

# PT1208-RH

## ТЕСТОВЫЕ СТОЛЫ ИЗ ROHACELL®

PT1208-RH это легкий и удобный для перемещения диэлектрический стол для проведения испытаний, изготовленный из рогацела с ультра низкой диэлектрической проницаемостью. Стандартная высота стола составляет 800 мм и должна согласовываться с поворотным столом. Столешница покрыта съемной защитной пластиной из Пертинакса толщиной 1 мм.

Возможно изготовление стола с другими размерами и формами под заказ.



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Габаритные размеры (ДхШ) - 1.2 x 0.8 м
- Высота - 0.8 м
- Допустимая нагрузка - 120 кг
- Материал - Rohacell
- Диэлектрическая постоянная  $\epsilon_r$  - 1.04 на частоте 1 МГц
- Материал покрытия столешницы - Пертинакс (1 мм)
- Диэлектрическая постоянная  $\epsilon_r$  - 1.6 на частоте 1 МГц