

Potencia de Motor

7.5 kW (mod. AS) / 13 kW (mod. AT)

Capacidad de Carga

1.500 kg

Altura máxima de elevación

Torre Doble 3.300 - Triple 4.500 mm (mod. AS)

Torre Triple 6.000 mm (mod. AT)

2015AS/AT

AUTOELEVADOR ELÉCTRICO



ESPECIFICACIONES DE 2015AS/AT >>>

| | | | | |
|--------------------|-------------------------------------|----|--|----------------------------------|
| General | Modelo | 1 | 2015AS | 2015AT |
| | Tipo | 2 | Eléctrico | Eléctrico |
| | Capacidad de carga | 3 | 1.500 Kg | 1.500 Kg |
| | Centro de carga | 4 | 500 mm | 500 mm |
| Pesos | Peso Operativo | 5 | 3.444 Kg | 3.594 Kg |
| | En el eje con carga adel/atrás | 6 | 4.034 / 3.992 kg | 516 / 558 kg |
| | En el eje sin carga adel/atrás | 7 | 1.526 / 1.522 kg | 1.524 / 1.528 kg |
| Neumáticos | Tipo | 8 | Neumáticos | Neumáticos |
| | Cantidad adelante/atrás | 9 | 2 / 2 (4 puntos de apoyo) | 2 / 2 (3 puntos de apoyo) |
| | Distancia entre ejes | 10 | 1.340 mm | 1.340 mm |
| | Tamaño de ruedas delanteras | 11 | 6.50-10 | 5.00-8-10PR |
| | Tamaño de ruedas traseras | 12 | 18x7-8 | 15x4.5-8 |
| | Ancho de trocha adel/atrás | 13 | 950 / 900 mm | 930 / 200 mm |
| Mástil | Máx. altura de elevación | 14 | Torre: Doble 3.300 mm Triple 4.500 mm | Torre Triple 6.000 mm |
| | Altura de mástil | 15 | 2.200 / 2.700 mm | 2.200 / 2.700 mm |
| | Ángulo de inclinación adel. / atrás | 16 | 6 / 7° | 6 / 7° |
| | Ancho de mástil | 17 | 1.070 mm | 1.070 mm |
| | Extensión mín. / máx. de horquillas | 18 | 222 / 1.010 mm | 222 / 1.010 mm |
| Chasis | Dimensiones de cada horquilla | 19 | 40 x 100 x 1.060 mm | 40 x 100 x 1.060 mm |
| | Longitud hasta la horquilla | 20 | 2.110 mm | 2.110 mm |
| | Longitud total | 21 | 3.340 mm | 3.100 mm |
| | Ancho total | 22 | 1.180 mm | 1.100 mm |
| | Altura hasta la cabina | 23 | 2.050 mm | 2.050 mm |
| | Radio de giro mínimo | 24 | 1.862 mm | 1.550 mm |
| Performance | Ancho voladizo de la horquilla | 25 | 440 mm | 440 mm |
| | Velocidad con carga/sin carga | 26 | 14 / 15 km/h | 14 / 15 km/h |
| | Elevación con carga/sin carga | 27 | 0.30 / 0.45 m/s | 0.30 / 0.45 m/s |
| | Descenso con carga/sin carga | 28 | 0.52 / 0.48 m/s | 0.52 / 0.48 m/s |
| | Máxima fuerza de tracción | 29 | 1.150 Kg | 1.150 Kg |
| Controlador | Máximo ángulo de trepabilidad | 30 | 20 % | 20 % |
| | Marca y tipo | 31 | Inmotion / AC | SME / AC |
| Motor | Potencia | 32 | 7.5 kW | 13 kW |
| | Tipo | 33 | Plomo - Ácido | Plomo - Ácido |
| Batería | Voltaje | 34 | 48V | 48V |
| | Capacidad máx. (desp. de 6 hs.) | 35 | 560 Ah | 480 Ah |
| | Peso mínimo/máximo | 36 | 710 Kg | 920 Kg |

*Con Desplazador Lateral CASCADE

