



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