

CATALOGO DEI PRODOTTI

BERLIN ACOUSTICS



PROGETTARE EFFICACEMENTE NUOVE FORME DI LAVORO

Aiutiamo le aziende a plasmare il futuro del lavoro, pensando alle loro persone. Insieme, trasformiamo gli uffici open space in centri di produttività dove tutti possono esprimere appieno il proprio potenziale.

Le nostre cabine di lavoro presentano un design minimalista, moderno e senza tempo. Prodotte in Germania, offrono una qualità eccezionale a un prezzo equo, portando il silenzio in qualsiasi spazio di lavoro. Perché lavorare concentrati e indisturbati non dovrebbe mai essere un lusso.

CABINE TELEFONICHE E PER RIUNIONI PER L'AMBIENTE DI LAVORO MODERNO



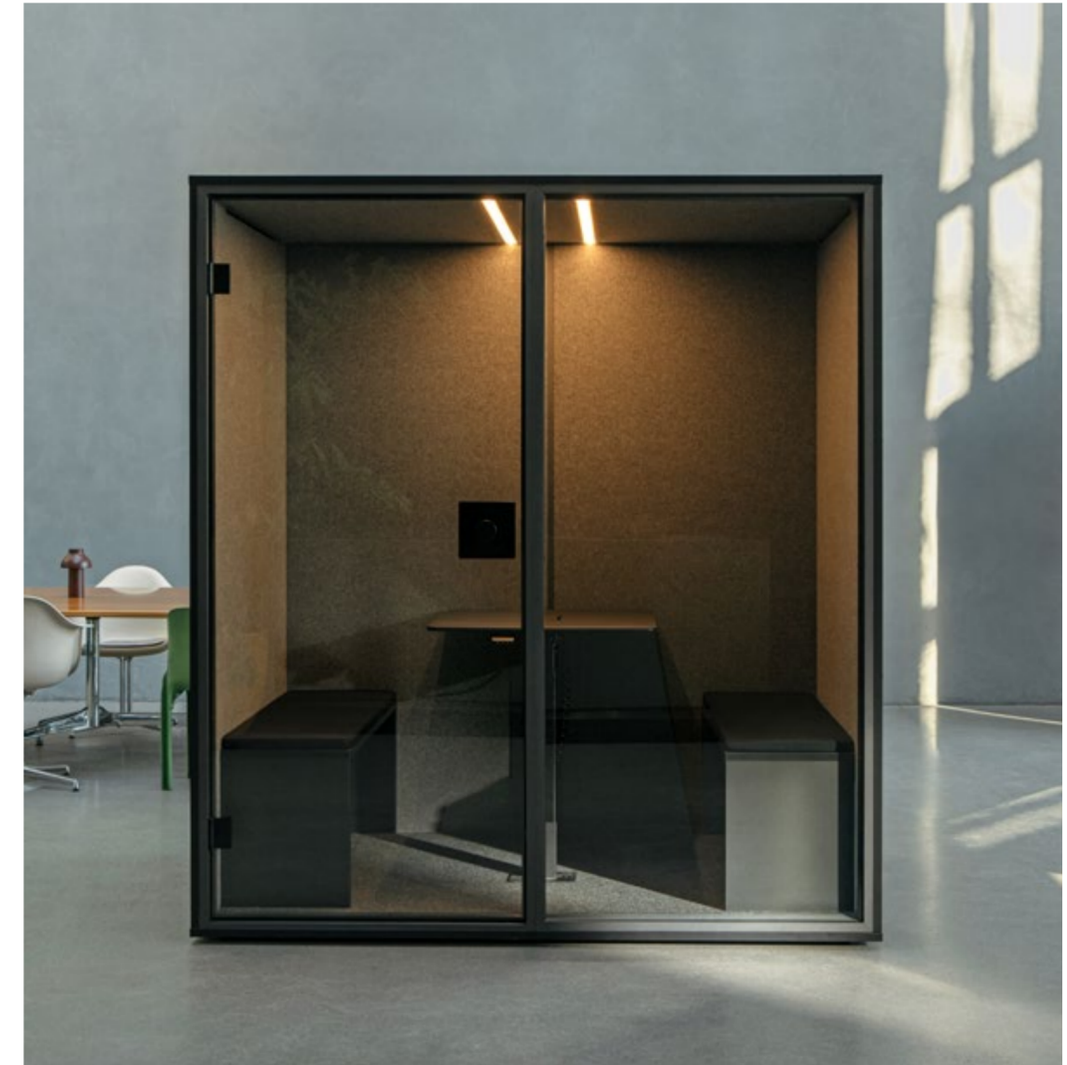
FOCUS



WORK



MEET



BERLIN ACOUSTICS FOCUS

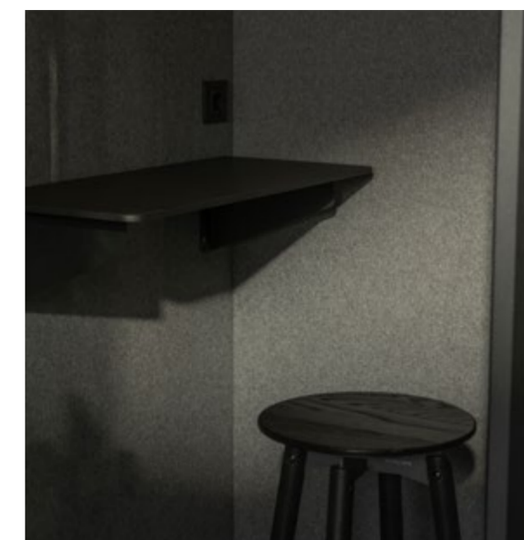
Ideale per un lavoro
individuale ed indisturbato

1M²

Funzionalità pura

30MIN

Montaggio rapido

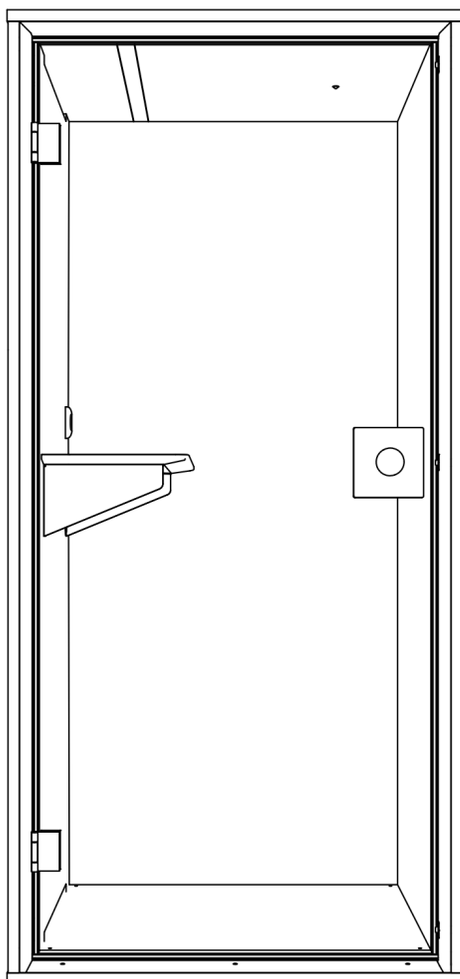


DETTAGLI TECNICI CARATTERISTICHE PRINCIPALI



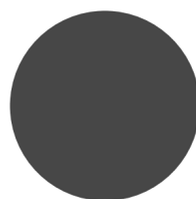
Dimensioni (mm)

	Esterno	Interno	Tavolo
Altezza	2150	2010	1100
Lunghezza	1000	866	806
Profondità	1000	895	330



Capacità:	1 persona
Peso:	260 kg
Prese:	1 * 230V
Conessioni USB:	2 type A+C
Cavo di alimentazione:	3 metri
Illuminazione:	Luce LED (3.000 K)
Ventilazione:	165 m ³ /h

