

Tepee

Opis techniczny

Modułowa linia sof oraz ścianek biurowych systemu Tepee umożliwia tworzenie aranżacji dostosowanych do przestrzeni biurowych o różnej funkcjonalności. Jest to system odpowiadający zarówno do kreowania miejsc spotkań nieformalnych oraz stref wypoczynkowych, jak również do aranżacji stref recepcyjnych.

Tepee

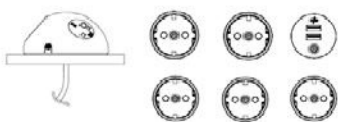
Linia składa się z kilku modeli sof, które można dowolnie aranżować. Fotel wolnostojący bez panelu filcowego (FS1) jest jedynym wyjątkiem bez możliwości dalszej rozbudowy. Opcjonalnie część modeli dostępnych jest w wersji ze stolikiem. Stolik jest elementem w pełni zintegrowanym z siedziskiem opartym o wspólną konstrukcję. Powyższe rozwiązanie pozwala na ograniczenie ilości nóg, na których wsparta jest sofa. Stoliki występują również w wersji wolnostojącej. Sofy Tepee z wyjątkiem modelu FS1 mogą być wyposażone w element dodatkowy – panel filcowy, dostępny w wysokości 1586 mm, co daje możliwość tworzenia aranżacji typu „room-in-room”.

Opcjonalnie poszczególne modele sof oraz stoliki mogą być wyposażone w porty elektryczne: **Bachmann PIX** – port elektryczny dedykowany do sof Tepee dostępny w dwóch konfiguracjach: 1 × 230 V lub 2 × USB, długość kabla 3 m, tworzywo sztuczne tylko w kolorze czarnym.

PIX 1–230 V PIX 2–2xUSB



OE Electrics Pluto – port elektryczny dedykowany do stolików Tepee, dostępny w dwóch konfiguracjach: 3 × 230 V lub 2 × 230 V + 2 × USB, standard: CH13, FR, GB, GE, długość kabla 1,5 m, tworzywo sztuczne tylko w kolorze białym.



Maksymalna ilość portów dostępnych dla danego modelu wynika z tabel konfiguracyjnych. Aby właściwie skonfigurować port należy określić jego położenie w sofie oraz standard gniazda. Linia Tepee jest uzupełniona o:

- ścianki biurowe Tepee,
- ściankę Tepee Wall TV,
- stanowisko Tepee Work.

Konstrukcja sof

Sofy bez panelu

Poszczególne modele sof wykonane są w oparciu o wytrzymałą metalowo-drewnianą konstrukcję. Siedzisko sofy wsparte jest na metalowej ramie, do której mocowane są nogi o przekroju okrągłym.

Nogi wykonane z litego drewna bukowego oraz profilu metalowego malowanego proszkowo na kolor Jet black (BL), Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”.

Wykończenie nóg (część drewniana): buk naturalny (1.007), czarny (1.043) lub biały (2.09S).

Szkielet siedziska wykonany z trzech warstw pianki ciętej o grubości 9,5–13 cm i gęstości 40 kg/m³.

Oparcie wykonane z pianki ciętej o grubości 9,5 cm i gęstości 21 kg/m³.

Sofy z panelami

Poszczególne modele sof wykonane są w oparciu o wytrzymałą metalowo-drewnianą konstrukcję. Siedzisko sofy wsparte jest na metalowej ramie, do której mocowane są nogi o przekroju okrągłym. Nogi wykonane z litego drewna bukowego oraz profilu metalowego malowanego proszkowo na kolor Jet black (BL) lub Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”. Wykończenie nóg (część drewniana): buk naturalny (1.007), czarny (1.043) lub biały (2.09S). Szkielet siedziska wykonany z trzech warstw pianki ciętej o grubości 9,5–13 cm i gęstości 40 kg/m³. Oparcie wykonane z pianki ciętej o grubości 9,5 cm i gęstości 21 kg/m³. Sofy wyposażone są w panel z termoformowanego filcu (100% włókno poliestrowe o zmniejszonej topliwości, poddawane procesowi igłowania), dostępny w wysokości 1586 mm oraz dwóch kolorach: ciemnoszary (FC01) i jasnoszary (FC02). Panel filcowy mocowany jest do oparcia sofy za pomocą profilu sklejkowego. Panel stabilizowany jest dodatkowo łącznikami z litego drewna bukowego. Odpowiednią ilość łączników dla danej konfiguracji należy zamówić osobno.

