

# Dettagli del prodotto

## Isolamento acustico

Genera un ambiente ideale di lavoro e uno spazio di concentrazione. Isolamento acustico: STC: 26dB ( $\pm$  3dB).



## Ventilazione

Sistema di ventilazione silenzioso mediante immissione che ha una velocità di rotazione fino a 1500 rpm e un'efficienza di ventilazione superiore a 30m<sup>3</sup>/h.



## Illuminazione

Barra di illuminazione LED di luce diurna di 4000K (150Lx) nella parte superiore, 3,5W 170LM. La lampada da lettura utilizza luce LED di luce diurna regolabile in temperatura da 3000K a 6500K, 5W 160LM.



## 110-220V di potenza

Richiede una fonte di alimentazione di 110-220V per ventilazione e illuminazione. Dispone di presa di corrente all'interno, così come un impianto di carica USB di 12V.



### **Finiture**

Struttura esterna in grigio chiaro, grigio antracite e beige. Pannelli esterni realizzati con materiali fonoassorbenti. Finitura interna in grigio chiaro. Frontali in vetro realizzati con vetro temperato.



### **Conessioni**

Connettività USB-A e USB-C, presa di corrente e connessione a internet.



### **Condizionamento acustico**

Rivestimento interno con pannelli di assorbimento del suono di 9 mm di spessore che fornisce comfort acustico oltre a una riduzione del rumore ambientale. Tempo di riverberazione: 0,13s ( $\pm 0,1s$ ).



### **Sensore di luce**

Risparmio energetico grazie al sensore di movimento all'interno della cabina.



### **Chiusura idraulica**

Dotata di sistema di chiusura idraulica nella porta che facilita la chiusura della cabina.



### **Piedi di supporto**

Incorpora ruote che facilitano lo spostamento.



### **Montaggio / Smontaggio**

Cabina portatile di facile montaggio e smontaggio con sistema di chiusura a mezzo giro.



### **Mobili interni**

Scrivania in multistrato di legno massello di betulla regolabile in altezza. Divano dello stesso colore dell'esterno della cabina, realizzato in spugna polimerica e tessuti in poliestere.



**Certificazione:**

Certificato ISO 9001:2015

Certificato ISO 14067:2018

Certificato ASTM E84-19a y AS/NZS 4088.1:1996  
Reconfirmed 2013

Certificato CE (EN IEC 55015:2019, 2014/35/EU  
y 2014/30/EU)

Certificato UNE-EN 717-1:2004

Certificato PEFC ANSI/BIFMA X5.4-2020

Certificato Acustico



# Colori



BEIGE



GRIGIO CHIARO



GRIGIO ATRACITA

**Ispirare:**



