



A30 PEAK DESIGN BOOTH

Peak Design Booth er en båsløsning med en svagt skrånende sideskærm for at skabe dynamik og åbenhed. Båsen kobles med lynlås og kan derfor indbygges i en uendelighed. Højden er som standard 1400 mm, og sideskærmene har to forskellige dybder, enten 850 mm eller 1200 mm. Vælg skærme i samme tekstil eller i en farveskala som herunder for at skabe unikke arbejdspladser. Hold det rent og ryddeligt omkring og under bordet ved at vælge en forsænket kabelgennemføring i skærmene.



A30 Peak Design kan leveres som et BIM-objekt.
Klik [her](#) for at downloade.



YDERLIGERE TEKST

ScreenIT A30 Peak Design Booth

Lydabsorberende gulvskærm begge er lavet af træramme fyldt med 30 mm lydabsorberende materiale og 5 mm skumlamineret stof på hver side.

Tykkelse i alt: 40 mm. Mål: (vælg nedenfor). Afrundede hjørner, radius 35. Sorte fødder medfølger.

Beklædt på begge sider med: f.eks. Lido 200 (132 tonet). Søm rundt om hele skærmen i farve: f.eks. rød.

Certifikat (gyldigt 03.06.2019):

SS-EN 1023 Stabilitetstest, ISO 354 Lydabsorption og SS 25269

Svanemærket for tekstiler (gyldigt 03.06.2019): Event Screen +, Mica, Xpress, Cara, Rivet, Twist, Bond, Synergy, Remix 3

Se <https://www.gotessons.com/en/floor-screens-and-floor-screen-booth/a30-peak-design-booth> for opdaterede oplysninger

Standardmål for frontskærm:

H: 1400 med B: 1200 || 1400 || 1600 || 1800

Kontakt Götessons for tilpassede mål.

ARTIKLER

ART. NR.	STØRRELSE / BESKRIVELSE	B:	H:	D:
119120-	Frontskærm uden gennemføring	1200	1400	40
119140-	Frontskærm uden gennemføring	1400	1400	40
119160-	Frontskærm uden gennemføring	1600	1400	40
119180-	Frontskærm uden gennemføring	1800	1400	40
119121-	Frontskærm med gennemføring Ø 60	1200	1400	40
119141-	Frontskærm med gennemføring Ø 60	1400	1400	40
119161-	Frontskærm med gennemføring Ø 60	1600	1400	40
119181-	Frontskærm med gennemføring Ø 60	1800	1400	40
119124-	Sideskærm stor	1200	1400	40
119125-	Sideskærm stor med gennemføring Ø 60	1200	1400	40
119854-	Sideskærm lille	850	1400	40
119855-	Sideskærm lille med gennemføring Ø 60	850	1400	40