Colori



Esterno nero



Esterno bianco



Interno grigio

✓ Made in Germany

✓ Fast installation

Isolamento acustico

ISO 23351-1	28,2 dB
	(Classe B)

Consumo di energia

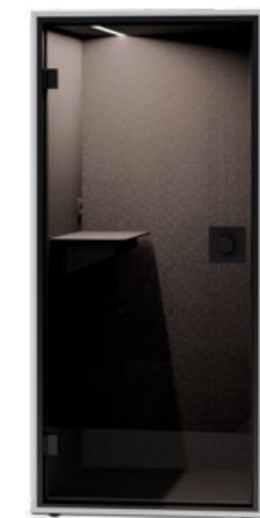
Stand-by	1 W/h
In funzione	13 W/h

Dimensioni del packaging

Cabina	Contenuto	Dimensioni	Peso
01.	Base + tetto	100*100*20 cm	62,8 kg
02.	Lato sinistro + porta	212*101*14 cm	115,5 kg
03.	Lato destro + fondo	219*103*17 cm	105 ,2 kg



Parete posteriore in vetro



Parete posteriore chiusa

ACCESSORI FOCUS

In modo che tutto si adatti perfettamente

BA - SGABELLO

con poggiapiedi

Materiale

Rovere massiccio + lamiera
d'acciaio verniciata a polvere

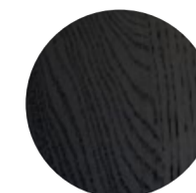
Dimensioni

Altezza x larghezza x profondità:
75 cm x 36 cm x 36 cm

8 kg



Acciaio
Grigio scuro



Rovere
Laccato nero



BERLIN ACOUSTICS MEET

Perfetta per conversazioni
e riunioni di gruppo

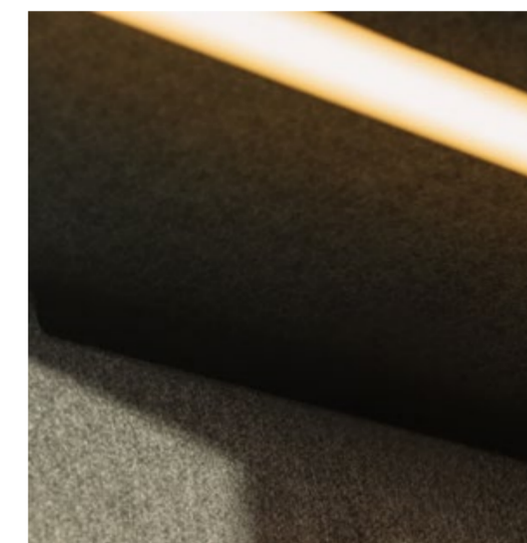
100%

Flessibilità

Tavolo regolabile elettricamente in altezza

120MIN

Montaggio rapido



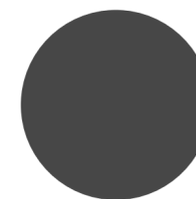
DETTAGLI TECNICI CARATTERISTICHE PRINCIPALI



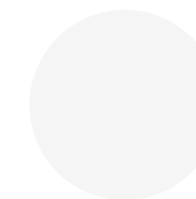
Dimensioni (mm)

	Esterno	Interno	Tavolo
Altezza	2150	2010	720 - 1210
Lunghezza	1946	1812	700
Profondità	1370	1265	830

