

HYBRID FOCUS BOX[®]

DE CIRCULAIRE WERKPLEKOPLOSSING VAN NU ÉN DE TOEKOMST

- ✓ 100% circulair en duurzaam gebouwd
- ✓ Demontabel, verplaatsbaar en schakelbaar
- ✓ Akoestische perfectie voor maximale privacy
- ✓ Lease- of koop met korte levertijd

Hybrid Focus Box[®] in het kort

- **De nieuwe modulaire werkplek, belcel of overlegruimte. In lease- en koopoptie beschikbaar.**
- **Maximaal flexibel en schakelbaar: alle Hybrid Focus Box varianten kunnen aan elkaar gekoppeld of ontkoppeld worden. Van belcel naar overlegruimte en van locatie A naar B wordt probleemloos gerealiseerd.**
- **Werkplekcomfortklasse A: akoestiek, licht, temperatuur en luchtkwaliteit volgens de hoogste kwaliteitseisen.**
- **Vrij in de ruimte geplaatst, rolstoel toegankelijk en eenvoudig demontabel en verplaatsbaar.**
- **Korte leveringstijden en optimale service door eigen productiefaciliteit.**
- **100% circulair: de oorsprong van het product bestaat uit gerecyclede materialen en de toekomst is oneindig hergebruik door de klant of door Verwol.**
- **Aantoonbaar duurzaam: Cradle to Cradle producten, FSC Hout, CO₂-prestatieladder niveau 5 processen en circulaire afspraken.**
- **Plug and play: de Hybrid Focus Box wordt stekkerklaar afgeleverd.**

Afwerkingsniveau

De Hybrid Focus Box wordt plug and play op locatie geïnstalleerd met een datavoorziening, een dubbele wandcontactdoos, een ventilatiesysteem en verlichting. Na montage is de Hybrid Focus Box stekkerklaar en direct te gebruiken.

Werkplekcomfortklasse A

Met werkplekcomfortklasse A (hoogste niveau) voldoet de Hybrid Focus Box aan de zwaarste eisen op het gebied van geluidsisolatie, geluidsabsorptie, luchtventilatie, temperatuur en verlichting. De Hybrid Focus Box is onderdeel van het werkplekconcept 'Het Ideale Kantoor' van Verwol waarin akoestiek, licht, lucht en temperatuur centraal staan.

De Hybrid Focus Box voldoet aan de 'werkplekcomfortklasse A' en 'De Ideale Werkplek'; onderdeel van 'Het Ideale Kantoor'. Dat betekent dat licht, luchtkwaliteit, temperatuur en akoestiek geperfectioneerd zijn. Dit zijn dé belangrijkste factoren om geconcentreerd, comfortabel en productief te kunnen werken.



Hybrid Focus Box[®]

Van de drukke kantoorruimte stap je een concentratieruimte in. Een plek waar je kunt focussen of in alle privacy kunt bellen. Een ruimte waar je zonder afleiding een overleg kunt voeren. De plek waar je rust vindt, te midden van de hectiek van de werkvloer. De Hybrid Focus Box is de ideale werkplek van nu, én van de toekomst. Duurzaam en slim gebouwd met alle ruimte voor toekomstige aanpassingen.

Rust en dynamiek

Rust is essentieel voor concentratie en effectiviteit. Alleen en zonder afleiding werken heeft voordelen, dat weten we van het thuis op de zolderkamer werken in de Corona tijd. Maar een mens heeft ook inspiratie, sociale contacten en informele informatie nodig om te kunnen excelleren. Dit bevordert de creativiteit die zo belangrijk is om tot nieuwe ontwikkelingen te komen. De zolderkamer mist de dynamiek van een kantooromgeving en in een kantoorruimte mis je een plek van rust. De Hybrid Focus Box brengt de twee voordelen bij elkaar.