Stoliki wolnostojące

Stolik wolnostojący dostępny jest z blatem wykonanym z płyty wiórowej pokrytej obustronnie laminatem HPL. Blat stolika montowany jest w ramie wykonanej z litego drewna bukowego. Stolik wsparty jest na ramie metalowej, do której mocowane są nogi o przekroju okrągłym. Nogi wykonane z drewna bukowego oraz profilu metalowego malowanego proszkowo na kolor Jet black (BL), lub Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”. Wykończenie nóg (część drewniana): buk naturalny (1.007), czarny (1.043) lub biały (2.09S).

Ścianki Tepee

Ścianki Tepee wykonane z termoformowanego filcu (100% włókno poliestrowe o zmniejszonej topliwości, poddawane procesowi igłowania) i stabilizującego konstrukcję ścianki profilu sklejkowego zakończonego metalową stopą. Ścianki Tepee dostępne w wersji: prostej (SW), 90° (CW 90) lub 120° (CW 120), do integracji lub wolnostojące. Ścianki Tepee dostępne w wysokości: 1586 mm i dwóch kolorach: ciemnoszary (FC01) i jasnoszary (FC02). Panele filcowe mogą różnić się odcieniem w obrębie tego samego koloru.

Ścianki Tepee do integracji

Moduł początkowy – moduł, który rozpoczyna aranżację. Łączniki zewnętrzne są uwzględnione w strukturze modułu początkowego.

Moduł środkowy – moduł, który jest połączony z dwóch stron modułem początkowym, kolejnym modułem środkowym lub modułem końcowym. Łączniki wewnętrzne są uwzględnione w strukturze modułu środkowego.

Moduł końcowy – moduł, który zawsze kończy aranżację i jest połączony z modułem początkowym lub środkowym. Łączniki wewnętrzne i zewnętrzne są uwzględnione w strukturze modułu końcowego. Ścianka Tepee przeznaczona do integracji nie może być ścianką wolnostojącą. Do łączenia ścianek przeznaczonych do integracji wymagane są łączniki zewnętrzne. Każda aranżacja kończy się łącznikami zewnętrznymi. Łączniki zewnętrzne jak i wewnętrzne wykonane są z litego drewna bukowego.

Moduł początkowy, końcowy i dowolna liczba modułów środkowych umożliwia stworzenie układu o odpowiedniej liczbie łączników i stóp, wąskich w standardzie lub szerokich jako opcja. Łączniki i stopy są uwzględnione w strukturze ścianki Tepee.

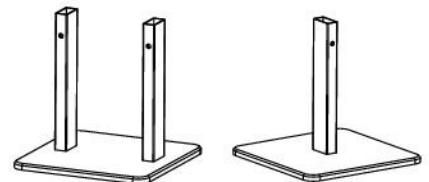
Ścianka Tepee moduł wolnostojący – wyposażony w odpowiednią liczbę łączników wykonanych z litego drewna bukowego oraz metalowej stopy. Stopa wąska w standardzie, stopa szeroka jako opcja.

Rodzaje stóp dla ścianek Tepee:

Stopa wąska – wykonana z metalu, malowana proszkowo na kolor Jet black (BL) lub Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”.