Colori



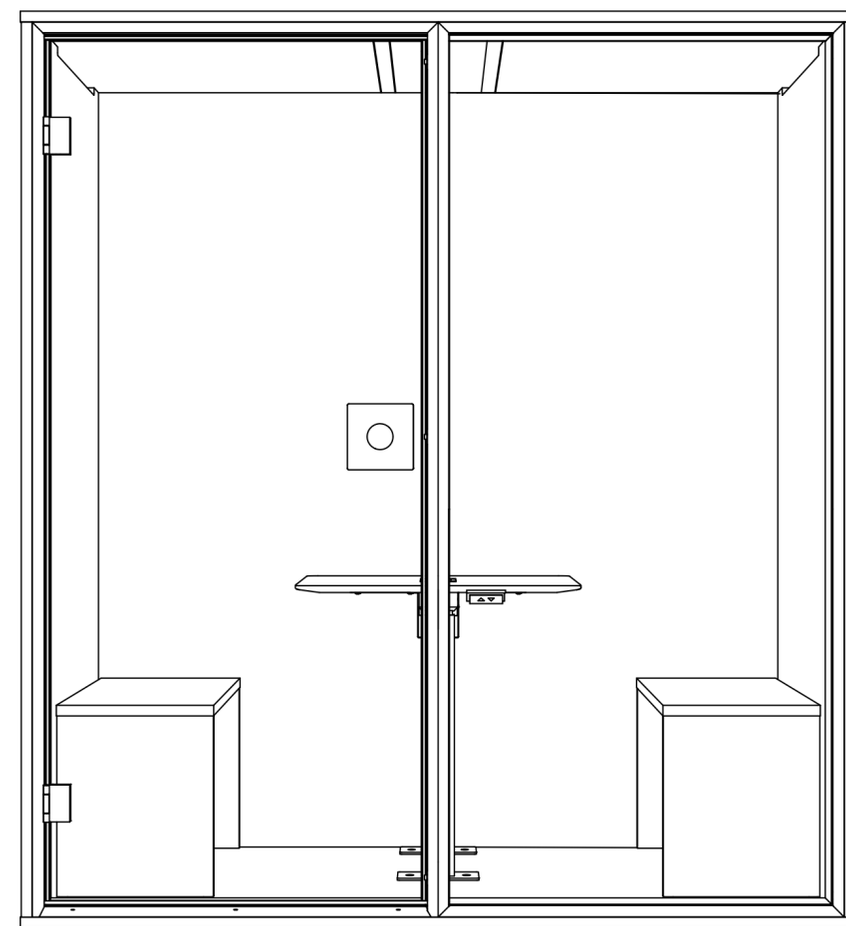
Esterno nero



Esterno bianco



Interno grigio



Capacità:	2 - 4 Persone
Peso:	505 kg
Presa di corrente standard:	4 * 230V
Presa di corrente + LAN (opzionale):	3* 230V + 1* LAN
Cavo di alimentazione:	3 metri
Illuminazione:	Luce LED (3.000 K)
Ventilazione:	660 m ³ /h

✓ Made in Germany

✓ Facile da montare

Isolamento acustico

ISO 23351-1

25,3 dB

(Classe B)

