

GRÚAS
SOBRE CAMIÓN

IRON

12T | 25T | 70T



IRONGROUP

SOLUTIONS | EQUIPMENT | RENTAL | SERVICE | PARTS | CREDIT

DESCRIPCIÓN	12T	25T	70T
Parámetros en orden de marcha			
Largo total	10200 mm	12650 mm	13930 mm
Ancho total	2500 mm	2500 mm	2800 mm
Alto total	3200 mm	3380 mm	3575 mm
Peso operativo	16000 kg	29400 kg	43000 kg
Motor	Diesel 224 HP	Diesel 278 HP	Diesel 373 HP
Velocidad máxima de marcha	68 km/h	75 km/h	80 km/h
Radio de giro mínimo	18 m	22 m	24 m
Radio de giro mínimo (incluido brazo)	21 m	25 m	29 m
Despeje mínimo al suelo	260 mm	260 mm	327 mm
Distancia de frenado de 30 km/h a 0	10 m	10 m	10 m
Consumo de combustible	30/100 lts/km	35/100 lts/km	45/100 lts/km
Parámetros de izaje			
Capacidad máxima	12 tons	25 tons	70 tons
Radio mínimo	3 m	3 m	3 m
Momento máximo con Brazo retraído	410 kN M	1010 kN M	2302 kN M
Momento máximo con Brazo extendido	252 kN M	600 kN M	1129 kN M
Momento máximo con Boom extendido + Plumín	N/A kN M	376 kN M	580 kN M
Altura máxima con Brazo retraído	8.6 m	10.8 m	11.8 m
Altura máxima con Brazo extendido	20.8 m	34.2 m	44.2 m
Altura máxima con Boom extendido + Plumín	26.2 m	42.3 m	59.4 m
Tiempo de elevación de Brazo	50 segundos	75 segundos	80 segundos
Tiempo de bajado de Brazo	25 segundos	45 segundos	60 segundos
Tiempo de telescopado máximo	75 segundos	100 segundos	150 segundos
Tiempo de retracción de telescopado total	30 segundos	60 segundos	100 segundos
Velocidad de elevación de cabrestante con carga total	70 m/min	85 m/min	75 m/min
Velocidad de elevación de cabrestante sin carga	90 m/min	120 m/min	130 m/min
Velocidad de elevación de cabrestante auxiliar con carga total	-	-	98 m/min
Velocidad de elevación de cabrestante auxiliar sin carga	-	-	108 m/min
Nivel de ruido máximo	Igual o menor a 90 dB	Igual o menor a 90 dB	Igual o menor a 122 dB