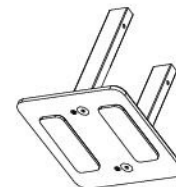


Stopa szeroka – wykonana z metalu, malowana proszkowo na kolor Jet black (BL), Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”. W celu zwiększenia stabilności aranżacji stopa jest wyposażona w mocowanie na rzepy do powierzchni miękkich lub gumę antypoślizgową do powierzchni twardych (obie w standardzie).



Stopa przeznaczona do łączenia dwóch ścianek Tepee

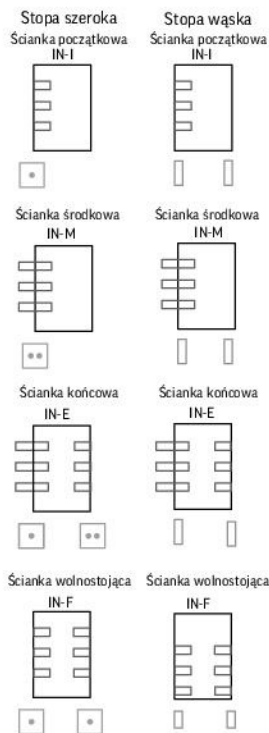
Stopa dedykowana do ścianek zewnętrznych lub wolnostojących



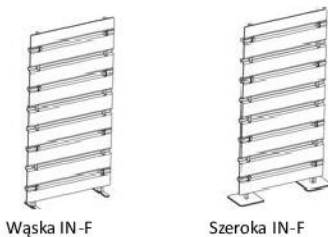
Stopa dedykowana do ścianek zewnętrznych lub wolnostojących

Ścianki Tepee wolnostojące lub do integracji w standardzie są wyposażone w odpowiednią ilość łączników wewnętrznych i zewnętrznych oraz stopę wąską. Stopa szeroka jako opcja.

Ścianki Tepee z dedykowanymi łącznikami i stopami:



Ścianka Tepee wolnostojąca SW z stopą wąską i szeroką:

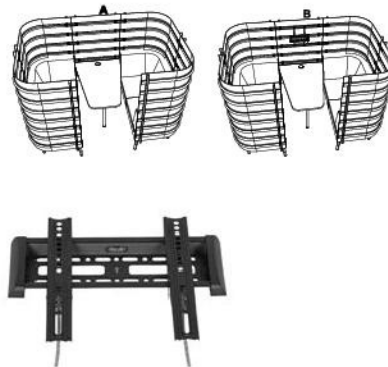


Tepee Wall TV

Ścianka Tepee Wall TV przeznaczona do integracji z dwoma sofami z panelami FS2, wysokość 1586 mm.

Ścianka o wymiarze 80 x 1586 mm wykonana z termoformowanego filcu (100% włókno poliestrowe o zmniejszonej topliwości, poddawane procesowi igłowania) ze zintegrowanym stolikiem. Stolik składa się z blatu wykonanego z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC o grubości 25 mm i metalowej nogi malowanej proszkiem na Jet black (BL), Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection”. Opcjonalnie blat może być wyposażony w media porty lub przelotki. Dostępne wersje: bez uchwytu TV w standardzie lub z uchwytem TV (uchwyt stały NBC1) jako opcja. Maksymalny wymiar monitora to 32”.

Przykład aranżacji ścianek Tepee Wall TV z sofami FS2:



Uchwyt stały TV do wersji B

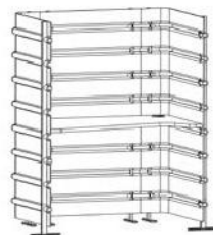
Tepee Work

Stanowisko Tepee Work przeznaczone do pracy tymczasowej składa się ze ścianek Tepee zintegrowanych z blatem.

