

Gru elettriche semoventi

Dati tecnici

Portata massima	3200 kg
Dimensioni	2430x980x1696 mm
Trazione	Anteriore
Motori	$N^{\circ}2$ motori elettrici AC 3 kW - 48V - Classe d'isolamento H
Batteria	48 V - 500 Ah - 8 ore di autonomia
Ruote	Anteriori n.2 superelastiche 200/50-10" Posteriori n.2 superelastiche 16x6-8"
Rotazione	Posteriore - Angolo di sterzo -90°/+90°
Freni	Sistema automatico di frenatura su tutte le ruote
Angolo di inclinazione	+60°/-15°

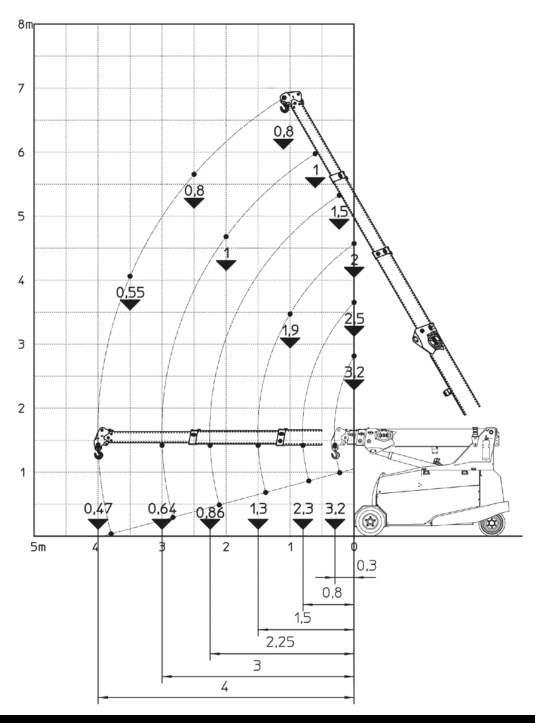






Gru elettriche semoventi

Diagramma di portata con gancio fisso

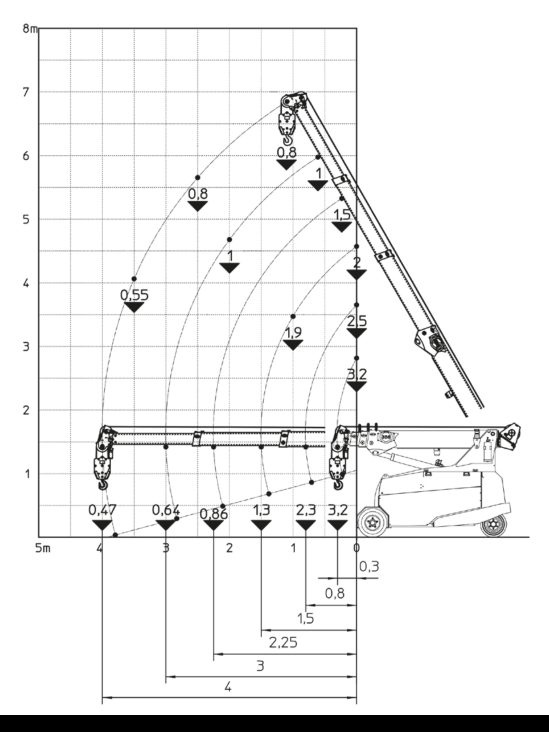






Gru elettriche semoventi

Diagramma di portata con argano







Gru elettriche semoventi

Diagramma di ingombro

