



Catalogo: **Arredi per Scuole e Comunità**
Categoria: **Pannelli fonoassorbenti a soffitto**
Codice: **20534003**

Descrizione:

Pannello circolare sospeso, disponibile in 3 formati, Il pannello è prodotto in lana di vetro ad alta densità con una superficie Akutex™ FT sul retro e sul lato frontale del pannello.

I margini sono netti e verniciati.

Il pannello si fissa a soffitto tramite due diversi sistemi: gancio regolabile con cavo (art. 10821006) e staffa regolabile (art. 10821007).

Tutti i sistemi rendono un aspetto pulito e minimalista.

* I costi si riferiscono solo al pannello, senza elementi di fissaggio.

SPECIFICHE RELATIVE AGLI ELEMENTI DI FISSAGGIO
(vedi prodotti correlati sottostanti):

Per pannelli da diametro 80 cm - n.ro 3 ART

10821006 - n.ro 3 ART 10821007

Per pannelli da diametro 120 cm - n.ro 3 ART

10821006 - n.ro 3 ART 10821007

Per pannelli da diametro 160 cm - n.ro 4 ART

10821006 - n.ro 4 ART 10821007

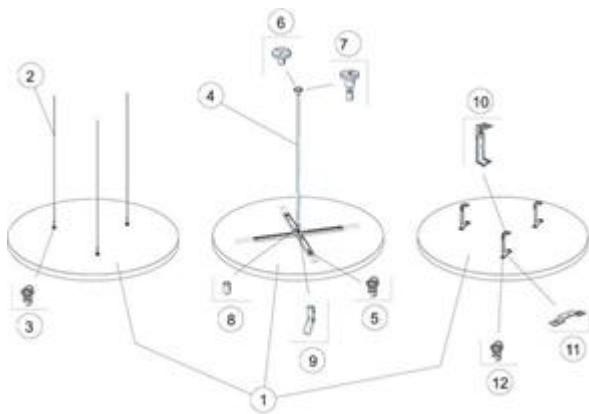
Note:

ACQUISTO MINIMO: 1 CONFEZIONE.

Colori:

 Bianco

Allegati:



Esigenze funzionali

1) Acustica

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima acustica, assicurando un ambiente di lavoro confortevole e produttivo. Sono stati adottati materiali e soluzioni che assicurano un'ottima acustica, sia in termini di assorbimento acustico, sia in termini di isolamento acustico.

2) Accessibilità

Il progetto è stato studiato e realizzato in modo da garantire l'accessibilità a tutti gli utenti, sia in termini di movimento, sia in termini di comunicazione.

3) Pulibilità

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima pulibilità, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

4) Efficienza della luce

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima efficienza della luce, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

5) Influenza del clima

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima influenza del clima, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

6) Clima interno

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima influenza del clima interno, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

7) Integrità dell'ambiente

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima integrità dell'ambiente, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

8) Sicurezza Antincendio

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima sicurezza antincendio, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

9) Proprietà meccaniche

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima proprietà meccanica, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.

10) Manichio CE

Le soluzioni adottate sono in grado di garantire un'ottima conformità CE, assicurando un ambiente di lavoro sano e produttivo.