Dostępne są dwa rodzaje:

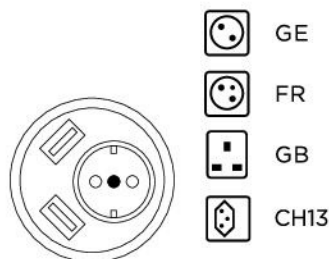
Tepee Work SIT – wysokość panelu 1586 mm w standardzie. Blat stolika z płyty wiórowej dwustronnie melaminowanej MFC o grubości 25 mm, wysokości 780 mm i szerokości 1200 mm. Opcjonalnie istnieje możliwość dalszego połączenia stanowiska Tepee Work ze ściankami Tepee Wall i z sofami zintegrowanymi z panelami. Media porty, przelotki i kanały kablowe dostępne jako opcja.

Stanowisko Tepee Work SIT do integracji



Media porty do stanowiska Tepee Work:

OE Electrics Pixel – port elektryczny dedykowany do blatu stanowiska Tepee Work dostępny w konfiguracji 1 x 230 V + 2 x USB, długość kabla 3 m, tworzywo sztuczne tylko w kolorze czarnym.



Rodzaje stóp do stanowiska Tepee Work:

- stopa wąska wykonana z metalu, malowana proszkiem na kolor Jet black (BL), Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection” w standardzie,
- stopa szeroka wykonana z metalu, malowana proszkiem na kolor Jet black (BL), Traffic white (WT) lub kolory „Fashion collection” jako opcja. Stopa szeroka przeznaczona do profilu zewnętrznego w celu zwiększenia stabilności ścianek początkowych w aranżacji, dodatkowo wyposażona w mocowanie na rzepy do powierzchni miękkich lub gumę antypoślizgową do powierzchni twardych (obie w standardzie).

Łączniki

Łączniki sof – wykonane z metalu, do łączenia ze sobą modeli sof. Łączniki po zamontowaniu do ramy pod siedziskiem są niewidoczne. Ilość łączników wewnętrznych potrzebnych do montażu sof Tepee:

$$2 \times (n - 1 - k)$$

n – liczba modułów w danej aranżacji,

k – suma modułów C90D w danej aranżacji.

Uwaga: ilość łączników należy dobrać do konkretnej aranżacji sof.



Łączniki panelu – wykonane z litego, lakierowanego drewna bukowego, dedykowane do łączenia paneli z termoformowanego filcu. Łączniki dodatkowo stabilizują panel wzmocniony profilem ze sklejki bukowej. Łączniki są mocowane do panelu za pomocą śrub, uwzględnionych w zestawie montażowym.

Rodzaje łączników:

Łączniki zewnętrzne – przeznaczone do paneli końcowych w aranżacji.

Ilość łączników potrzebna do montażu:

- dla sof z panelem o wysokości 1586 mm – 4 szt.



Łączniki wewnętrzne – dedykowana do łączenia paneli ze sobą.

Ilość łączników potrzebna do montażu:

- do łączenia dwóch sof z panelem na wysokość 1586 mm – 2 szt.



Ilość łączników potrzebna do montażu sof Tepee z panelem:

$$2 * (n - 1) \text{ dla sof z panelem na wysokość 1586 mm, } n - \text{ ilość paneli w danej aranżacji.}$$

Uwaga: ilość łączników należy dobrać do konkretnej aranżacji sof. Łączniki dla wolnostojących sof z panelami i ścianek Tepee są uwzględnione w zestawie montażowym.

Certyfikaty, atesty i znaki jakości (dla wybranych konfiguracji produktów)

Certyfikat zgodny z normami: EN 16139; EN 15372; EN 1023-2

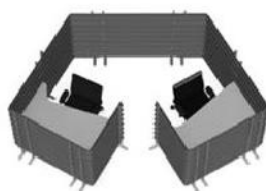
Opis techniczny

Kanały kablowe

Kanał kablowy poziomy – dedykowany do stanowiska Tepee Work, wykonany z tapicerki, montowany bezpośrednio do blatu za pomocą uchwytów z tworzywa. Dostępna szerokość 1200 mm, wysokość 120 mm.

