



EQUIPAMENTOS DE TRADUÇÃO SIMULTÂNEA

Cabine Acústica Grande Modelo CA07



Modelo CA07

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

A Cabine Acústica CA07 atende a ISO 4043 em medidas e parâmetros a Norma Internacional, sendo produzida em formato de sanduíche de eucatex e isopor com forração interna em carpete e externa em fórmica.

| | |
|---|---|
| • Absorção acústica: | 300 ms – 125 Hz / 500 ms – 4 KHz |
| • Isolamento acústico (cabine p/ ambiente): | ≥ 20 dB SPL @ 4 KHz |
| • Isolamento acústico (cabine p/ cabine): | ≥ 26 dB SPL @ 4 KHz |
| • Estrutura com isolamento acústico: | Eucatex, metalon, isopor e forração |
| • Dimensões Montada: | L 160 cm x P 160 cm x A 200 cm |
| • Peso: | 160 Kg |
| • Dim. Transporte (c/ 02 caixas): | L 210 cm x P 83 cm x H 14 cm (cada cx) |
| • Peso Total Transporte: | 220 Kg (02 caixas) |
| • Acabamento Interno: | Forração de Carpete Bege |
| • Acabamento Externo: | Fórmica Cinza |
| • Entrada: | 1 porta traseira |
| • Visor: | 4 vidros transpar.de 4 mm (2 lat./ 2 frontal) |
| • Entrada de Cabos: | Sim (lateral direita/ esquerda) |
| • Área de trabalho: | Mesa em fórmica (160 cm x 40 cm) |
| • Tempo de montagem: | 30 minutos (2 pessoas) |
| • Ocupação: | 2 pessoas |
| • Ventilação: | Opcional (exaustor) |

- Padrão ISO 4043;
- Garantia de 01 ano;
- Totalmente desmontável;

Características Gerais

- ✓ Excelente isolamento acústico.
- ✓ Entrada lateral de cabos.
- ✓ De fácil transporte e totalmente desmontável em 7 peças.
- ✓ Possibilidade de instalar um exaustor (instalação opcional – não acompanha).