Consumo di energia

Stand-by

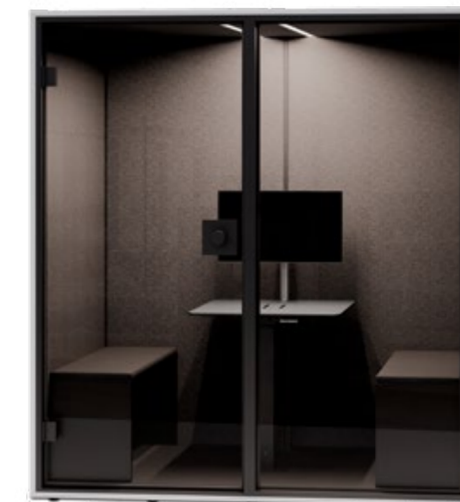
2 W/h

In funzione

28 W/h



Parete posteriore in ventro



Parete posteriore chiusa



ACCESSORI MEET

In modo che tutto si adatti perfettamente

BA - SET DI PANCHE

per 2 persone

Materiale

Legno rivestito in melamina

Dimensioni

Altezza x larghezza x profondità:
45 cm x 120 cm x 37 cm

15 kg



BA



Legno

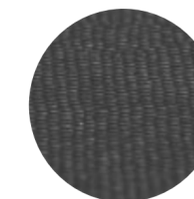
Rivestimento in melamina nera



BA - SET CUSCINI

Materiale

Tessuto S3140 nero uniforme