Kanał kablowy pionowy – długość 850 mm dedykowany do stanowiska Tepee Work Sit. Wykonany z tkaniny tapicerskiej, montowany do blatu za pomocą uchwytu z tworzywa. Na całej długości kanału znajduje się zamek błyskawiczny, umożliwiający swobodne upięcie kabli w kanale.

Przykład aranżacji stanowiska Tepee Work SIT do integracji:



Zasady konfiguracji

Należy łączyć modele o tej samej wysokości całkowitej. Sofa ze stolikiem i panelem do integracji tylko z inną sofą z panelem.

Konfiguracja sofa Tepee z panelem:



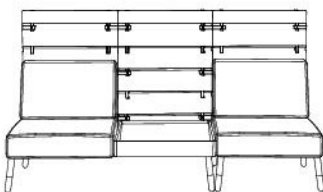
Prawidłowa konfiguracja

Konfiguracja ścianki Tepee:

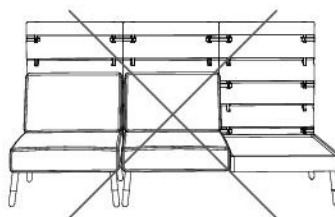


Prawidłowa konfiguracja

Sofa Tepee ze stolikiem i panelem zintegrowana z kolejną sofą z panelem:






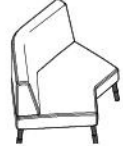








Prawidłowa konfiguracja


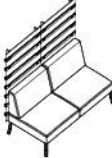





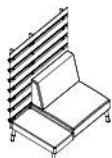
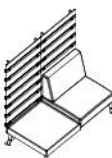






Nieprawidłowa konfiguracja


Wymiary


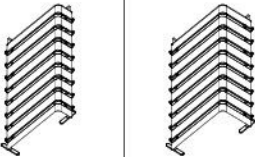

Model	Rysunek	Wysokość siedziska	Wysokość oparcia	Wysokość całkowita	Szerokość całkowita	Głębokość całkowita	Wysokość blatu stolika
FS1		420 mm	420 mm	840 mm	1026 mm	734 mm	
S1		420 mm	420 mm	840 mm	750 mm	750 mm	
S2		420 mm	420 mm	840 mm	1500 mm	750 mm	
C90 wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	840 mm	750 mm	750 mm	
C90D wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	840 mm	750 mm	750 mm	
C 135		420 mm	420 mm	840 mm	1110 mm		
C135 + 90 wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	840 mm	1860 mm	750 mm	
STS wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	840 mm	1125 mm	750 mm	350 mm
STB wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	840 mm	1500 mm	750 mm	350 mm
STC		420 mm	420 mm	840 mm	1875 mm	750 mm	350 mm
FS2		420 mm	420 mm	840 mm	1500 mm	750 mm	

Wymiary

Model	Rysunek	Wysokość siedziska	Wysokość oparcia	Wysokość całkowita z panelem	Szerokość całkowita	Głębokość całkowita	Wysokość blatu stolika
S1 z panelem		420 mm	420 mm	1586 mm	750 mm	750 mm	
S2 z panelem		420 mm	420 mm	1586 mm	1500 mm	750 mm	
C90 z panelem wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	1586 mm	750 mm	750 mm	
C90D z panelem wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	1586 mm	750 mm	750 mm	
C135 z panelem		420 mm	420 mm	1586 mm	1110 mm		
C135 + 90 z panelem wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	1586 mm	1860 mm	750 mm	
STS z panelem wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	1586 mm	1125 mm	750 mm	350 mm
STB z panelem wersja prawa i lewa		420 mm	420 mm	1586 mm	1500 mm	750 mm	350 mm
STC z panelem		420 mm	420 mm	1586 mm	1875 mm	750 mm	350 mm
FS2 z panelem		420 mm	420 mm	1586 mm	1500 mm	750 mm	