Kies en combineer

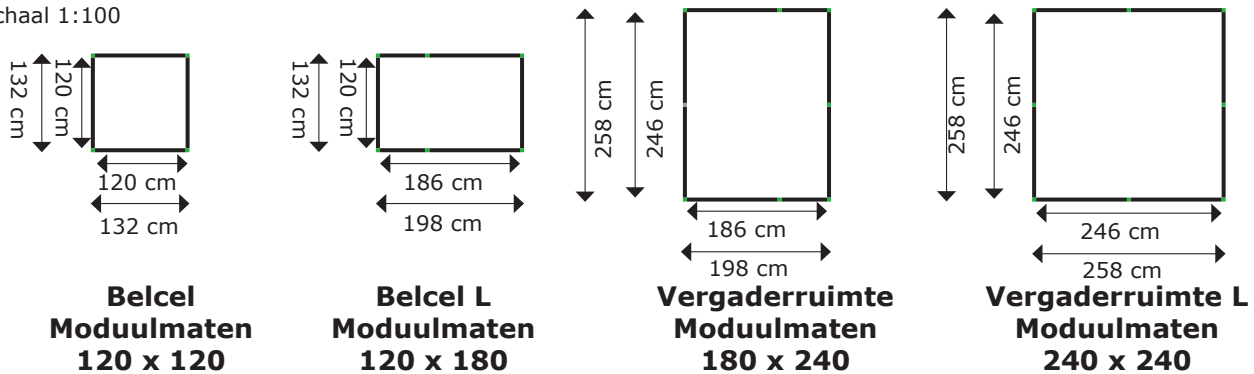
De Hybrid Focus Box is standaard beschikbaar in 120 cm, 180 cm en 240 cm plus de Flush joint profielen van 6 cm breed. Diverse combinaties van deze modulmaten zijn mogelijk.

De hoogte van de Hybrid Focus Box is 2.40 meter met een bijzondere hoge vrije hoogte van 2.30 meter waardoor er een ruimtelijk gevoel ontstaat.

Dankzij de Verwol Flushjoint Connectie[®] is elke Hybrid Focus Box eenvoudig aan elkaar te koppelen of te ontkoppelen door de gebruiker of door Verwol. Dit zorgt ervoor dat de werkplekken in opzet en samenstelling kunnen wijzigen op het moment dat de werkplekbehoefte verandert.

Standaard formaten

Schaal 1:100



■ De Verwol Flushjoint connectie (6 cm breed) is in de praktijk in dezelfde RAL-kleur als de wandprofielen.

Keuzemogelijkheden

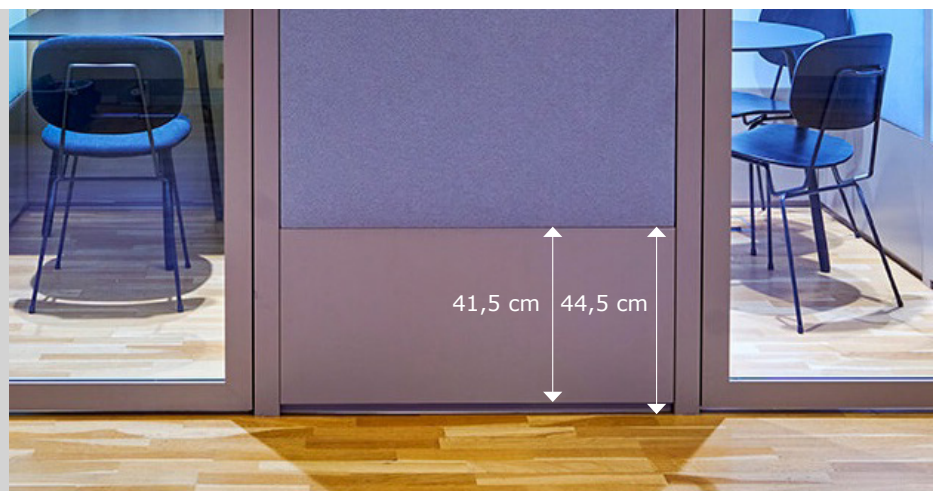
- ✓ U kiest zelf welke wanden er dicht of van glas gemaakt worden maar voor de stabiliteit moet er altijd 1 wand van 120 centimeter dicht zijn met haaks daarop een andere dichte module van ten minste 60 centimeter.
- ✓ De buitenzijde van de dichte wand is standaard gestoffeerd. De binnenzijde is in stof, spaanplaat/melamine, kurk of staal (whiteboard) verkrijgbaar.
- ✓ Het stalen schopbord* is optioneel.

*Verwol Stalen Schopbord

Optioneel bij De Hybrid Focus Box is de toevoeging van een stalen schopbord tegen beschadigingen. Deze wordt aan de binnenzijde en aan de buitenzijde van de wand gemonteerd.

Het stalen paneel is 41,5cm hoog en eenvoudig te reinigen.

Het schopbord verlengt de levensduur van de Hybrid Focus Box, houdt de uitstraling op een hoog niveau en maakt het product waardevast.