Lato inferiore antiscivolo



Tessuto

Nero uniforme

Dimensioni

altezza x larghezza x profondità:
37cmx 120cm x 3 cm

ACCESSORI MEET

In modo che tutto si adatti perfettamente

BA - SUPPORTO PER MONITOR

Compatibilità

VESA Standard: 75 mm | 100 mm

Per monitor fino a 32 pollici

Peso del monitor: max 8 kg

Dimensioni

400mm



Alluminio

nero lucido

BERLIN ACOUSTICS WORK

Una comoda soluzione
mini-ufficio

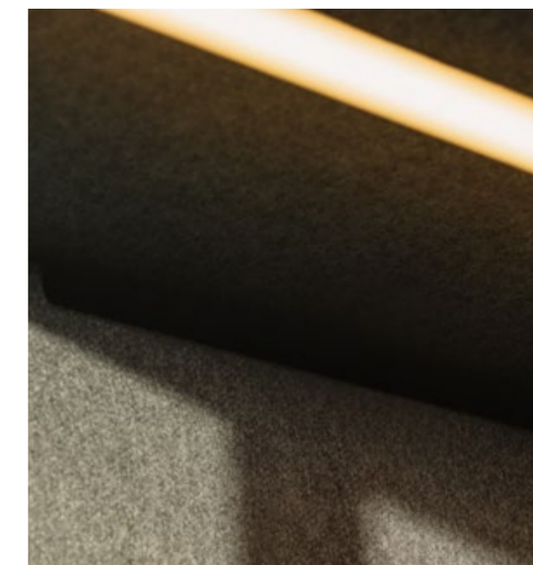
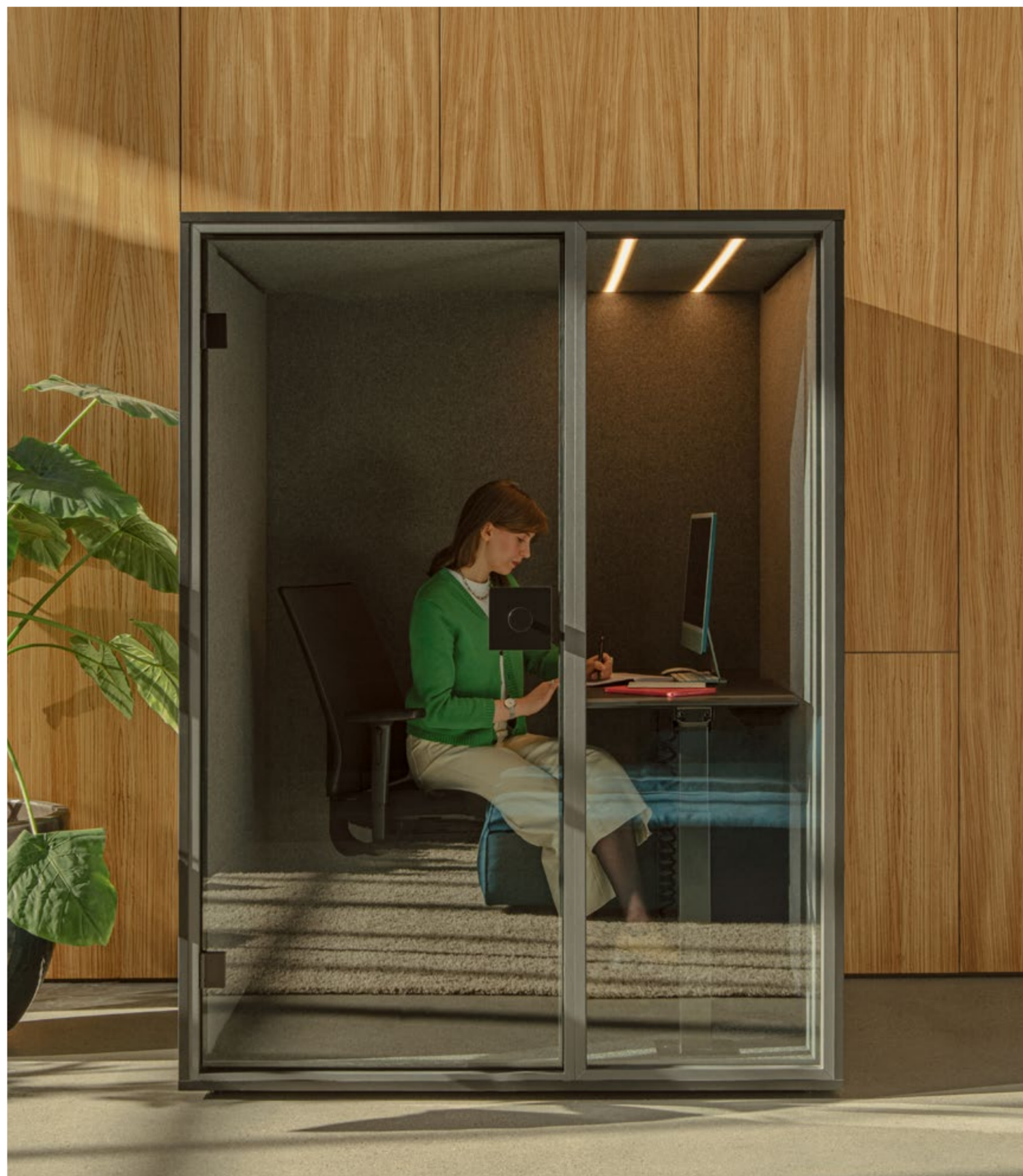
100%

