24

AUTOELEVADORES

SERIE TRONADOR

Carga 2.5 TN

- Torre de tres secciones Containera de 4,8 mts de altura
- Desplazador lateral Cascade
- Bateria de Litio 80v/220 amps
- Cargador 80v / 65Ah
- Controlador ZAPI





Modelo

AUTOELEVADORES SERIE TRONADOR

Modelo		DN004E
Combustión		Electric
Capacidad de carga Kg		2500
Altura máxima mm		3000
Dimensión de uñas mm (LxBxHx)		1070x122x40
Ángulo de inclinación Deg (Delantero/Trasero)		6/12
Min. radio de giro mm		2240
Despeje mm		120
Velocidad máxima Km/m (Carga/Descarga)		14/16
Max. Velocidad de elevación mm/s (Carga/Descarga)		270/320
Largo total	mm (Con uñas)	3610
	mm (Sin uñas)	2540
Ancho total mm		1160
Altura torre extendida mm		4220
Altura torre baja mm		2065
Neumáticos	Delantera	7.00-12-12PR
	Trasera	6.00-9-10PR
Distancia entre ejes mm		1600
Peso operativo Kg (Carga)		3680
Freno de marcha		Hydraulic
Freno de mano		Mechincal
Motor CA Kw (Potencia nominal)		11
Motor de elevación CA Kw (Potencia nominal)		12
Capacidad de batería V/Ah		80/280
Hs. de trabajo continuo h		5 hours
Tipo de cargador		3-phase / 380V
Capacidad de carga V/Ah		80V/100A
Tiempo de carga h		2.5 hours
Tipo de dirección		Hydraulic
Valor de sonido dB(A)		≤ 70

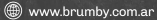




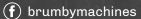












BR604E