De optimale vorm van duurzaamheid

Duurzaamheid gaat over bewust en milieuvriendelijk produceren. Maar daar houdt het niet op. Producten moeten ontwikkeld zijn voor de eeuwigheid. Robuust, sterk en toekomstbestendig. En wanneer de producten dan toch het einde van de levensduur bereiken dan moeten de grondstoffen recyclebaar zijn. Dat is in onze ogen de optimale vorm van duurzaamheid en zo is de Hybrid Focus Box ontwikkeld en geproduceerd.

Verwol is gecertificeerd op CO₂ Prestatieladder niveau 5, het hoogste niveau. Dit betekent dat er elk jaar minder CO₂ door Verwol wordt uitgestoten bij alle bedrijfsactiviteiten.

Ook de Hybrid Focus Box is dus met minimale CO₂-uitstoot gefabriceerd.

De Hybrid Focus Box is modulair opgebouwd uit producten die volgens Cradle to Cradle principes zijn geproduceerd. Er zijn milieubewuste keuzes gemaakt bij de fabricage en de producten zijn herbruikbaar en recyclebaar.

Elke Hybrid Focus Box kan in alle beschikbare formaten aan een andere Box gekoppeld worden. Hierdoor sluiten ze altijd aan op de werkplekbehoefte van het moment en kunnen ze 1 op 1 hergebruikt worden.

De Hybrid Focus Box; de optimale vorm van duurzaamheid:

- Gefabriceerd volgens Cradle to Cradle principes.
- Tot 80% van de materialen zijn gerecycled.
- Een minimale hoeveelheid toegepaste virgin materials.
- Er wordt FSC-gecertificeerd hout gebruikt.
- Multi-inzetbaar door onderlinge uitwisselbaarheid.
- Geproduceerd door Verwol onder het beleid en de certificering van CO₂-prestatieladder niveau 5.
- Onderdeel van het Circulaire Returnity programma waarin producten maximaal hergebruikt worden.



Verwol Returnity programma

In het Verwol Returnity programma wordt hergebruik van producten gefaciliteerd door afspraken te maken over het terugnemen van producten na gebruik en het second life inzetten van hergebruikte producten van top kwaliteit.

Hiermee wordt de functionele levensduur van producten aanzienlijk verlengd en wordt verspilling van grondstoffen voorkomen. Bovendien wordt de CO₂-uitstoot aanzienlijk verminderd.

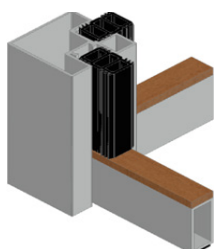


Specificaties

Dichte wanden:	De binnenkant is uitgevoerd met akoestisch stof, staal (whiteboard), kurk of melamine spaanplaat. De buitenkant is uitgevoerd met akoestisch stof.
Glazen wanden:	Gelaagd akoestisch, Cradle to Cradle, Verwol Slimline serie.
Deuren:	Verwol Alukaderdeur, Cradle 2 Cradle, 40mm dik met 65mm brede aluminium profielen en een kozijnbreedte van 60mm. De deur draait altijd aan een hoekstijl.
Wandprofielen:	Cradle to Cradle, 30mm hoog, terugliggend.
Aansluitprofiel:	Verwol Flushjoint connectie [®] - koppelsysteem voor hergebruikdoeleinden (zie ook pagina 7).
Scharnieren:	Verdekt.
Schopbord (optioneel):	Staalplaat van 41,5cm hoog, dubbelzijdig geplaatst. Gemonteerd op een plint van 3cm waarmee de totale hoogte op 44,5cm komt.
Deurbeslag:	RVS of zwart.
Plafonds:	Stalen geperforeerde plafondcassettes met daarboven een MDF-plaat voorzien van een akoestische inlage.
Montage:	Vrij in de ruimte, niet nagelvast.
Toegankelijkheid:	De afmetingen van de deur zijn geschikt voor rolstoelgebruikers en conform bouwbesluit. De inrit is drempelvrij en gelijkvloers dus zijn er geen obstakels voor rolstoelgebruikers.
% Circulariteit:	100%.
% Virgin materials:	≥20%.
% Recycled materials:	Tot 80%.
Akoestische stof:	Verwol Absorlux stoffering.
Kleur akoestische stof:	Standaard beschikbaar in de Absorlux kleuren AL002 t/m AL037.
Kleur profielen:	Wit (RAL 9010), zwart (RAL 9005) of grijs (RAL 7035).
Kleur melamine spaanplaat:	Wit
Ventilatie:	100m ³ per uur.
Akoestisch:	Glas Rw=36dB, dicht Rw=38dB, nagalmtijd praktijk T=0,3s.
Verlichting:	De LED verlichting zit in een 120cm x 120cm plafondmodule en bestaat uit een standaard downlighter, kleurtemperatuur 4000K (wit), extreem breedstralend en energieklasse A++. Effectieve lichtstroom 1020 lm (dus max 750 lux).

