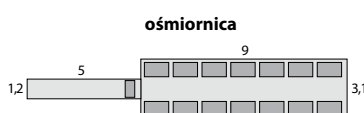
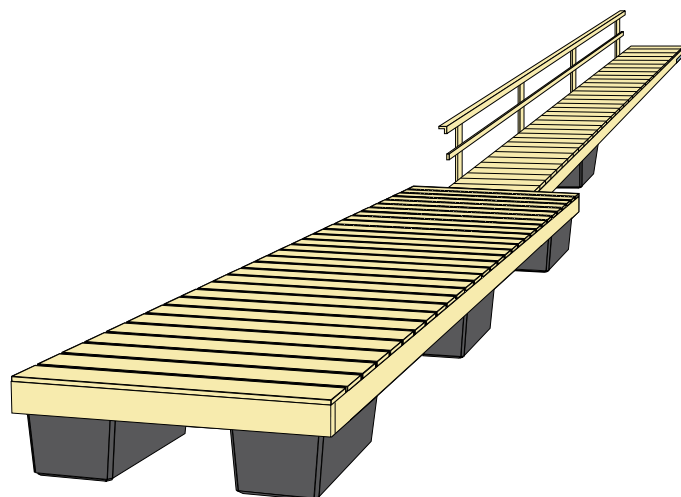


Pomosty rekreacyjne

Na pływakach z tworzywa sztucznego

Lekkie pomosty na pływakach z tworzywa sztucznego — dzięki małemu zanurzeniu mają zastosowanie nawet na naj płytszych akwenach. Pomosty są łatwe w przewożeniu i proste w montażu. Nadają się do rozbudowy i modyfikacji. Wszystkie modele posiadają wysoką wytrzymałość i solidną konstrukcję.



DANE TECHNICZNE:

Pływak z tworzywa sztucznego : powłoka polietylenowa, wypełnienie: styropian 18 kg/m³

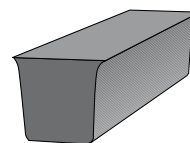
Części metalowe: stal cynkowana ogniowo

Konstrukcja drewniana: sortowana sosna impregnowana ciśnieniowo w kl. IV

Odeskowanie pomostu: strugana i rowkowa-
na deska 28 × 120 mm

Wyposażenie standardowe: odbijacze drewniane, stalowe narożniki

Wyposażenie opcjonalne: rury kablowe



Pływak z tworzywa sztucznego M30

Wymiary: 1135 × 645 × 565 mm

Ciężar: 16 kg

Wytrzymałość: 300 kg

	Muszelka 1	Muszelka 2	Ośmiornica
Pływaki M30 (szt.)	7	9	15
Wytrzymałość całkowita (kg)	1820	2340	3900
Wolna burta (m)	0,4	0,4	0,4
Ciężar (kg)	600	710	1300

Wyposażenie opcjonalne: reling