

Pomost jezdny z jednostronnym wejściem, wys. robocza 2,71 m



KRAUSE Sp. z o.o.

info@krause-systems.pl

www.krause-systems.pl

Dane techniczne

Rodzaj :
jezdne

Typ :
jednostronny

Konstrukcja :
z profili aluminiowych o podwyższonej wytrzymałości

Wysokość robocza [m] :
2,71

Wysokość pomostu roboczego od podłogi [m] :
0,71

Wymiary pomostu roboczego (szer./dł.) [m] :
0,6/0,7

Wymiary podstawy pomostu (szer./dł.) [m] :
0,77/1,12

Liczba stopni wraz z pomostem [szt.] :
3

Masa z poręczami [kg] :
30,5 (28,4 - bez poręczy)

Nawierzchnia pomostu :
aluminium ryflowane

Koła :
4 skrętne, jezdne Ø 125 mm, samoblokujące się po obciążeniu pomostu,
w tym 2 wyposażone w hamulce

Cechy szczególne :

stopki z tw. sztucznego, aluminiowe barierki Ø 40 mm, konstrukcja pozwalająca na samodzielny montaż, stopnie głębokości 175 mm z aluminium ryflowanego

Normy, certyfikaty, aprobaty :

PN-EN 131