Productiefaciliteit

Verwol Flushjoint connectie



De unieke Verwol Flush Joint Connectie van de Hybrid Focus Box bestaat uit een sparing in de hoek-of aansluitprofielen die worden opgevuld met op maat gemaakte koppelrubbers. Hierdoor is de koppeling en ontkoppeling van verschillende type Hybrid Focus Boxen eenvoudig uit te voeren door de gebruiker zelf. Het koppelen of ontkoppelen heeft geen invloed op de akoestische waarden of andere functionele en esthetische eigenschappen.

In-house productie

De Hybrid Focus Box wordt in-house geproduceerd door Verwol. Hierdoor is er grip op kwaliteit, productiesnelheid en duurzaamheid. Ook bij servicewerkzaamheden en naleveringen is het een groot voordeel dat Verwol zelf produceert omdat producten of productelementen altijd bij te bestellen zijn en de monteurs de producten kennen.

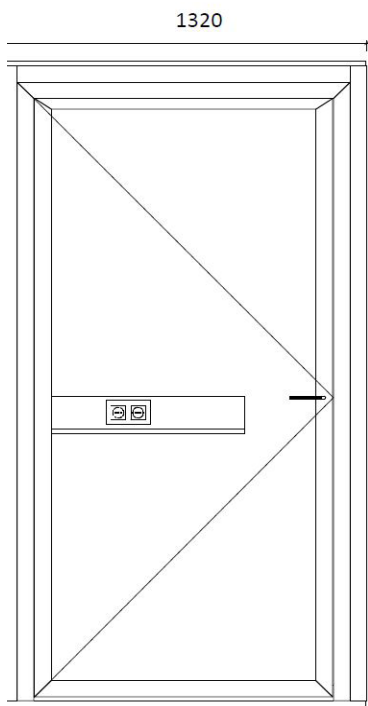
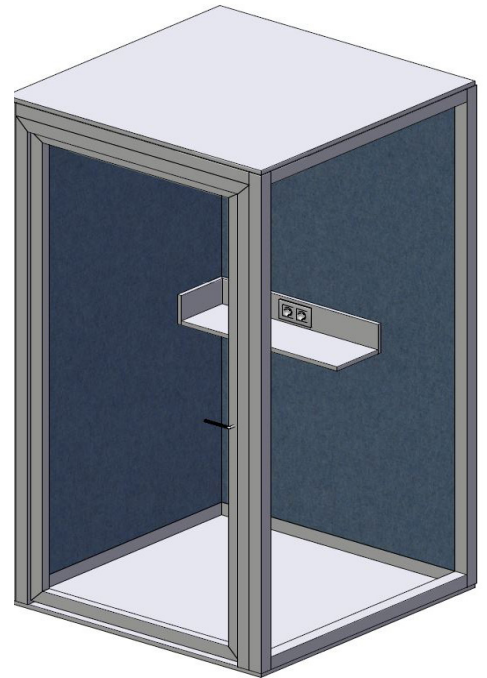
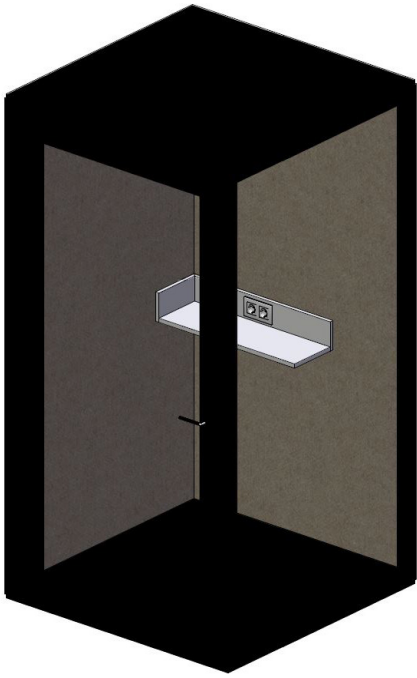


