

HermanMiller
Sedia impilabile Fuld



Immaginare di nuovo le basi delle sedute



Sedia impilabile Fuld

La nostra prima sedia impilabile Fuld ha un design elegante che reinventa e stabilisce un nuovo punto di riferimento per le sedute salvaspazio e facili da riporre. Disegnata da Stefan Diez, la sedia Fuld abbandona la tipica forma a X per un'elegante Y rovesciata con braccioli tubolari. Lo schienale è leggermente elastico, in modo da rimanere comodo quando si cambia posizione. Con Fuld, la modesta sedia impilabile ottiene il rispetto che merita.



Migliora l'estetica

Con la sua estetica innovativa, Fuld si distingue tra le sedute impilabili orizzontali, poiché consente di riconfigurare lo spazio per usi diversi, come riunioni di gruppo ed eventi formativi, senza sacrificare lo stile. Ideata per la praticità, è dotata di sedile ribaltabile e gambe salva-parete che impediscono allo schienale di lasciare segni sulle pareti. Le linee uniche e l'aspetto monocromatico o multicolore di Fuld animano qualsiasi spazio, anche se le sedie vengono conservate in un luogo aperto, a dimostrazione che un oggetto funzionale può anche essere grintoso.

Fattori che generano comfort

La cavità sagomata del sedile e lo schienale leggermente flessibile di Fuld offrono un livello di comfort sorprendente.

Considera la sostenibilità

Un impegno di lunga data nei confronti dell'ambiente ha guidato la progettazione di Fuld da parte di Diez. La sua pionieristica costruzione in un unico pezzo e i bracci tubolari consentono di ridurre gli scarti nel processo di produzione. La sedia comprende solo due materiali, per garantire un facile riciclo a fine vita.





Stefan Diez

Design

Il designer Stefan Diez vede Fuld come "una versione comoda e compatta di una seduta da ufficio che, in un certo senso, è 'impilabile'". Durante la fase di ricerca progettuale, il designer ha apprezzato il ruolo delle sedute impilabili orizzontali nel rendere universale uno spazio. Fuld è il risultato della sua convinzione che una seduta impilabile orizzontale possa essere visivamente interessante, oltre che funzionale.

Informazioni su Stefan Diez

Da quando ha fondato il suo studio con sede a Monaco, Diez Office, nel 2002, Stefan Diez ha operato in prima linea per trasformare i modi in cui i prodotti contemporanei vengono sviluppati e fabbricati, riunendo competenze tecniche, sperimentazione creativa e un rigoroso impegno per la sostenibilità.

Le sue 10 linee guida per il design circolare, un insieme di principi che delineano come i prodotti con successo commerciale possano essere ecologicamente sostenibili e socialmente responsabili e dimostrano come il design possa promuovere un cambiamento significativo nell'industria e nella società.

Materiali

Sedie impilabili Fuld

Finitura di scocca e telaio
Finitura delle gambe



Alpine ZM
Satin Aluminum SNA



Carbon CRB
Satin Carbon SNC



Nightfall DN2
Nightfall DN2



Olive OLF
Olive OLF




Cocoa CC1
Satin Bronze SNB



Black BK
Black BK

Peso massimo dell'utente	158,75 kg
Altezza del sedile	445 mm
Profondità del sedile	451,61 mm
Lunghezza impilata in orizzontale tra gli schienali	150,3 mm
Lunghezza totale della seduta impilata in orizzontale, 6 sedie	1.282,52 mm
Lunghezza totale della seduta impilata in orizzontale, 5 sedie	1.132,22 mm
Lunghezza totale della seduta impilata in orizzontale, 4 sedie	981,92 mm
Lunghezza totale della seduta impilata in orizzontale, 3 sedie	831,62 mm
Lunghezza totale della seduta impilata in orizzontale, 2 sedie	661,32 mm
Supporto schienale	Lo schienale offre flessibilità
Opzioni braccioli	Braccioli fissi
Certificazioni/Caratteristiche di sostenibilità	SCS Indoor Advantage Gold Contribuisce agli standard edilizi LEED e WELL Conformità alla Living Building Challenge Red List

Per maggiori informazioni, visita il sito hermanmiller.com.

Herman Miller e  sono marchi commerciali o marchi commerciali registrati di MillerKnoll, Inc.
Riciclare. © 2023 MillerKnoll, Inc.