Stoliki				
Model	Rysunek	Wysokość całkowita	Szerokość całkowita	Głębokość całkowita
Tepee stolik 750 × 750		350 mm	750 mm	750 mm
Tepee stolik 1125 × 750		350 mm	1125 mm	750 mm

Work						
Model	Rysunek	Wysokość całkowita	Szerokość całkowita	Szerokość blatu	Wysokość powierzchni do pracy	Skrzydło
Tepee Work Sit		1586 mm	1200 mm	800 mm	780 mm	

Ścianki biurowe				
Model	Rysunek	Wysokość całkowita	Szerokość całkowita	Głębokość całkowita
Tepee ścianka biurowa SW		1586 mm	400 / 800 / 1200 mm	—
Tepee ścianka biurowa SW CW90		1586 mm	800 mm	200 / 400 mm
Tepee ścianka biurowa CW120		1586 mm	800 mm	400 mm

Sofa Tepee



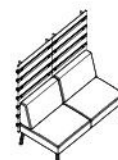
Bez panelu



Z panelem



Bez panelu



Z panelem

	Tepee sofa 1-osobowa S1	Tepee sofa 2-osobowa S2
	TEPEE SOFA S1	TEPEE SOFA S2
	• Sofa jednoosobowa do integracji lub wolnostojąca	• Sofa dwuosobowa do integracji lub wolnostojąca
3		
4		

	Wykończenie oparcia					
BA-⑤	Tapicerowane		•		•	
	Wykończenie siedziska					
SE-⑤	Tapicerowane		•		•	
	Wykończenie nóg					
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeni metali – patrz wzornik	Buk naturalny		•		•
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało				
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno				
	Media 1					
	Brak media portu			•		•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port				
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB					
	Media 2					
	Brak media portu			•		•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port		-		
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB					
	Wysokość panelu					
	Brak panelu		•	-	•	-
PH2	Wysokość 1586 mm		-		-	
	Integracja					
	Moduł do integracji			•		•
IN-F	Moduł wolnostojący		-		-	
	Wykończenie panelu					
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny		•		•
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary			-		○
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA S1 (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007)					
	TEPEE SOFA S1 (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B PH2 IN-F DF-FC01/1.007)					

③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia

⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia

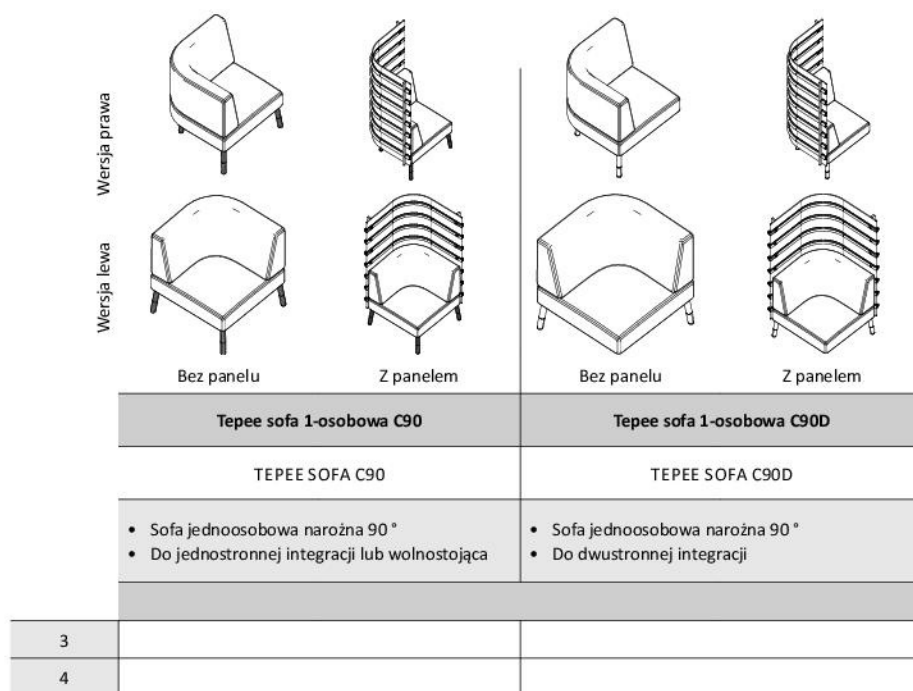
⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

○ Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na str. 7.



