

PODEST

BSC PNEUMATIC





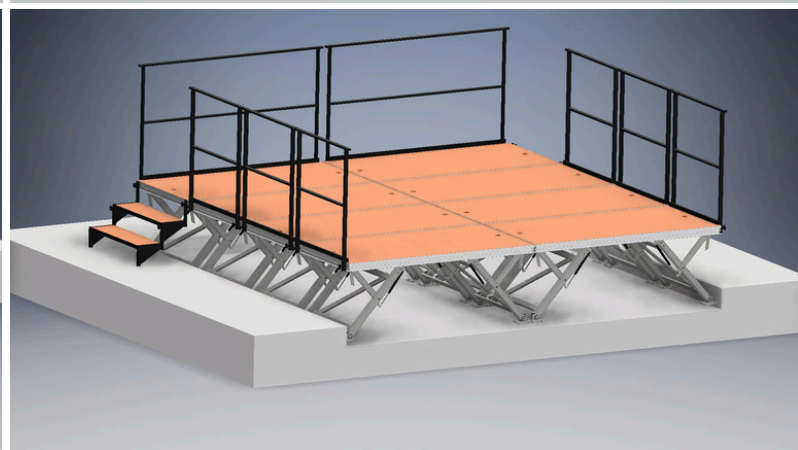
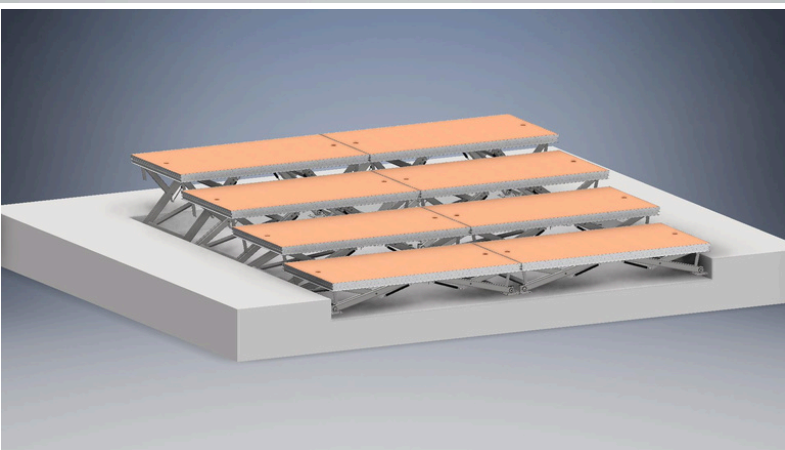
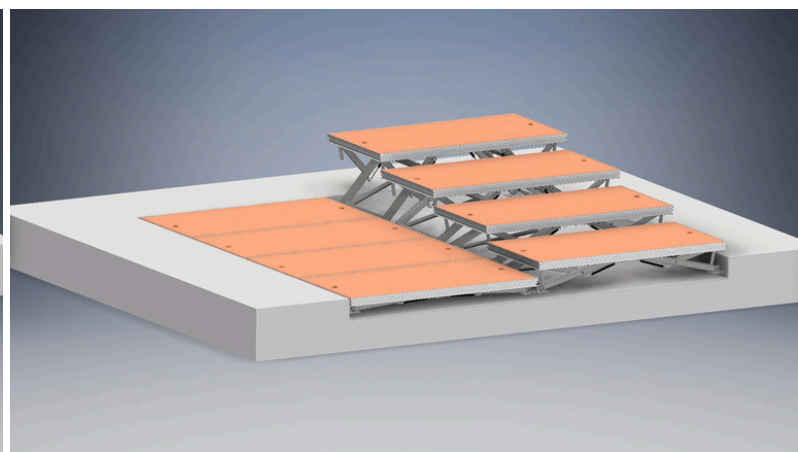
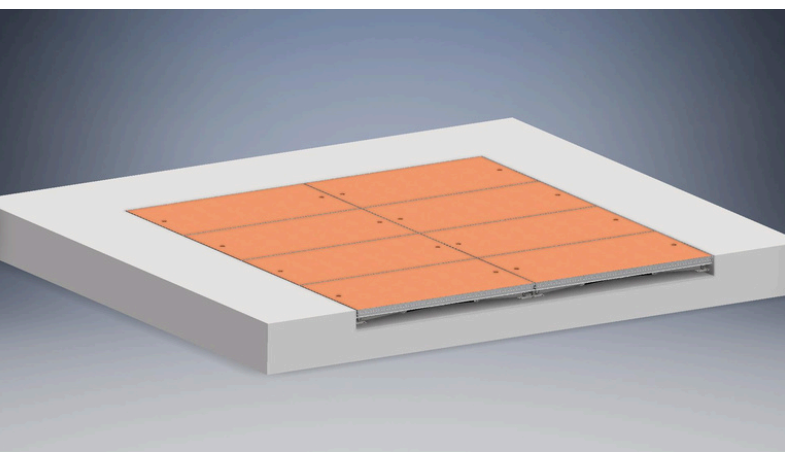
Stacjonarny podest sceniczny na nogach nożycowych, wyposażony w siłowniki gazowe wspomagające jego podnoszenie i opuszczanie.



CHARAKTERYSTYKA

- Mocowany na stałe do podłoża za pośrednictwem systemowych płyt poziomujących.
- Przeznaczony do zabudowy stacjonarnej wewnątrz budynków.
- Wysokość ramy podestu wynosi 80 mm.
- Nawierzchnię podestu stanowi płyta stolarska obłogowana bukiem w kolorze ciemnobrązowym lub czarnym, atestowana na trudnopalność płyta wodoodporna i antypoślizgowa ze sklejki liściastej pokrytej obustronnie filmem fenolowym z jednostronnym odbiciem siatki w kolorze brązowym, inne rodzaje nawierzchni na życzenie Klienta.





Podest BSC Pneumatic to innowacyjne rozwiązanie, które pozwala na błyskawiczną i bezwysiłkową zmianę wysokości sceny, dostosowując ją do różnorodnych potrzeb organizatorów wydarzeń. Dzięki zaawansowanemu systemowi pneumatycznemu możliwa jest nie tylko szybka regulacja poziomu powierzchni, ale również jej dynamiczna transformacja - na przykład z płaskiej podłogi w wielopoziomą widownię. Takie rozwiązanie zapewnia maksymalną elastyczność w aranżacji przestrzeni, umożliwiając jej dostosowanie do różnych formatów wydarzeń, od koncertów i spektakli teatralnych po konferencje i prezentacje.

DANE TECHNICZNE

WYMIARY BLATU	MASA PODESTU	NOŚNOŚĆ PODESTU	SZEROKOŚĆ RAMY	WYSOKOŚĆ PODESTU
200x100cm	ok. 100 kg	500 kg/m ² równomiernie rozłożony przy wszystkich wysokościach	80mm	skokowo co 20cm (od 20 cm do 80 cm)



Sprzedaż:

Jakub Dowksza
Kom.: (+48) 519 551 058
jakub@bscsystem.pl

Aleksandra Pawlak
Kom.: (+48) 690 655 256
ola@bscsystem.pl

Ewa Suchoń - Larwa
Kom.: (+48) 690 644 505
ewa@bscsystem.pl

BSC System Sp. z o.o

Biuro:

ul. Mehoffera 122
03-158 Warszawa

Kontakt:

Tel.: (+48) 22 301 07 08
Kom.: (+48) 517 860 780
info@bscsystem.pl