


Plataformas tipo Mástil vertical



ASP 32
 Altura de trabajo 12 mts.
 Capacidad de peso 120 kgs.
 Peso del equipo 500 kgs.
 Ancho total 0.74 mts.
 Largo total 1.45 mts.
 Altura plegada 2.63 mts.
 Fuente de energía 220 V
 Empuje manual

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



32 AMP
 Altura de trabajo 12 mts.
 Capacidad de peso 159 kgs.
 Peso del equipo 365 kgs.
 Ancho total 0.74 mts.
 Largo total 1.42 mts.
 Altura plegada 1.97 mts.
 Fuente de energía 220 V
 Empuje manual

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



40 AMP
 Altura de trabajo 14 mts.
 Capacidad de peso 120 kgs.
 Peso del equipo 480 kgs.
 Ancho total 0.74 mts.
 Largo total 1.46 mts.
 Altura plegada 2.76 mts.
 Fuente de energía 220AC
 Empuje manual

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO

Plataformas tipo Tijera



CMP 14
 Altura de trabajo 14 mts.
 Capacidad de peso 200 kgs.
 Peso del equipo 900 kgs.
 Ancho total 0.80 mts.
 Largo total 2.02 mts.
 Altura plegada 2.95 mts.
 Fuente de energía 220 V
 Empuje manual

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



50 MINI
 Altura de trabajo 5 mts.
 Capacidad de peso 240 kgs.
 Peso del equipo 550 kgs.
 Ancho total 0.76 mts.
 Largo total 1.15 mts.
 Altura plegada 1.84 mts.
 Cargador de baterías 220AC
 Empuje manual

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



60 MINI
 Altura de trabajo 6 mts.
 Capacidad de peso 240 kgs.
 Peso del equipo 615 kgs.
 Ancho total 0.76 mts.
 Largo total 1.15 mts.
 Altura plegada 1.93 mts.
 Cargador de baterías 220AC

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO

Plataformas tipo Tijera



100 N
 Altura de trabajo 10 mts.
 Capacidad de peso 250 kgs.
 Peso del equipo 1.920 kgs.
 Ancho total 0.81 mts.
 Largo total 2.39 mts.
 Altura plegada 2.35 mts.
 Cargador de baterías 4 x 12v - 280 Ah

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



120 NE
 Altura de trabajo 12.1 mts.
 Capacidad de peso 300 kgs.
 Peso del equipo 3.430 kgs.
 Ancho total 0.89 mts.
 Largo total 2.25 mts.
 Altura plegada 2.53 mts.
 Fuente de energía 4 x 6 v; 280 Ah

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



100 W
 Altura de trabajo 10 mts.
 Capacidad de peso 450 kgs.
 Peso del equipo 2.190 kgs.
 Ancho total 1.2 mts.
 Largo total 2.42 mts.
 Altura plegada 2.25 mts.
 Cargador de baterías 4 x 6 v; 225 Ah

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



140 WS
 Altura de trabajo 14 mts.
 Capacidad de peso 320 kgs.
 Peso del equipo 2.900 kgs.
 Ancho total 1.15 mts.
 Largo total 2.39 mts.
 Altura plegada 2.6 mts.
 Cargador de baterías 4 x 12 v; 280 Ah

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL



160 WS
 Altura de trabajo 15.8 mts.
 Capacidad de peso 227 kgs.
 Peso del equipo 3.364 kgs.
 Ancho total 1.25 mts.
 Largo total 2.76 mts.
 Altura plegada 2.6 mts.
 Cargador de baterías 4 x 12 v; 280 Ah


APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL



120 RTE
 Altura de trabajo 12.15 mts.
 Capacidad de peso 450 kgs.
 Peso del equipo 4.330 kgs.
 Ancho total 1.8 mts.
 Largo total 2.64 mts.
 Altura plegada 2.54 mts.
 Motor DIESEL

DESPLAZAMIENTO CON ORUGAS
 APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL / ELÉCTRICO

Brazos articulados y telescópicos



100 J
 Altura de trabajo 10 mts.
 Capacidad de peso 200 kgs.
 Peso del equipo 2.870 kgs.
 Ancho total 0.99 mts.
 Largo total 2.76 mts.
 Altura plegada 1.99 mts.
 Fuente de energía 24 V / 240 Ah

APLICACIÓN INTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



15 AJ E
 Altura de trabajo 15 mts.
 Capacidad de peso 230 kgs.
 Peso del equipo 7.490 kgs.
 Ancho total 1.5 mts.
 Largo total 6.51 mts.
 Altura plegada 1.99 mts.
 Baterías / Motor 8 x 6 v; 280 Ah

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO



15 AJ RT
 Altura de trabajo 15.1 mts.
 Capacidad de peso 230 kgs.
 Peso del equipo 6.630 kgs.
 Ancho total 1.8 mts.
 Largo total 6.61 mts.
 Altura plegada 2.09 mts.
 Motor DIESEL

DESPLAZAMIENTO CON ORUGAS
 APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO / BENCINA



17 AJ SPIDER
 Altura de trabajo 16.5 mts.
 Capacidad de peso 200 kgs.
 Peso del equipo 2.200 kgs.
 Ancho total 0.82 mts.
 Largo total 4.52 mts.
 Altura plegada 2 mts.
 Motor 220AC / Bencina

DESPLAZAMIENTO CON ORUGAS
 APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO / BENCINA



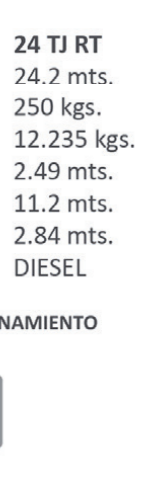
20 AJ RT
 Altura de trabajo 20.4 mts.
 Capacidad de peso 250 kgs.
 Peso del equipo 10.500 kgs.
 Ancho total 2.28 mts.
 Largo total 8.6 mts.
 Altura plegada 2.56 mts.
 Motor DIESEL

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL



26 AJ RT
 Altura de trabajo 26.6 mts.
 Capacidad de peso 230 kgs.
 Peso del equipo 15.900 kgs.
 Ancho total 2.48 mts.
 Largo total 11.36 mts.
 Altura plegada 3.16 mts.
 Motor DIESEL

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL



24 TJ RT
 Altura de trabajo 24.2 mts.
 Capacidad de peso 250 kgs.
 Peso del equipo 12.235 kgs.
 Ancho total 2.49 mts.
 Largo total 11.2 mts.
 Altura plegada 2.84 mts.
 Motor DIESEL

APLICACIÓN EXTERIOR
 FUNCIONAMIENTO DIESEL