

PIANO DI CALPESTIO 1X0,5M PER PEDANA TM300 SERIES PORTATA 750 KG/M2



PIANO DI CALPESTIO 1X0,5M
PER PEDANA TM300 SERIES
PORTATA 750 KG/M2

Reference: TM300/1X0,5

PIANO DI CALPESTIO 1X0,5M PER PEDANA TM300 SERIES PORTATA 750 KG/M2

**Pedana professionale in alluminio con pannello in betulla finlandese da 15 mm
Gambe intercambiabili in alluminio (non incluse)**

Pedana modulare trattata per resistere all'acqua e al fuoco, certificata per una capacità di carico di **750 kg/m²**. La pedana TM300 è resistente agli agenti atmosferici ed è composta da un robusto telaio in alluminio estruso e un pannello antiscivolo in **multistrato fenolico di betulla da 15 mm** con bordi sigillati.

SPECIFICHE TECNICHE - TM300

Carico massimo: 750 kg/m²

Pannello:

100% legno di betulla finlandese

Spessore: 15 mm

Multistrato fenolico (WBP)

Certificazioni:

Norma DIN 15921 - Tecnologia per l'intrattenimento

Regolamenti DGUV 17 & 18, DGUV Regola 115-002

Ambiente: Certificato FSC, Certificato PEFC

Reazione al fuoco: Classificazione: B-s1 (secondo EN 13501-1)

Superficie antiscivolo: R13 (secondo DIN 51130)

Materiale: Alluminio rinforzato, lega EN AW 6063 80-T6

Utilizzo: Per uso interno ed esterno, Resistente a tutte le condizioni atmosferiche

Altezze standard: Da 10 a 200 cm (altezze speciali su richiesta)

Peso netto: 12,5 Kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)