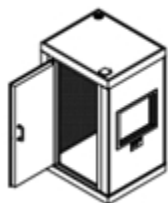
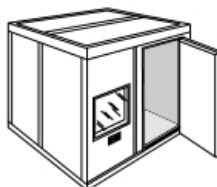


HPK im Baukastensystem

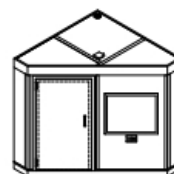
Vorschläge für Hörprüfkabinen in verschiedenen Formen



HPK 4000



HPK 5000



HPK 7000

Varianten: Kabinen sind in folgenden Abmessungen (ca.) lieferbar:

Modell	Maße	Breite	Länge	Höhe	Gewicht	Dämmung *
HPK 4000	außen innen	1425 1220	1220 1015	2310 1980	950 kg	46dB/500Hz
HPK 5000	außen innen	2135 1930	2035 1830	2335 1890	1598 kg	46dB/500Hz
HPK 7000	außen innen	2135 1930	2135 1930	2310 1980	907 kg	43dB/500Hz

* Laborwerte
(Hallraumtestverfahren)

Standardausstattung:

- Konstruktion:** 102 mm dicke hochwirksame, nicht-brennbare Stahlblech-Paneele
- Oberflächen:** Pulverbeschichtung RAL 9010
- Tür:** Akustiktür mit Magnetdichtung
- Fenster:** Doppelt verglastes Fenster 750 x 600 mm (B x H), Verbundsicherheitsglas- 2 x 6 mm im Aluminiumrahmen-
- Belüftung:** Schallgedämpftes Umluftsystem
- Beleuchtung:** LED Beleuchtung
- Boden:** Teppichboden (Velour)
- Buchsenplatte:** mit 9 Stereo-Klinkenbuchsen und 1 USB-Buchse

Sonderzubehör:

- ✧ Innenhöhe 2.150 - 2.250 mm
- ✧ Doppelt verglastes Fenster in AkustikTür
- ✧ Weiteres Fenster
- ✧ RF-/elektromagnetische Abschirmung
- ✧ Pulverbeschichtung RAL 9002 außen
- ✧ Besondere Lackierung/Folierung (RAL - innen/außen)
- ✧ Gegensprechanlage
- ✧ Individueller Bodenbelag (wischbar)
- ✧ Regal außen und/oder innen montiert
- ✧ Individuelle Buchsenplatte
- ✧ Abschließbare Tür
- ✧ Dimmbare Beleuchtung
- ✧ Rampe
- ✧ Montage vor Ort durch den Hersteller

Stand 01-21; Technische Änderungen vorbehalten