


Space 1


Un rifugio silenzioso e riservato progettato per le tue chiamate importanti. Questa moderna phone booth consente di isolarti dal rumore dell'ufficio, mantenendo la concentrazione e garantendo la discrezione necessaria per conversazioni sia lavorative che personali. Un angolo di tranquillità per comunicare senza interruzioni.


 1 persona




 **Privacy bidirezionale**
Prestazioni di livello assoluto nel mercato. Riduce di 43 dB il rumore esterno e di 32 dB (Classe A) quello della conversazione interna.


I test sono stati condotti in un classico ambiente da ufficio e il risultato approvato secondo gli standard ISO di laboratorio.

 **Confortevole**
Ergonomico, garantisce una buona privacy ed è ottimizzato per la voce non producendo alcun effetto eco. Luce LED e ventilazione automatizzati. Portata d'aria superiore al doppio rispetto agli standard.

 **Trasportabile**
Le ruote nascoste consentono un facile spostamento all'interno dell'ufficio. Il suo design è concepito per consentire un rapido smontaggio e rimontaggio di ogni suo componente in caso di spostamento.

 **Spazioso**
Ampio spazio di movimento e per la seduta. Disponibile con arredo a scelta.

 **Personalizzazione senza confini**
I pannelli laterali e i rivestimenti possono essere cambiati con un semplice scatto magnetico. È possibile scegliere tra una varietà di colori, tessuti e opzioni di arredamento.

 **Sostenibile**
Completamente rinnovabile con una durata di oltre 20 anni. Progettato in modo sostenibile nei materiali, nella produzione e nell'impatto sugli ambienti circostanti.

