

Hörprüfkabine



Hörprüfkabinen

Alle Hörprüfkabinen sind aus akustisch hochwirksamen vorgefertigten Bauteilen hergestellt. Die technische und akustische Auslegung der Kabinen erfolgt gemäß den Richtlinien.

HPK 1000

Die Hörprüfkabine HPK 1000 wird fertig montiert und mit Endanstrich geliefert.

Die auf Rollen montierte Kabine passt durch jede normale Tür mit einer lichten Breite von 762 mm. Farbe RAL 9002

Ausstattung

- * Audiometerregal 450 x 6 80 mm
- * Teppichboden
- * Akustiktür mit Magnetdichtung
- * doppelt verglastes Akustikfenster
- * Beleuchtung
- * schallgedämpftes Belüftungssystem
- * Buchsenbrett



HPK 1000

HPK 1500

Wie HPK 1000, jedoch **nicht montiert** und ohne Audiometerregal. Auf Wunsch bieten wir eine Montage an.



HPK 1500

HPK 2000

Die Hörprüfkabine HPK2000 mit Fenster und Akustiktür in der Vorderwand ist für Raumbreiten ab 1,6m geeignet. Aufbau und Ausstattung wie HPK 3000



HPK 2000

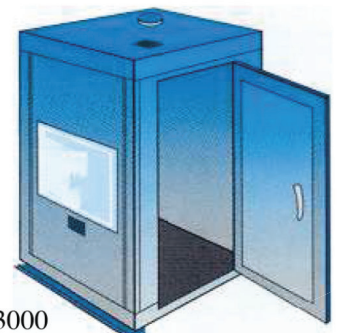
HPK 3000, HPK 4000, HPK 5000

Die Kabinen sind einwandige Konstruktionen aus 100 mm dicken Modul-Paneelen. Durch das Baukastensystem und die Austauschbarkeit von Fenster- und Türpaneelen sind verschiedene Ausführungen möglich.

Die Kabinen werden vor Ort montiert. Der Endanstrich ist kundenseitig vorzunehmen.

Ausstattung

- * Schallgedämpfte Belüftung
- * Buchsenbrett
- * Beleuchtung
- * Teppichboden
- * Akustikfenster
- * Akustiktür mit Magnetdichtung und Hebescharnier
- * Klimaanlageanschluss möglich



HPK 3000

HPK 7000

Die Hörprüfkabine HPK 7000 ist eine raumsparende Eck-Konstruktion. Aufbau und Ausstattung wie HPK 3000.



HPK 7000

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

Modell	Maße	Breite	Länge	Höhe	Gewicht	Dämmung *
HPK 1000	außen	725	990	1950	250 kg	38dB/500Hz
	innen	610	870	1676		
HPK 1500	außen	1000	1070	2250	300 kg	38dB/500Hz
	innen	894	948	2000		
HPK 2000	außen	1425	1220	2310	965 kg	46dB/500Hz
	innen	1220	1015	1980		
HPK 3000	außen	1220	1120	2310	825 kg	46dB/500Hz
	innen	1015	915	1980		
HPK 4000	außen	1425	1220	2310	965 kg	46dB/500Hz
	innen	1220	1015	1980		
HPK 5000	außen	2135	2035	2335	1598 kg	46dB/500Hz
	innen	1930	1830	1980		
HPK 7000	außen	2135	2135	2290	907 kg	43dB/500Hz
	innen	1930	1930	1980		

* Laborwerte (Hallraumtestverfahren)