Flessibilità

Tavolo regolabile elettricamente in altezza

120MIN

Montaggio rapido



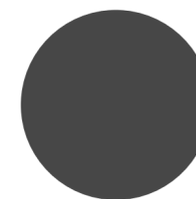
DETTAGLI TECNICI CARATTERISTICHE PRINCIPALI



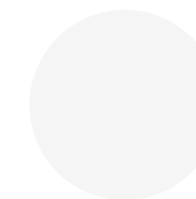
Dimensioni (mm)

	Esterno	Interno	Tavolo
Altezza	2150	2010	720 - 1210
Lunghezza	1630	1496	1200
Profondità	1370	1265	600

Colori



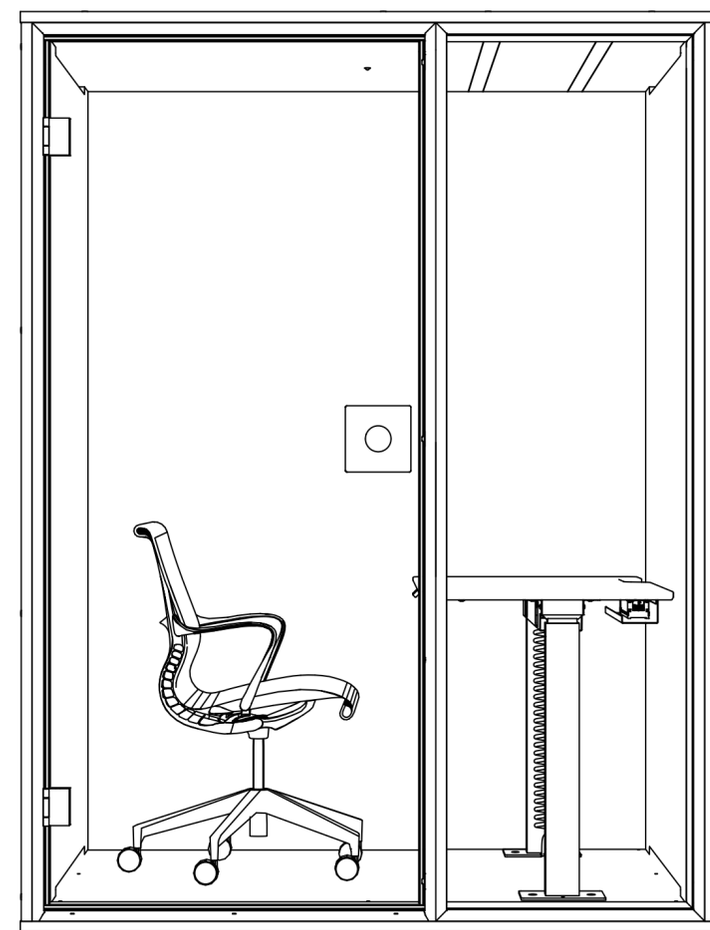
Esterno nero



Esterno bianco



Interno grigio



Capacità:	1 Persona
Peso:	420 kg
Presa di corrente standard:	4 * 230V
Presa di corrente + LAN (opzionale):	3* 230V + 1* LAN
Cavo di alimentazione:	3 metri
Illuminazione:	Luce LED (3.000 K)
Ventilazione:	352 m ³ /h

✓ Made in Germany

✓ Facile da montare

Isolamento acustico

ISO 23351-1	25,3 dB
	(Classe B)

Consumo di energia

Stand-by	2 W/h
In funzione	28 W/h



Parete posteriore in vetro



Parete posteriore chiusa

GUIDATI DAI VALORI.
DEFINITI DALL'AZIONE.



Siamo un team giovane e motivato di Berlino, costruito per il successo a lungo termine, non per le vittorie a breve termine.

Le partnership sono importanti. Restiamo uniti, concreti e ci impegniamo al massimo per realizzare grandi progetti.

SOSTENIBILITÀ E QUALITÀ

Qualità e sostenibilità vanno di pari passo nei nostri 3 stabilimenti produttivi tedeschi. Oltre il 90% delle nostre materie prime proviene dalla regione, garantendo standard elevati, filiere corte e indipendenza dalle crisi globali.

DESIGN INTELLIGENTE

Per noi, la bellezza risiede nella semplicità. I nostri stand sono minimali, moderni e senza tempo: niente extra vistosi, niente costi inutili. Progettiamo con uno scopo preciso, perfezioniamo ogni fase e realizziamo soluzioni che funzionano ora e si evolvono con voi.

CERTIFICATI PER MANTENERE LE PROMESSE. FIDATI PER LE PRESTAZIONI.

BA



DIN EN ISO 14001

Il nostro sistema di gestione ambientale rappresenta le linee guida per il tema della sostenibilità, che è una parte essenziale dei nostri principi.



DIN EN ISO 9001

Abbiamo implementato un sistema di gestione della qualità che sviluppiamo costantemente. La valutazione del feedback dei clienti gioca un ruolo decisivo in questo senso.



BLAUER ENGEL

Il legno che utilizziamo è prodotto in conformità ai rigorosi standard del marchio ecologico „Angelo Blu“. Il certificato sottolinea non solo la sostenibilità, ma anche l'alta qualità dei nostri prodotti.



CAM

Soddisfiamo tutti i requisiti del Quaderno Tecnico - Criteri Ambientali Minimi (CAM)- Settore ‚Legno-Arredo‘, che è un'ulteriore prova della sostenibilità dei nostri prodotti.



DIN EN ISO 23351-1

Le nostre cabine sono misurate in base al livello di riduzione del rumore. Il risultato di Classe B sottolinea prestazioni acustiche eccezionali, soprattutto rispetto ai concorrenti del nostro segmento di mercato.

I NOSTRI CLIENTI

Una selezione di aziende che già si fidano di noi



ALTRE DOMANDE?

CONTATTACI

info@berlin-acoustics.com

**BERLIN
ACOUSTICS**