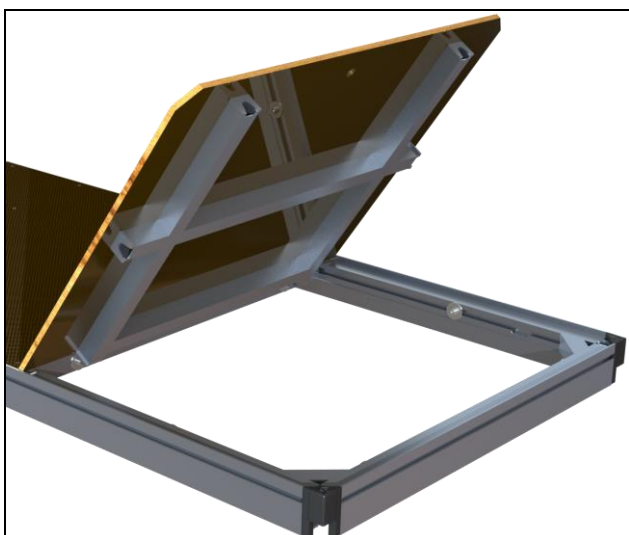


Impalcato per palchi e podi su ponteggio multidirezionale con botola di accesso.

Deck for stages and podiums on multidirectional scaffolding with access trap-door



TECHNICAL DATA

Dimension	100 x 200 x 9 cm
Trap-door dimension	90 x 73 cm
Frame material	Aluminium EN AW-6060 T5
Top material	Birch plywood (12mm thick)
Weight	36,8 kg
Volume	0.185 m ³
Allowable load	500 kg/m ²

CARATTERISTICHE / FEATURES

- Piano in multistrato di Betulla (Spessore 12mm) rivestito su entrambe le facce con film fenolico (resistente all'acqua). La superficie superiore (Fig.1) ha un'impronta speciale antiscivolo (resistente all'usura);
Birch plywood top (12mm thick) overlaid with a phenol film on both faces (water-resistant). The top surface (Fig.1) has a special anti-slipping pattern imprinted (wear-resistant);
- Telaio in alluminio con bordino di protezione del pianale in legno (Fig. 3);
Aluminum frame with shocks protection edge of wooden deck panel (Fig. 3);
- Gli angoli in plastica dell'impalcato sono asportabili per permettere l'elevazione del sistema multidirezionale al di sopra del piano dell'impalcato (Fig.3).
Plastic corners of deck are removable to allow the elevation of the multi-directional system to the above the plane of the deck (Fig. 3).