

PPP



Platforma dla tynkarzy/malarzy.
Professional platform for buiders and painters.



ŁATWE
przemieszczanie
podczas pracy
bez schodzenia

EASY
movement during
work without
descending

BR.PPP

PORĘCZ W STANDARDZIE
HANDRAIL INCLUDED

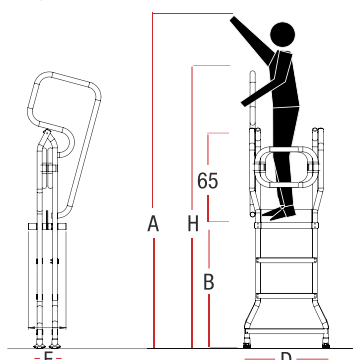
Produkt przeznaczony do robót tynkarskich, malarskich, wykonany z aluminium. Umożliwia przemieszczanie się wzdłuż ściany podczas pracy. Najwyższy stopień jest wykonany z kraty ortoftalowej (GRP), dzięki czemu nie zbierają się na jego powierzchni zanieczyszczenia. Sama krata jest lżejsza od stalowej i odporna na korozję. Produkt posiada antypoślizgowe stopy i haki, które pozwalają na zawieszenie np. wiadra.

Product intended for plastering and painting work, made of aluminium. Allows you to move along the wall while working. The highest step is made of an orthophthalic grating (GRP), which prevents dirt from collecting on its surface. The grating itself is lighter than steel and resistant to corrosion. The product has anti-slip feet and hook tha allow you to hang, for example, buckets.

Specyfikacja techniczna / Technical specifications

| ART. ITEM | ILOŚĆ STOPNI N. OF RUNGS* | WAGA (kg) WEIGHT (kg) | A (cm) | B (cm) | D (cm) | E (cm) | H (cm) |
|-----------|------------------------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| PPP4 | 4 | 16 | 298 | 98 | 67 | 35 | 210 |
| PPP5 | 5 | 18 | 325 | 125 | 67 | 35 | 240 |
| PPP6 | 6 | 19 | 350 | 152 | 67 | 35 | 265 |

* ŁĄCZNIE Z PLATFORMĄ ROBOCZĄ / WORK DECK INCLUDED
PORĘCZ W STANDARDZIE / WITH HANDRAILS



Części zamienne / Spare parts

2TAPP.PL



Stopka PCV do drabin PL, PPP.
PVC foot for PL, PPP ladders.

ZGR.PPP474



Szczelbel drabiny PPP
47,4 cm.
Ladder step PPP
47,4 cm.

2RIP.PPP1



Podest z kraty do drabin PPP.
Grating platform for PPP ladders.

ZGR.PPP644



Szczelbel drabiny PPP
64,4 cm.
Ladder step PPP
64,4 cm.

BR.PPP



Poręcz do platformy dla tynkarzy/malarzy.
Railing for platform plasterers/painters.

2KIT.CNTA71



Zestaw pasków.
Kit belt.