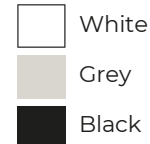
Colori Interni

Colori Standard



Colori Esterni

Colori Standard

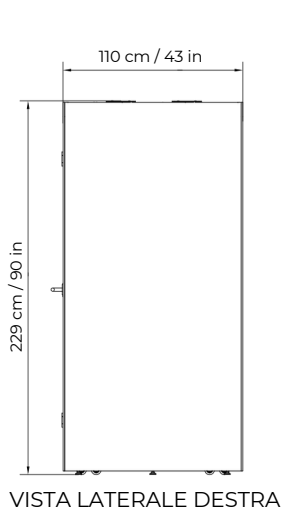


Colori aggiuntivi disponibili con un costo extra

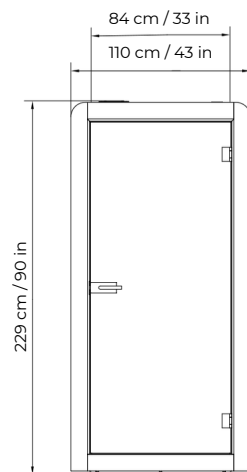


Pannelli laterali in tessuto Camira Quest

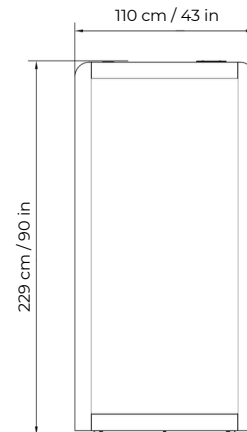




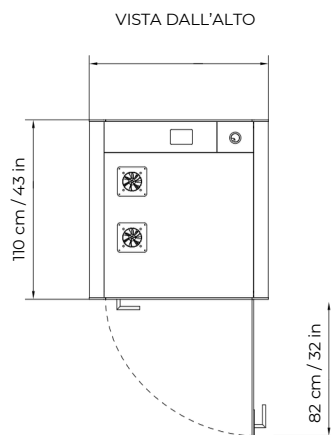
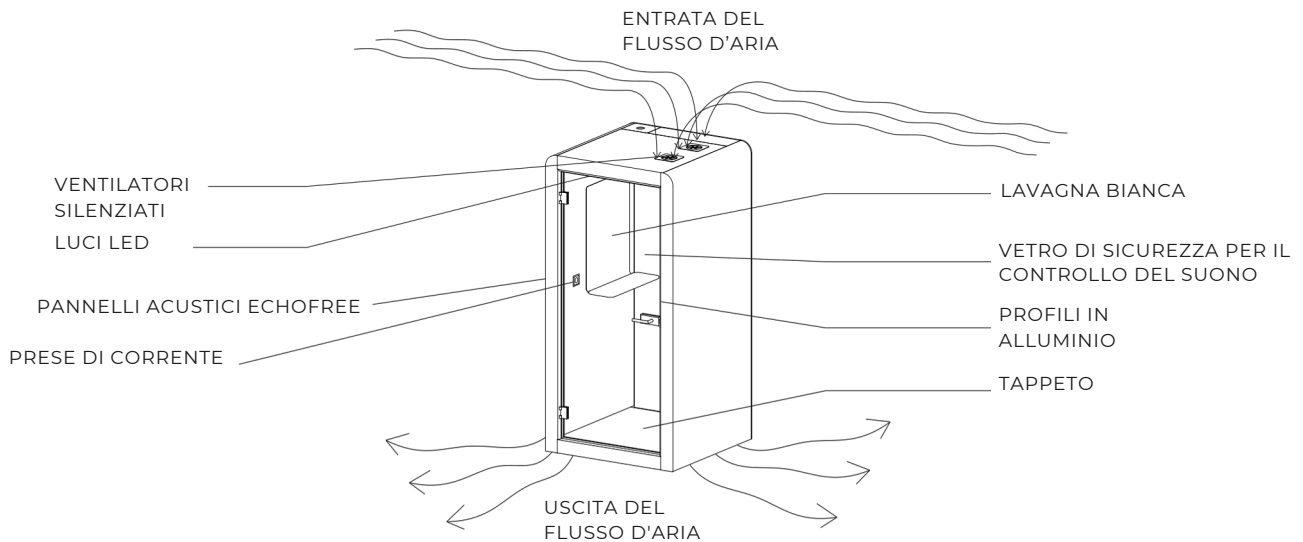
VISTA LATERALE DESTRA



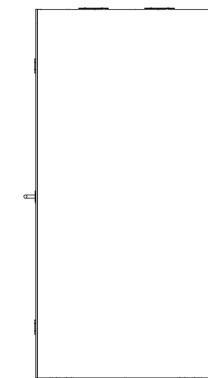
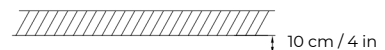
VISTA FRONTALE



VISTA POSTERIORE



SPAZIO MINIMO TRA LA CABINA E IL SOFFITTO



SPAZIO TRA IL PAVIMENTO E LA CABINA



Space 1: caratteristiche tecniche

INFORMAZIONI GENERALI DEL PRODOTTO

Dimensioni esterne (W×D×H) 110 × 110 × 229 cm / 43 × 43 × 90 in

Dimensioni interne (W×D×H) 90 × 101 × 205 cm / 35 × 40 × 81 in

Peso (net) 370 kg / 816 lb

Peso con cassa esterna 500 kg / 1102 lb

Pannelli laterali: Laminato metallico con rivestimento a polvere con struttura sabbiata. Fissati con magneti e facilmente intercambiabili.

Rifiniture anteriori e posteriori: Rivestite con laminato antibatterico di grado medicale. Fissate con magneti e facilmente intercambiabili.

