



HANDIJACK
CARRO PORTA VEHICULOS HJ5204C

CÓDIGO: MI-JHT-056883

Utilización : empujar el dispositivo de elevación debajo de la rueda. Cuando se pisa el pedal, los dos brazos comienzan a cerrarse, levantando así la rueda del suelo y haciendo que el vehículo se pueda mover. Si ponemos el motor del coche debajo de cada rueda, podremos mover fácilmente el coche en cualquier dirección. Sus ruedas se pueden frenar.

Ficha Técnica

| | |
|--------------------------------------|---|
| Modelo | HJ5204C |
| Capacidad de carga | 680 kg / 1 motor -> 2720 kg / 4 motores |
| Ancho máximo de agarre de las ruedas | 325 mm (13") |
| Diámetro de la rueda | 450-810 milímetros |
| Longitud del cilindro del rodillo | 330 milímetros |
| Rango de apertura | 340-710 milímetros |
| Longitud de trabajo | 370 milímetros |
| Peso | 14,8 kilogramos |