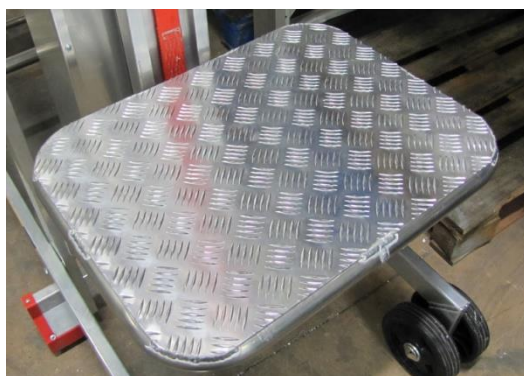
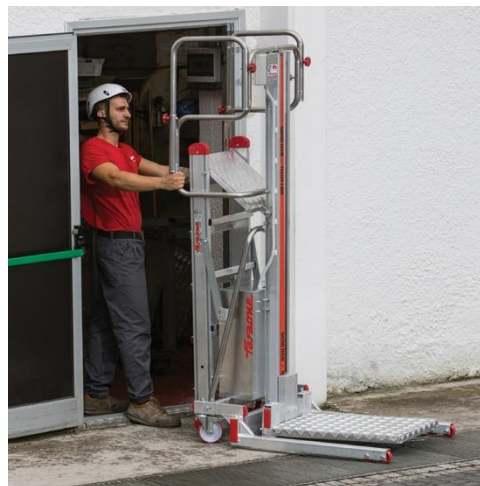


Podest PIK 120

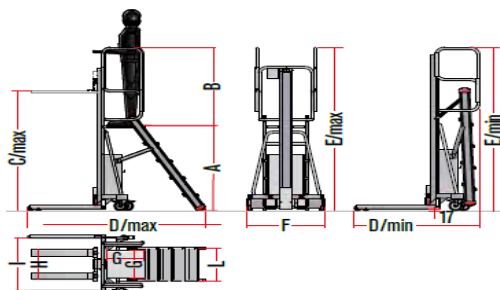


Platforma magazynowa z elektrycznym podestem ładunkowym ze składanym wejściem

- Wysokość robocza w zależności od modelu do 430 cm,
- Maksymalne obciążenie 150 kg,
- Kąt nachylenia schodów 60 stopni,
- Stopnie o głębokości 15 cm,
- Szeroki podest ładunkowy 65 x 43 cm,
- Wykonany z aluminium,

Platforma bardzo dobrze sprawdzi się w magazynie przy wykonywaniu prac związanych z kompletacją asortymentu.

ART. ITEM	ILOŚĆ STOPNI N. OF RUNGS	WAGA (kg) WEIGHT (kg)	A (cm)	B (cm)	C (cm)	D MIN./MAX. (cm)	E MIN./MAX. (cm)	F (cm)	G (cm)	H (cm)	I (cm)	L (cm)
PIK120	5	80	120	110	169	187/121	230/210	83	40	43	73	47



Bezpieczeństwo pracownika podczas pracy gwarantują:

- 15 cm ryflowane, antypoślizgowe stopnie,
- Poręcze i dookólna barierka w standardzie z bortnicami,
- Panel sterowania, potwierdzenie przyciskiem góra, dół i zatrzymanie awaryjne.

Wytrzymałość i stabilność:

- Podłużnice drabiny wykonane zostały z wytrzymałych profili aluminiowych o przekroju 100 x 25 mm.
- Podest roboczy z grubej, perforowanej blachy.

Wygoda w eksploatacji:

Wygodne przemieszczanie ułatwiają kółka systemu Siciur Stop. Półka na załadunek, regulowana elektrycznie. Wejście pod kątem 60 stopni oraz stopnie o głębokości 15 cm podnoszą bezpieczeństwo i komfort pracy. Podest zasilany jest szybkim w ładowanie akumulatorem.

Podest wyprodukowany wg normy EN 131