

Eagle PRO

puma
acoustics



Eagle PRO 2x2

- Alte performance e acustica personalizzabile
- Facile da installare
- Varie dimensioni fino a metri 6x6
- Pannelli acustici Pixel applicabili
- Porta con vetro totale
- Consegnata in kit fai-da-te per l'installazione
- Disponibile con sistema **saniVENT**



Tutte le nostre cabine offrono il meglio del design Italiano



Eagle PRO 3x2



Eagle PRO 3x3

Caratteristiche Tecniche

Dimensioni standard disponibili (misure speciali fino a metri 6x6 su richiesta)

Codice	Dimensioni Esterne (LxPxA)*	Dimensioni Interne (LxPxA)	Area di base	Peso
EAGLE216X216	216 x 216 x 246 cm	200 x 200 x 200 cm	4,66 m ²	1170 Kg
EAGLE318X216	318 x 216 x 246 cm	302 x 200 x 200 cm	6,87 m ²	1535 Kg
EAGLE318X318	318 x 318 x 246 cm	302 x 302 x 200 cm	10,11 m ²	1990 Kg

* Altezza compresa di sistema di ventilazione. Tolleranza in altezza +/- 2 cm con piedi regolabili

Applicazioni

Eagle PRO è la cabina più performante della gamma, progettata per pianoforti e batterie acustiche. Ha un isolamento elevato alle basse frequenze e assorbe gran parte delle vibrazioni prodotte.

Struttura

La struttura della cabina è composta da un telaio portante in alluminio coibentato con materiali isolanti.

Esterni

La finitura esterna è realizzata con pannelli ignifughi altamente resistenti, lavabili, di colore bianco.

Interni

La finitura interna è rivestita in materiale acustico, lavabile, sanificabile, ignifugo e altamente resistente che crea un ambiente piacevole e confortevole.

Sanificazione degli interni

Il rivestimento è sanificabile secondo le direttive dell'Istituto Superiore di Sanità (I.S.S.) utilizzando un panno umido e spray incolori nebulizzati ad almeno 30 cm di distanza.

Porta

Innovativa porta a vetro totale che offre una maggiore illuminazione naturale eliminando la sensazione di chiusura all'interno della cabina. Apertura porta verso l'esterno con passaggio di 75 x 186 cm (LxA) idonea anche ad un facile accesso con sedie a rotelle.

Visiva

La grande visiva offre ampia visibilità e un maggiore comfort. È composta da uno speciale doppio vetro di sicurezza. Dimensioni 60 x 80 cm (LxA).

Basamento

Speciale sistema flottante che assorbe le vibrazioni meccaniche, indispensabile per pianoforti e batterie. Il rivestimento interno è con moquette antistatica, ignifuga e lavabile.

Acustica

I pannelli acustici Pixel (accessorio su richiesta) permettono di correggere l'acustica interna per avere più o meno riverbero in funzione dell'utilizzo. L'applicazione è semplice e veloce.

Ricambio aria

Il sistema di ventilazione silenziosa e forzata, con regolazione di velocità, è posizionato sul top della cabina e garantisce il costante ricambio d'aria.

Il sistema può essere installato sulle pareti laterali (accessorio su richiesta) quando non si ha un'altezza del locale adeguata.

Sanivent

È disponibile l'optional **saniVENT**, un upgrade del gruppo di ventilazione in dotazione, un innovativo sistema fotocatalitico che sanifica attivamente sia l'aria che le superfici interne della cabina.

Passaggio cavi

Innovativo sistema che permette il passaggio di tutta la cassetteria tecnica senza interruzioni e garantisce la massima compatibilità per il collegamento di qualsiasi strumentazione.

Impianto elettrico

Composto da interruttori, prese di corrente e illuminazione interna a LED. Si collega ad una normale presa a muro o ad un quadro elettrico dedicato. Alimentazione standard: 230 V.- 50/60 Hz.

Isolamento acustico La cabina Eagle PRO è testata con prove di isolamento acustico effettuate a campione presso il Laboratorio di Fisica-Tecnica C.S.I. S.p.A di Bollate (Milano-Italia). Ente accreditato da ACCREDIA.

Isolamento acustico

Hertz	125	250	500	1000	2000	3150	4000	6300	8000
dB	20,0	33,5	36,3	42,5	42,1	47,6	50,4	50,1	48,6

Riverbero interno (test su cabina 2x2 senza pannelli acustici)

T.sec	0,46	0,29	0,20	0,25	0,20	0,20	0,19	0,17	0,14
-------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Optional su richiesta

- Sistema sanificante **saniVENT**
- Pannelli acustici Pixel
- Ricambio aria su parete verticale
- Tavolo reclinabile (79 x 50 cm o 79 x 32 cm)
- Rampe per accesso facilitato con carrozzine
- Luce d'emergenza
- Prese interne aggiuntive
- Visive aggiuntive
- Visiva Terra-cielo
- Pavimento in linoleum
- Modifica porta larga 85 cm
- Misure speciali

Imballo e consegna

La cabina è spedita in cassa imballo con standard ISPM e kit di installazione fai-da-te oppure, su richiesta, consegnata e montata dal nostro staff specializzato.

Installazione

Facile da installare con kit di montaggio fai-da-te, istruzioni e video tutorial dell'installazione, non necessita di personale specializzato. Per il posizionamento considerare almeno dieci cm di distanza dal muro.

Normative di riferimento

UNI EN ISO 11957 - UNI EN ISO 717-1

Note

I materiali sono ignifughi all'origine. Le specifiche sono soggette a cambiamento senza preavviso. Garanzia di legge.

