

Kunststoff Messtisch 1.5x1.0x0.8-R

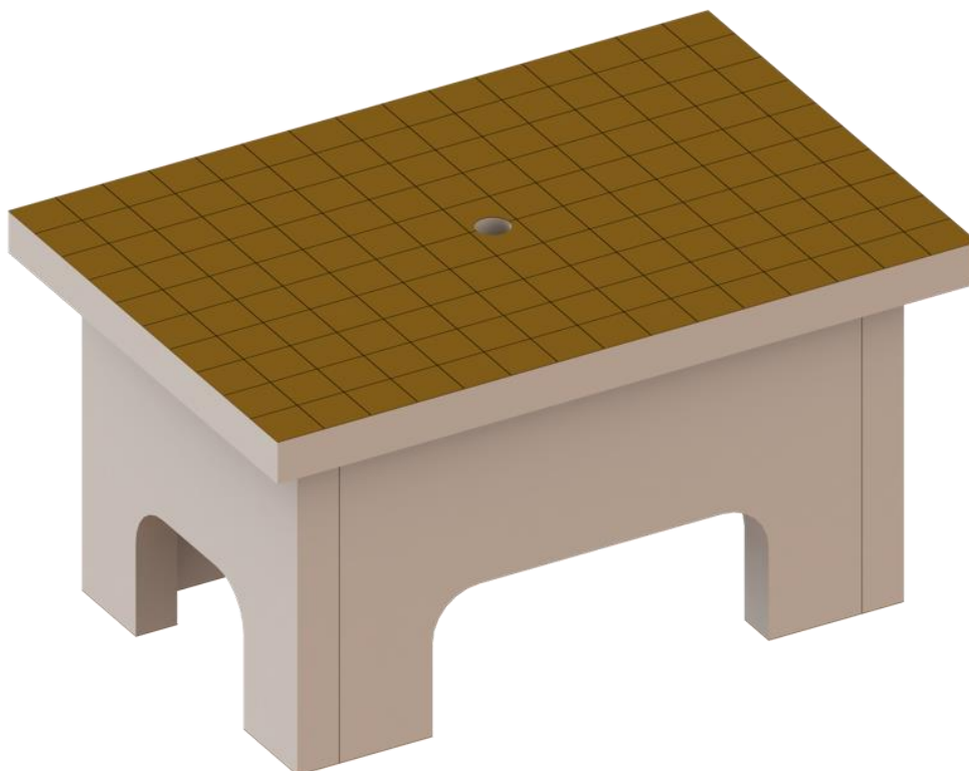
Technische Daten:

Abmaße Tischplatte (Länge x Breite)	1.5 m x 1.0 m
Höhe	0.8 m
Tragkraft	100 kg
Material Aufbau	Rohacell
Dielektrizitätskonstante ϵ bei 1 MHz	1.05
Material Deckplatte (abnehmbar) mit Gitter von 100 mm x 100 mm	Pertinax t = 2 mm
Bohrungen für Kabel auf Anfrage verfügbar	
Arbeitstemperaturbereich	10°C – 35°C
Eigengewicht	15 kg

Kurzbeschreibung

Der Kunststoff Messtisch PTT wird überwiegend als freistehender Messtisch auf Drehtischen oder Hallenböden in Schirmkabinen eingesetzt.

Der Messtisch ist aus nicht-leitendem Material mit sehr niedriger Dielektrizitätskonstante ϵ_r gefertigt.



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten, da Verbesserungen und Anpassungen regelmäßig gemacht werden. Enthaltene Bilder dienen nur zur Illustration und zeigen nicht alle möglichen Konfigurationen.