



SPECIFICHE TECNICHE

- Dimensioni e peso

Dimensioni esterne: larghezza 1020 mm, profondità 1090 mm e altezza 2260 mm (ruote comprese).

Dimensioni interne: larghezza 890 mm, profondità 940 mm e altezza 2000 mm.

Peso: 310 kg

-Dotazioni di serie

Porta con guarnizioni magnetiche, finestra con doppio vetro di sicurezza, doppia luce interna a LED, ventilazione silenziosa, pannello prese audiometro con n. 9 ingressi jack e porta USB, ruote piroettanti, colore bianco RAL 9002.



Official distributor

MARVINACUSTICA Srl

Via Lago di Levico, 7 - Schio (VI)

Tel. 0445.575669 - Fax 0445.575002

e-mail: info@marvinacustica.it www.marvinacustica.it

NUOVA CABINA AUDIOMETRICA IAC MAXI SOUND SHELTER

Consente di effettuare lo screening dell'udito in condizioni ambientali acustiche eccellenti, utilizzando lo spazio utile interno di dimensioni circa 1 x 1 x h 2 metri.

Il suo design unico, studiato per soddisfare le esigenze di confort e praticità, le permette facilmente di essere posizionata all'interno dei locali di prova grazie alle ruote piroettanti, di cui è dotata.

La cabina audiometria IAC Maxi Sound Shelter è marchiata CE e dotata di sistema di ventilazione, doppia luce interna, e pannello prese con porta USB per la connessione all'audiometro.

Viene fornita in kit di montaggio con semplici istruzioni di assemblaggio, uso e manutenzione.