

GRU GZ1000BSER

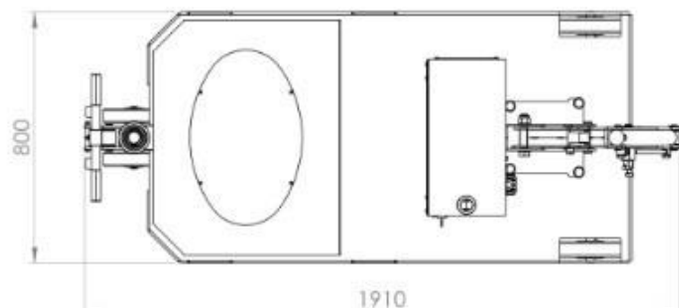
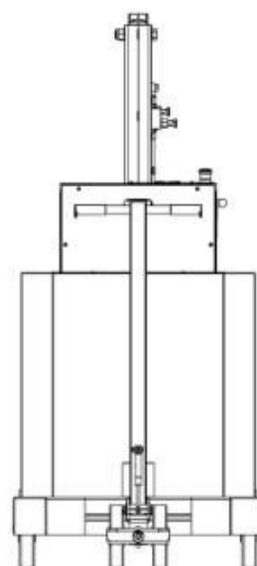
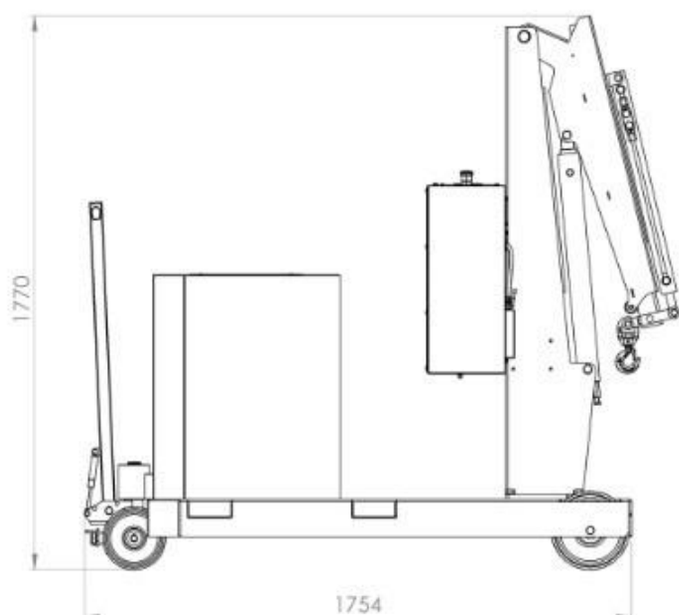
PORTATA MASSIMA 1000 KG

GRU CONTRAPPESATA A COLONNA FISSA - SALITA / DISCESA / AVANZAMENTO / RIENTRO SFILLO
ELETTRICO TRAMITE RADIOCOMANDO



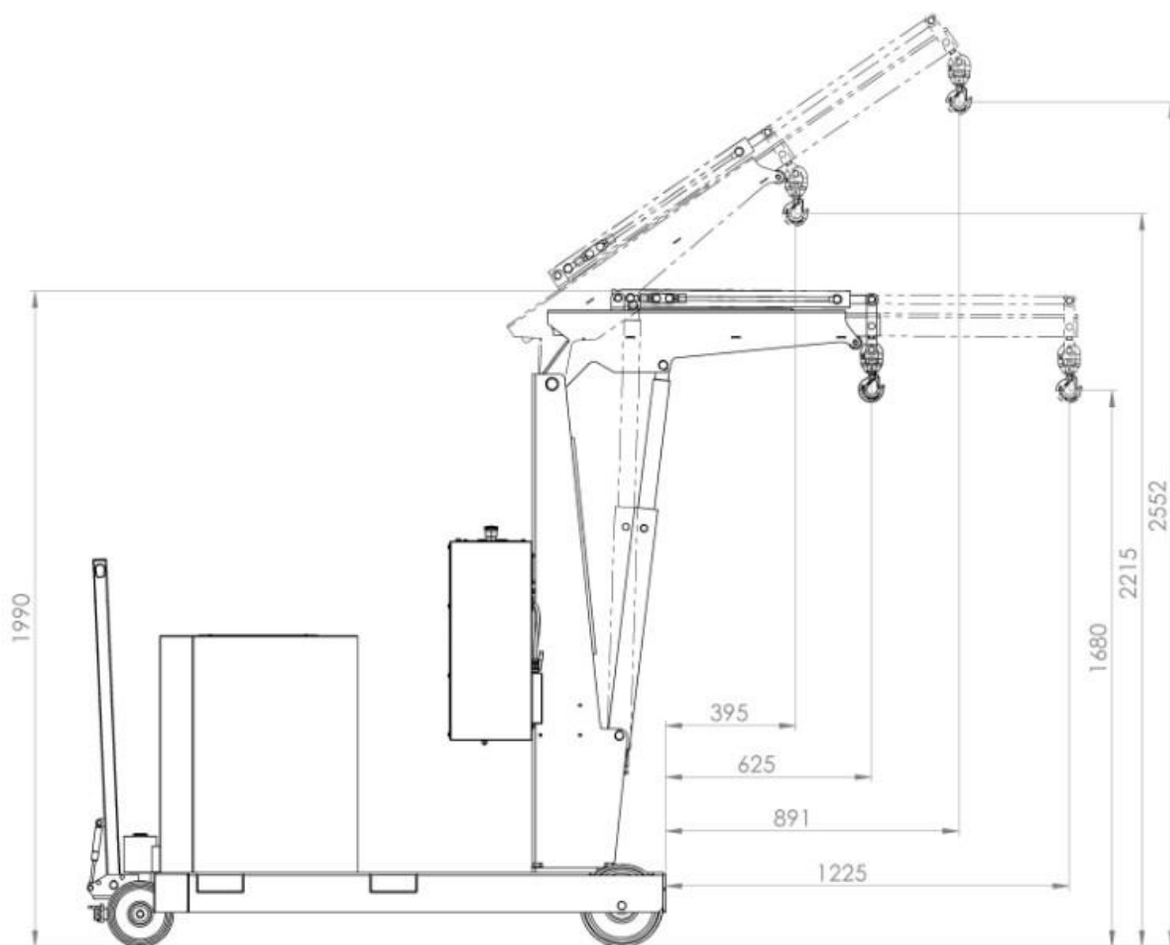
Modello		GZ1000BSER
Trazione		Manuale
Rotazione della colonna		Colonna fissa
Salita		Elettrica – radiocomando
Discesa		Elettrica - radiocomando
Estensione		Elettrica - radiocomando
Ingombro	mm	800
Portata massima con sfello elettrico standard	Kg	1000 * vedere di seguito i diagrammi di carico
Portata massima con prolunga meccanica opzionale PZF_SE	Kg	200 * vedere di seguito i diagrammi di carico
Peso della gru (contrappeso incluso)	Kg	1195
Tipo di batteria standard		Piombo Acido
Numero di batterie	pz	1
Tensione della batteria / capacità nominale	V / Ah	12 / 80
Motore di sollevamento	W	-
Motore di trazione	W	-

