

Platforma magazynowa przejezdna zgodna z normą EN 131-7.
Warehouse platforms in compliance with EN 131-7.



4,2 MT

EN 131-7

50.000
opór/cykli
resistance/cycles
EN 131-2: 2018
UZYTEK
PROFESJONALNY
PROFESSIONAL
USE



Pionowa część tylna, bardzo wygodne nachylenie 60°.
Vertical rear part, extremely easy to step up, with 60° inclination.

01



1. PODSTAWA STABILIZUJĄCA PODNIESIONA
1. STABILISING LIFTED BASE

2. KOŁA OPUSZCZONE NA PODŁOŻE
2. WHEELS ADERENT TO THE GROUND

02



1. PODSTAWA STABILIZUJĄCA OSADZONA NA PODŁOŻU
1. STABILISING BASE ADHERENT TO THE GROUND

2. KOŁA UNIESIONE
2. WHEELS ARE LIFTED FROM THE GROUND

KOMPAKTOWA PODSTAWA / COMPACT BASE



STANDARD

Przemieszczanie ułatwiają kółka systemu SICUR-STOP.
Displacement is facilitated by the Sicur-Stop system wheels.



STANDARD

Barierki w standardzie
Standard handrail



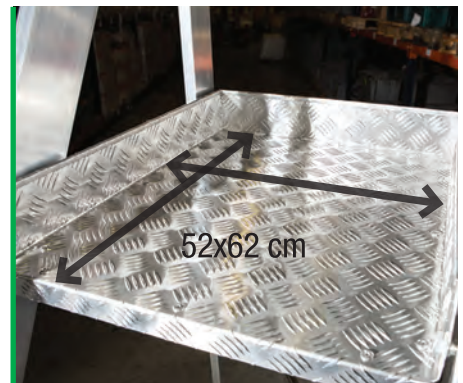
Krzyż stabilizujący
Stabilizing cross brace.



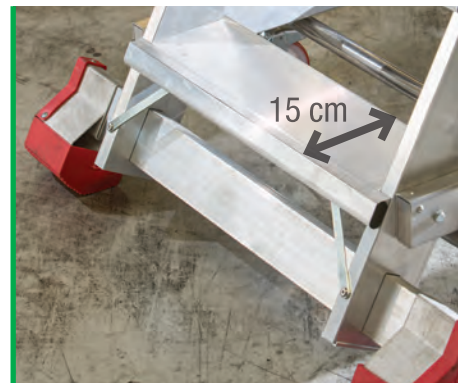
30 Kg

Norma Europea
UNI EN 131-7

Przechodzi test na przewracanie boczne.
It passes the lateral tilting test.



Bezpieczna platforma robocza.
Safe working platform.



Wygodny stopień o szerokości 15 cm.
15 cm steps ensuring safe climbing.

dane techniczne / technical specifications

ARTYKUŁ ITEM	ILOŚĆ STOPNI N. OF RUNGS	WAGA KG. WEIGHT KG.	A. cm	B. cm	D. cm	G. cm
100/MFTS	4	30	280	100	80	140
125/MFTS	5	35	304	124	80	154
150/MFTS	6	40	329	149	90	169
200/MFTS	7	45	353	173	90	184
250/MFTS	8	50	377	197	90	199
275/MFTS	9	55	401	221	100	213
300/MFTS	10	90	425	245	100	228
325/MFTS	11	155	449	269	100	243
350/MFTS	12	195	473	293	110	258
375/MFTS	13	203	497	317	110	272
400/MFTS	14	210	521	341	120	287
450/MFTS	15	250	545	365	120	302

■ BEZ BALASTU/ WITHOUT BALLAST
■ Z BALASTEM/ WITH BALLAST

