

Parametry Techniczne

Platforma schodowa Hiro 350

Model	Hiro 350 – Hiro Lift
Rodzaj toru	Torowisko proste
Wykonanie	Wewnątrz lub na zewnątrz budynku
Wersja	Najazd na wprost (2 klapy najazdowe) Najazd boczny (2 klapy najazdowe) Najazd na wprost z bocznym (3 klapy najazdowe)
Torowisko	Aluminium anodowane
Mocowanie toru jezdnego	Do ściany konstrukcyjnej Do słupków samonośnych
Wymiar podłogi	800 x 1000 [mm] (inne wymiary możliwe)
Składanie podłogi	Elektryczne
Napęd	Zębatkowy, akumulatorowy, łagodny start/stop
Udźwig	225 [kg]
Prędkość	0,1 [m/s]
Moc silnika	650 [W]
Zasilanie	230 [V], silnik napędowy 24 [V]
Sterowanie platformą	Na platformie: kaseta na kablu spiralnym lub stacjonarna Przystanki: radiowe piloty lub kasety natynkowe
Zastosowanie	