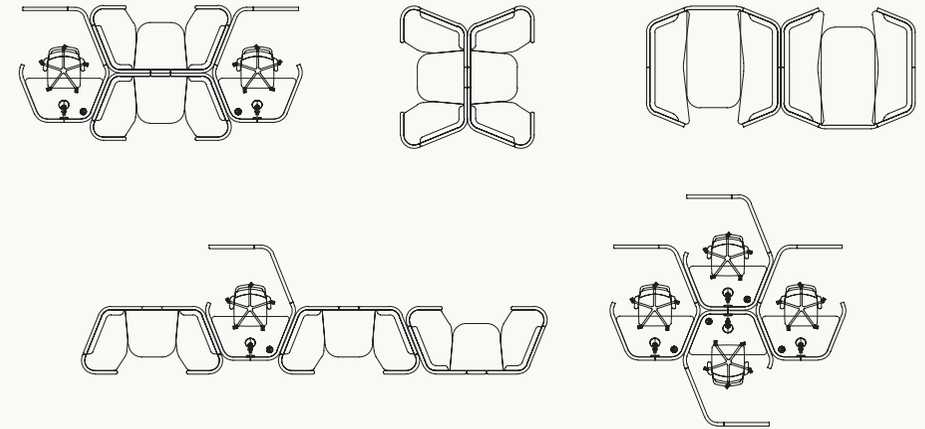


Spezifikationen

	Solo	Solo Plus	Duo	Quad
Mittlere Höhe 1400mm				
Volle Höhe 1800mm				
Grundfläche	 1400 x 1700	 1700 x 1700	 1000 x 2120	 2000 x 2000

Konfigurationen

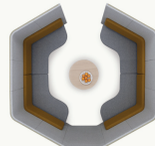


Team Work

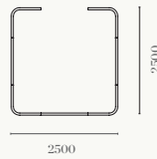
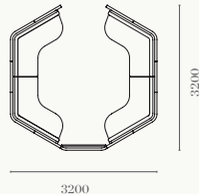
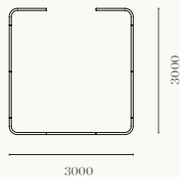
Team Meeting

Team Resource

Volle Höhe
1800mm



Grundfläche



Privatsphäre & Akustik

Haven Pods sollen die visuelle genauso wie die akustische Privatsphäre in Arbeitsumgebungen unterstützen. Die Höhe der Haven Pods folgt den Empfehlungen gemäß BSEN1023-1:1977 für visuelle Privatsphäre, sowohl im Sitzen als auch im Stehen.

Die akustischen Eigenschaften der Haven Pods wurden untersucht und geprüft von AIRO (Acoustical Investigation and Research Organisation). In einer Testumgebung reduzieren die Haven Pods die Nebengeräusche um 50 % und bieten ihren Benutzern einen sehr wirksamen akustischen Schatten.

Konstruktion

Haven Pods bestehen aus rundem Stahlrohr. Das Design integriert die Vorrichtungen zur Verkettung und Anbringung der Accessoires und eingebauten Möbelemente.

Der Kern der Elemente besteht aus einem Verbundwerkstoff, um die Stabilität mit verstärkten akustischen Eigenschaften zu gewährleisten und ist vollständig mit Camira Blazer bezogen.

Die Paneele sind oben und unten mit einem eigens entwickelten Schnellspannsystem verbunden.

Entflammbarkeit

Der für die Haven Pods eingesetzte CMHR Schaum ist mit Camira Blazer bezogen und entspricht damit Klasse 1 der Schwerentflammbarkeit gemäß den Richtlinien von BS476-7:1997.

*Solo & Solo Plus – integrierte Plattenelektrifizierungs- bzw. Datenmodul mit 1 x 3.15-Ampere Steckdose, USB und Cat 6 Datenanschluß mit 1.5m Kabeln.
Duo – Plattenmontierte Elektrifizierungs- bzw. Datenmodul mit 2 x 3.15-Ampere Steckdosen und 2 x Cat 6 Datenanschlüsse 1.5m Kabeln.*