Kleurkeuzes

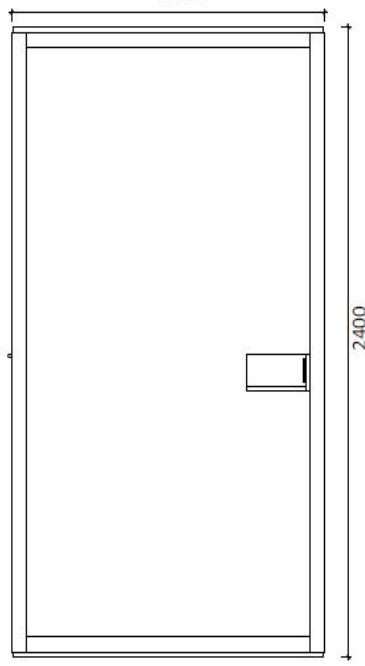
De gestoffeerde wanden zijn standaard in 36 verschillende kleuren leverbaar. De aluminium profielen van de Hybrid Focus Box zijn standaard in wit (RAL 9010), zwart (RAL 9005) of grijs (RAL 7035)



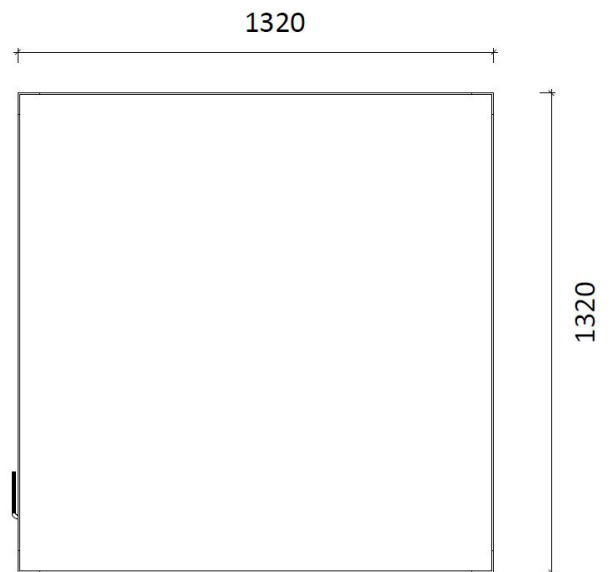
3D impressies en aanzichten



Vooraanzicht

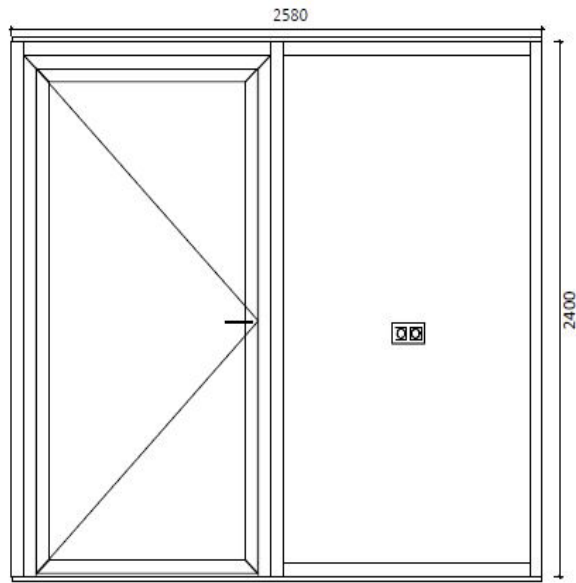
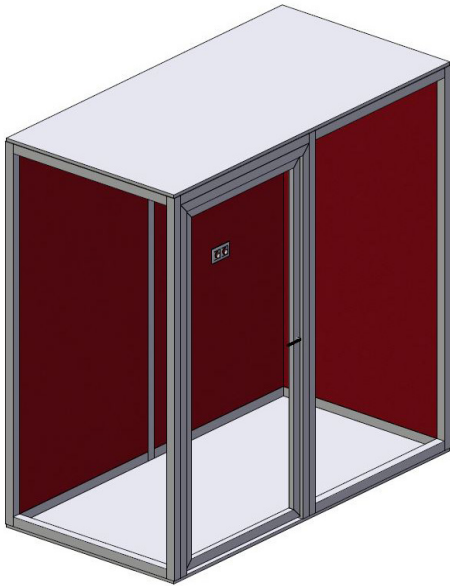


