



FICHA TECNICA

GRUA PLUMA

MODELO 700LB[®] 150MTS[®]

Grúa Pluma, estructura totalmente desarmable, lo cual facilita el transporte. Eje porta rodillos, del tambor y polea guía de cable montados en rodamientos rígidos de bolas, zapatas de freno calzadas con asbesto, rodillos de fricción en fibra mecánica, mando por poleas y correas en "V" dobles, protector metálico para correas y demás equipo estándar.

DATOS TECNICOS

MODELO	E700LB	E150MTS
Capacidad de carga	300 Kg	300 Kg
Alcance del brazo	1,15 Mts	1,15 Mts
Velocidad de elevación	60 a 80 Mts/m	60 a 80 Mts/m
Radio de Giro	360°	360°
Capacidad del tambor porta cable	100 Mts	150 Mts
Sistema de freno (cargado a resortes)	Fricción	Fricción
Motor Requerido		
Eléctrico RPM 1,800 o 3,600	5 HP	5 HP
Gasolina RPM 3,600	8 a 10 HP	8 a 10 HP
Diesel RPM 3,600	6 a 10 HP	6 a 10 HP
Peso sin motor	140 Kg	140 Kg
Largo x Ancho x Alto	2,0 x 2,2 x 1,0	2,0 x 2,2 x 1,0
Balde metálico (opcional)	75 Lts	75 Lts
Canastilla metálica (opcional)	800 x 900 mm	800 x 900 mm

NOTA: EQUIMACO®., se reserva el derecho de introducir cambios de diseño a sus productos, sin que esto implique obligación de efectuar los mismos cambios a unidades vendidas con anterioridad.

