma esagonale
	Altezza massima di sollevamento: 18M
	Angolo movimento braccio/tempo: 0-70° / 15 Sec
SISTEMA DI ROTAZIONE :	370° Con ritorno
STABILIZZATORI :	Tipo: Idraulici a multi posizione con blocco valvole
SISTEMA DI TRAZIONE:	Trasmissione : Idrostatica continua e irreversibile
	Velocità di marcia: 0-3 Km/h
	Pendenza superabile : 40 %
	Dimensioni cingolo: 400 x 3200 mm
	Pressione sul suolo: 0,25 Kg/cm ²
SISTEMA DI CONTROLLO:	Radiocomando con comandi a distanza (30 metri)
DOTAZIONE DI SERIE:	Valvole idraulica di sicurezza, blocco automatico della rotazione e sistema di arresto a tre giri di fune dal tamburo, faretto di lavoro, contatore digitale e analogico, indicatore visivo dell'angolo del braccio cingolo in gomma di colore nero, manuale d'uso in lingua italiana
OPTIONAL:	Trattamento speciale vernice marinizzata, allarme acustico con gru non livellata , argano idraulico , motore elettrico e pompa idraulica, jib manuale ad angolatura fissa

MINIGRU

