

NBS40

Elevador tijera revolution

para Alineación



4000 kg

1920 mm

345 mm

4989 mm

2206 mm

4500 mm

625 mm

3PH 380V 50Hz

3 kW

6-8 bar

Capacidad

Altura de elevación

Altura rebajada

Longitud total

Ancho promedio

Ancho de la pista

Conexión eléctrica

Presión del aire.

Longitud de la pista

Rendimiento del motor

SPECIFICATION TYPE NBS40A-45

revolution 🐷 🚾

CONFIGURATION

MODEL NBS40A-45 CONFIGURATION Alignment Kit



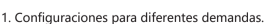
El diseño enterrado permite que la plataforma se alinee con el suelo; Las placas activas ajustables son adecuadas para vehículos de diferentes ruedas.



El interruptor de límite integrado controla las posiciones elevadas de elevación, garantizando la precisión de la medición del



Caracteristicas:



- 2. Sistema hidráulico avanzado maestro-esclavo.
- 3. Operación manual para bajar en caso de
- Corte de energía;
- 4. El límite superior y el límite inferior mejoran la seguridad operativa;
- 5. Abierto adelante y atrás, sin conexión entre plataformas o bases. Aumenta el área de trabajo para técnicos;
- 6. Control electrohidráulico avanzado. La tecnología hace que el ascensor sea fácil de operar y mantener;
- 7. Rodamientos compuestos confiables y de alta calidad. Proporcionan operación libre de mantenimiento.



eje y el uso seguro.



El límite superior puede evitar que el cilindro se atasque y que el vehículo se



Diseño de consola de control intuitivo y fácil de



El límite inferior puede proteger a los técnicos de lesiones.