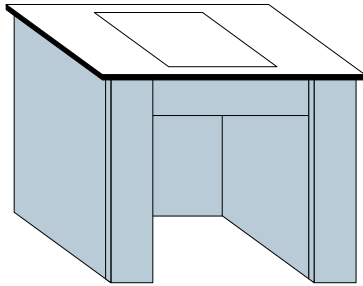
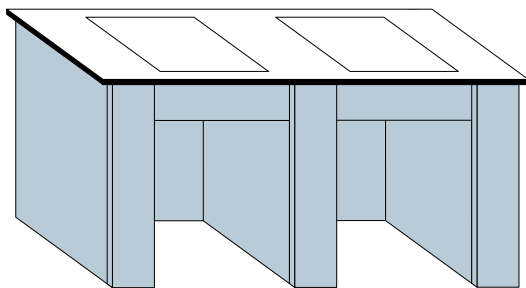


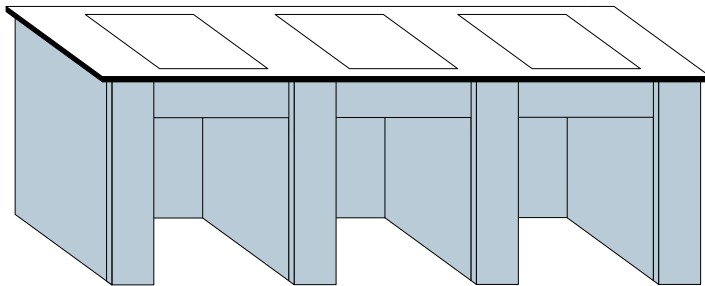
MESA ANTIVIBRÁTICA SIMPLES DIMENSÕES: 1000 x 750 x 900mm



MESA ANTIVIBRÁTICA DUPLA DIMENSÕES: 1800 x 750 x 900mm



MESA ANTIVIBRÁTICA SIMPLES DIMENSÕES: 2500 x 750 x 900mm



CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Equipamento de laboratório com uma concepção e construção que assegura melhor a protecção contra as vibrações.
- Constituída por duas estruturas independentes, não existindo qualquer contacto entre ambas as partes.
- Estrutura externa - constituída por estrutura em aglomerado de madeira de 1ª qualidade, com 19mm de espessura revestido a melamina.
- Tampo em compacto fenólico, ou outros segundo a necessidade do cliente.
- Estrutura interna - constituída por maciço de betão colocado sobre apoios antivibráticos, que por sua vez estão colocados sobre estrutura metálica provida de niveladores, completando todo o sistema interno.
- Tampo das balanças ou outros instrumentos de precisão em compacto fenólico.