GRU GZ1000BSER DIMENSIONI PRINCIPALI



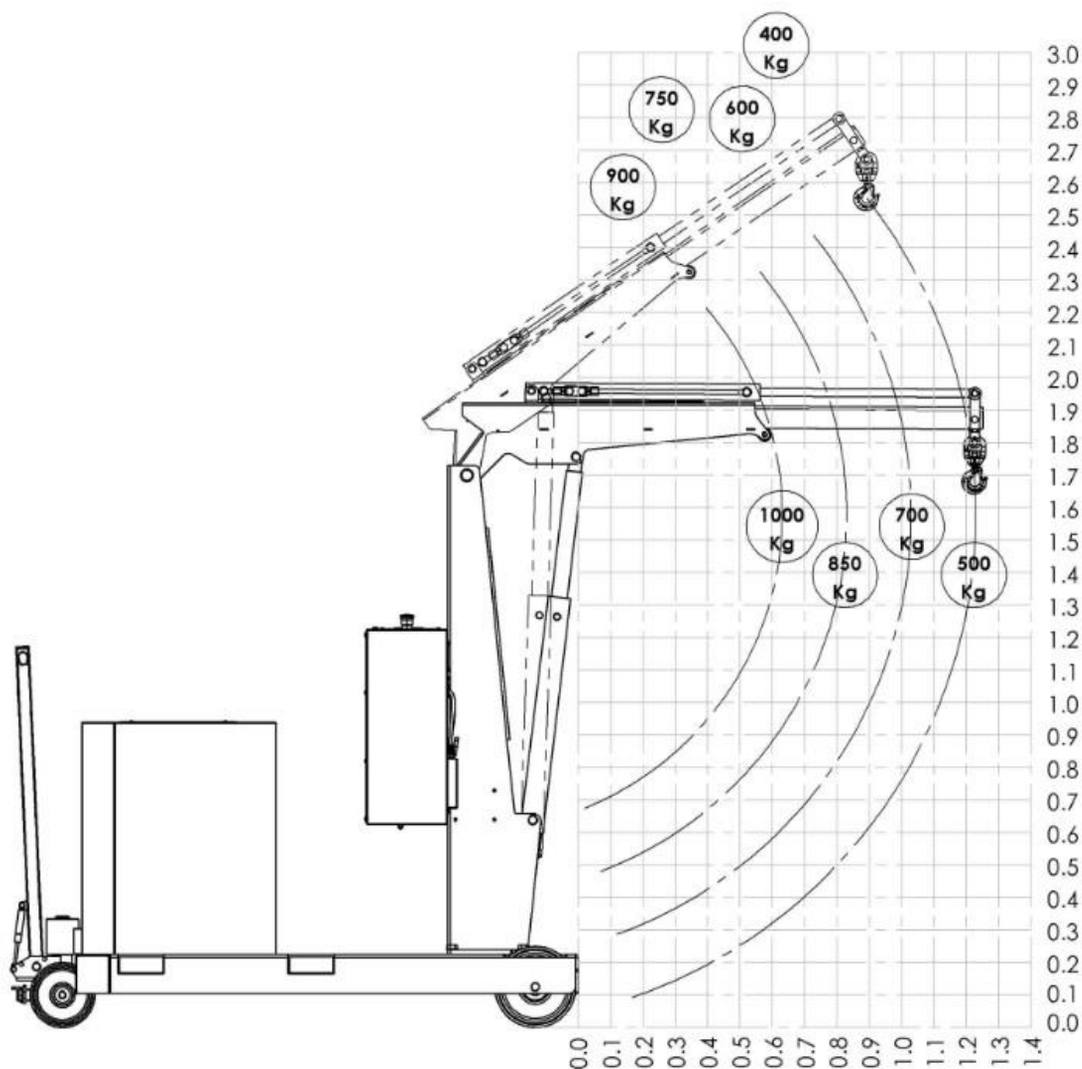
GRU GZ1000BSER

DIMENSIONI DETTAGLIATE CON SFILO ELETTRICO STANDARD



GRU GZ1000BSER

DIAGRAMMA DI CARICO CON SFILO ELETTRICO STANDARD



GRU GZ1000BSER DIAGRAMMA DI CARICO CON PROLUNGA OPZIONALE PZF_SE