Vetro	Vetro stratificato di sicurezza per il controllo del suono. Isolamento acustico STC 40 dB.
Pareti/Struttura	Pannello EchoFree - elemento a sandwich con struttura in compensato di betulla FSCTM, schiuma ecologica e feltro acustico. Isolamento acustico STC 49 dB. Classe di assorbimento acustico A.
Pavimento	Pannello EchoFree - elemento a sandwich in compensato di betulla e feltro acustico. Isolamento acustico STC 49 dB. Classe di assorbimento acustico A.
Tetto	Elemento a sandwich in compensato di betulla e lana acustica. Classe di assorbimento acustico B.
Tappeto	Moquette a basso spessore antistatica e antimacchia, per ambienti pubblici, EN 1307
Orientamento Porta	Porta destra o sinistra. L'orientamento della porta può essere scelto.
Forniture	Optional. Sono disponibili diversi set.
Ventilazione	Sistema automatico di circolazione dell'aria a basso consumo energetico. (In standby 3,4W; in funzione 6,8W). La velocità di circolazione dell'aria è di almeno 85 l/s.
Connessioni elettriche	Opzione 1: 2 x 110-240 V (10 A) Opzione 2: 110-240 V (10 A) + USB-A+C
Cavo di alimentazione	Cavo lungo 5 m con tipologia di presa adatta alle esigenze locali. Connessione possibile sia dalla parte superiore che inferiore della cabina, selezionabile durante l'installazione.
Luci	Illuminazione automatica a LED da 3000K o 4000K (28 W, 3000 lm). Basso consumo, efficiente dal punto di vista energetico.
Ruote	Inserite nel pavimento, sono nascoste a cabina bloccata in posizione e attivate in caso di spostamento.
Piedini regolabili	Per la regolazione del livellamento della cabina dal suo interno.

CERTIFICAZIONI

SICUREZZA DEL PRODOTTO UL962

SICUREZZA ELETTRICA CE-mark / UL962

SICUREZZA ANTINCENDIO Classe A secondo normativa UL 723, ASTM E84, ASTM E162 (pareti e soffitto).

EMISSIONI Certificazione Indoor Advantage™ Gold rilasciata da SCS Global Services.

RIDUZIONE DEL LIVELLO DEL PARLATO 30,1 dB / Classe A secondo normativa ISO 23351-1.

ISOLAMENTO ACUSTICO AEREO R'W. 40 dB secondo normativa ISO 16283-1 e ISO 717-1

CLASSE DI TRASMISSIONE SONORA STC. 41 dB secondo normativa ASTM E90



Space 1: accessori extra



Cerniere per porta con chiusura automatica.



Gancio retrattile per cappotti/borse.



Pannello di controllo



Predisposizione per sprinkler antincendio.



Kit sismico.



Luce "On Air"

ACCESSORI EXTRA

CERNIERE PER PORTA CON CHIUSURA AUTOMATICA

CONNESSIONI LAN/RJ45/HDMI

PANNELLO DI CONTROLLO Regolatore del flusso d'aria, dimmer per la luminosità della luce, selezione della tonalità della luce e controllo per optional aggiuntivi (luce per il viso, vetro intelligente, ecc.).

LUCE "ON AIR"

PELLICOLA SATINATA SUL VETRO

GANCIO RETRATTILE PER CAPPOTTI/BORSE

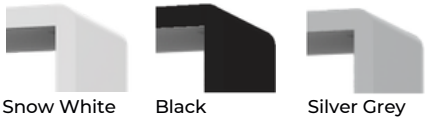
PREDISPOSIZIONE PER SPRINKLER Passacavo con tubo interno. Modulo da soffitto per alloggiare uno sprinkler. Sprinkler antincendio non incluso.

KIT SISMICO

Staffe per fissare la cabina al pavimento esistente con bulloni di ancoraggio.

Opzioni per il rivestimento esterno

Colori standard



Snow White Black Silver Grey

Legno



Oak Veneer Dark Oak Veneer

Colori extra

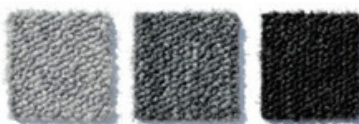


Pareti e tetto standard



Light gray Dark gray Black Sand

Pavimento standard



Light gray Dark gray Black

Profili standard



White Anodized gray Black

Pannelli laterali in tessuto (Camira Quest)*