Zijaanzicht

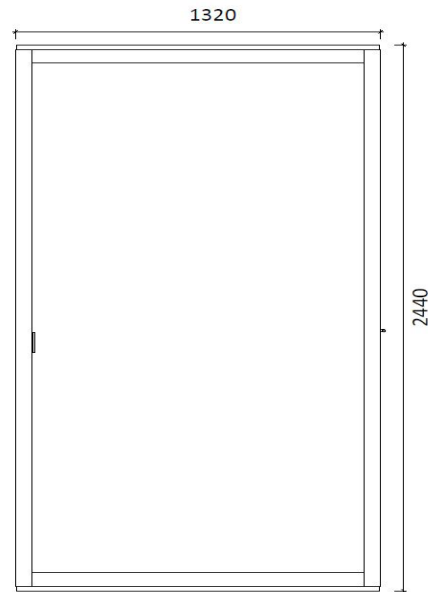
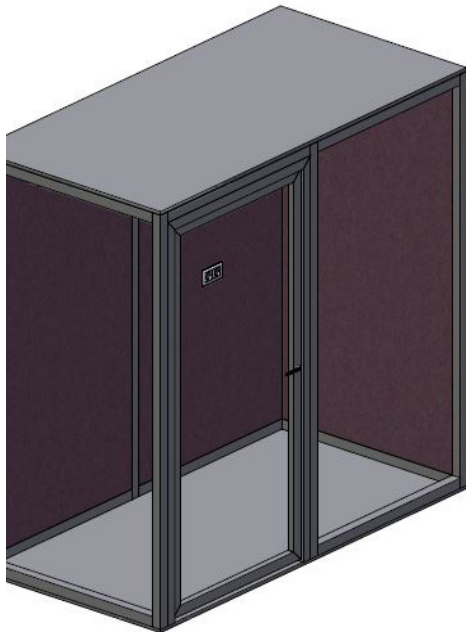


Bovenaanzicht

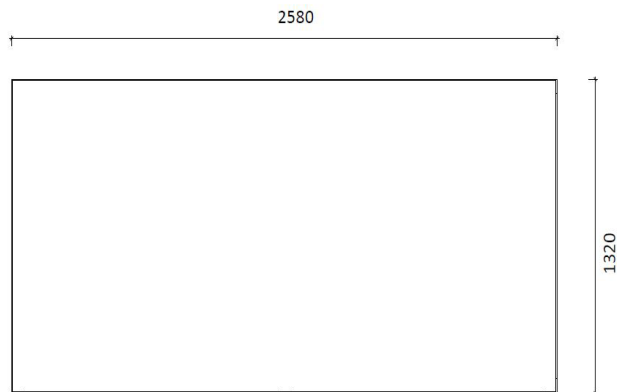
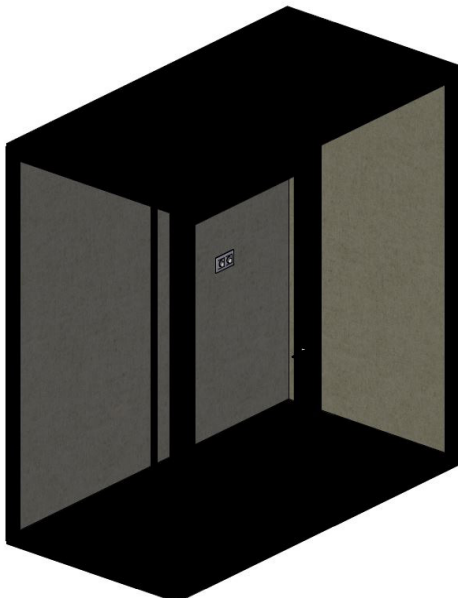
3D impressies en aanzichten



Vooraanzicht



Zijaanzicht



Bovenaanzicht

Lease of koop

Er zijn zowel lease- als koopopties voor de Hybrid Focus Box. In beide gevallen nemen wij de Box retour wanneer u deze niet meer gebruikt. Zo voorkomen wij verspilling van materialen en onnodige productieprocessen.

Voor meer informatie of een offerte kunt u contact opnemen met 0226-363636 of info@verwol.nl.

Partners & design

De Hybrid Focus Box is ontwikkeld door Verwol; specialist en producent in wanden, plafonds en kantoorinrichtingen & Lensvelt Furniture Design.

Het ontwerp van de Hybrid Focus Box is tot stand gekomen door het architectenbureau 'better space; better people'.

De samenwerking van specialisten in ontwerp en realisatie maakt de Hybrid Focus Box de meest duurzame, flexibele en comfortabele werkplekoplossing.



De Veken 21, 1716KE Opmeer



0226 – 36 36 36



www.verwol.nl



Kleveringweg 20, 2616LZ Delft



015- 215 37 00



info@verwol.nl