



**Pierwszorzędna technologia logistyki
transportu indywidualnego**

Zwrotne mini transportery: Hako-Sherpa M i Hako-Sherpa MX



**Mocny i wytrzymały, specjalnie dla wąskich przejść i korytarzy.
Prędkości do 12 km/godz**

**Jeszcze bardziej
elastyczny z systemem
nakładek (patent)**

Hako-Sherpa M i Sherpa MX – z nimi transport staje się bardziej ekonomiczny



Z systemem nakładek jest szybciej

Np. system nakładkowy z wymiennymi platformami: cofnąć pod platformę, zabezpieczyć platformę – zatrzasnąć – i jechać.

Wiele rozwiązań transportowych stosowanych przez Hako opracowano w odpowiedzi na żądania klientów. Na tej podstawie opracowano zalecenia ogólne lub dla specyficznych aplikacji, zawsze z uwzględnieniem aspektów ekonomicznych. Z tego powodu opracowano trzy wysoko wydajne pojazdy klasy Sherpa o niezrównanej elastyczności i wszechstronności.

- Hako-Sherpa M, transporter elektryczny z silnikiem 3,0 kW, z platformą ładunkową, z ładownością 0,5 tony, ze zdolnością holowania 1,0 tony.
- Hako-Sherpa M, transporter elektryczny z silnikiem 3,0 kW, z platformą ładunkową, z systemem nakładek, z ładownością 0,5 tony.
- Hako-Sherpa MX, ciągnik elektryczny z silnikiem 3,0 kW, ze zdolnością holowania 2,0 tony.

Uzupełnieniem klasy Sherpa jest szeroki wachlarz pojazdów o ładowności od 0,5 do 10 ton co wysuwa nas na czoło producentów pojazdów o napędzie elektrycznym. Dalsze zalety to wysokie standardy jakości i dobrze rozwinięta sieć handlowa i serwisowa.

Większa elastyczność dzięki:

- budowie albo jako ciągnika albo transportera np. do przewożenia narzędzi w warsztacie
- dostępności wszystkich przyczep i zaczepów
- szybkiej pracy, we wnętrzach i na zewnątrz. W opcji: oświetlenie miejsca pracy, 2 prędkości, daszek ochronny



Szybka dystrybucja poprzez kombinację przenośnika taśmowego i ciągnika Hako Sherpa z przyczepą.



Dzięki Hako

Hako



Lepsza ekonomika dzięki:

- bardzo dobremu stosunkowi cena/możliwości
- konstrukcji o długiej żywotności
- doradztwu finansowemu Hako
- zakupowi, wypożyczeniu, leasingowi



Regulacja koła kierownicy.



Zespół sprząający z przewoźnym sprzętem czysci szybko.



Bateria trakcyjna, Hako-Sherpa MX



Hako-Sherpa ze specjalną platformą do przewozu części lakierowanych.



Holowanie atrakcyjnych stojaków handlowych.



Idealny także w aplikacjach zewnętrznych na utwardzonych nawierzchniach.



Silnik napędowy 3,0 kW

Większe osiągi dzięki:

- łatwej, ergonomicznej obsłudze
- wysokiemu komfortowi prowadzenia – siedzenie kubelkowe z amortyzacją hydrauliczną
- regulacji kierownicy (Sherpa M)
- regulacji kierownicy ze wspomaganiem w stosunku 7:1 (Sherpa Mx)
- silnikowi prądu stałego, o dużej sprawności, 3,0 kW



Solidna rama stalowa z mocną ochroną przed uderzeniami i ochroną stóp.



Możliwość holowania do 2 ton.

Rzut oka na dane, fakty i opcje:

**Z systemem
nakładek**
jest szybciej

Hako-Sherpa MX

Hako-Sherpa M



**Opatentowany
system nakładkowy
Hako**



Dopasowane do Hako-Sherpa M,
zwiększa platformę ładunkową i
wyraźnie skraca czasy transportu.
Jeszcze lepiej z kilkoma
platformami do wymiany.

Napięcie	24 V	24 V
Bateria	320 Ah	130 Ah
Moc silnika	3,0 kW	3,0 kW
Długość	1825 mm	1825 mm
Szerokość	612 mm	612 mm
Wysokość	1150 mm	1150 mm
Prześwit	105 mm	105 mm
Promień skrętu	1750 mm	1750 mm
Opony / pneumatyczne	4,00-4,6 PR	4,00-4,6 PR
Hamulce	Mechaniczne/elektryczne	Mechaniczne/elektryczne
Ciężar bez ładunku	200 kg	100 kg
Powierzchnia ładunkowa dług. x szer.	400 x 570 mm	940 x 570 mm
Ładowność		500 kg
Ciężar przyczepy	2000 kg	1000 kg
Prędkość	8 km/godz	8 km/godz / 12 km/godz*
Układ kierowniczy	Ze wspomaganiem, 7:1	bezpośredni

* Opcja

Dla zapewnienia rozwoju technicznego rezerwujemy sobie prawo zmiany bez uprzedzenia

Cokolwiek masz do holowania – Hako zrobi przyczepy do twoich specyficznych aplikacji.

Do wyboru skręcanie ze sworzniem lub piętym
kołem, dla ładunków 05 do 6 ton.



Hako

Pierwszorzędna technologia w
służbie czystszej,
przyjemniejszego środowiska

HAKO POLSKA Sp. z o.o. ,
30-392 Kraków,
ul. Czerwone Maki 63,
Tel +48 12 622 16 00,
Fax +48 12 622 16 22,
Internet: www.hako.pl,
E-mail: biuro@hako.pl



Placówki sprzedaży i
placówki serwisowe Hako
są zawsze blisko klienta.