		Wersja	
V-R	Prawa	•	•
V-L	Lewa	○	○
Wykończenie oparcia			
BA-⑤	Tapicerowane	•	•
Wykończenie siedziska			
SE-⑤	Tapicerowane	•	•
Wykończenie nóg			
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeni metali – patrz wzornik	Buk naturalny	•
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało	
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno	
Media			
Brak media portu		•	•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port	
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB		-
Wysokość panelu			
Brak panelu		•	-
PH2	Wysokość 1586 mm		

Aby ukończyć konfigurację sofy wybierz opcje z następnej strony →

- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
- ⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia
- ⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca
- ⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE
- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
- Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na str. 7.







Sofa Tepee

Tepee

		TEPEE SOFA C90		TEPEE SOFA C90D	
		Integracja			
	Moduł do integracji	-	•	-	•
IN-F	Moduł wolnostojący	-		-	-
		Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	-	•	-
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		-	○	-
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA C90 (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007)				
	TEPEE SOFA C90 (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B PH2 IN-F DF-FC01/1.007)				

- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
- Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Sofa Tepee

			Wersja prawa		
	Bez panelu	Z panelem	Wersja lewa		
	Tepee sofa 1-osobowa C135		Tepee sofa 2-osobowa C135+90		
	TEPEE SOFA C135		TEPEE SOFA C135+90		
	<ul style="list-style-type: none"> Sofa jednoosobowa narożna 135 ° Do integracji lub wolnostojąca 		<ul style="list-style-type: none"> Sofa dwuosobowa narożna 135 ° + 90 ° Do jednostronnej integracji lub wolnostojąca 		
3					
4					

	Wersja			
V-R	Prawa		-	•
V-L	Lewa		-	○
	Wykończenie oparcia			
BA-⑤	Tapicerowane		•	•
	Wykończenie siedziska			
SE-⑤	Tapicerowane		•	•
	Wykończenie nóg			
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeń metali – patrz wzornik	Buk naturalny	•	•
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało		
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno		
	Media 1			
	Brak media portu		•	•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port		
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB			
	Media 2			
	Brak media portu		•	•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port		
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB		-	
	Wysokość panelu			
	Brak panelu		•	-
PH2	Wysokość 1586 mm		-	-

- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
 ⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia
 ⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca
 ⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE
 • Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
 ○ Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)
Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na [str. 7.](#)

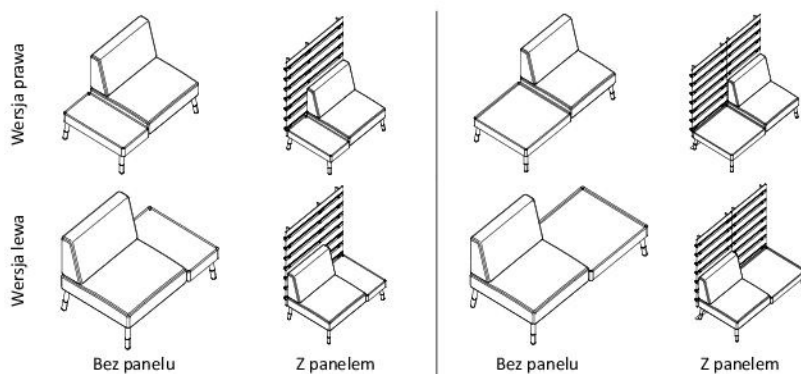
Aby ukończyć konfigurację sof, wybierz opcje z następnej strony →

Sofa Tepee

		TEPEE SOFA C135		TEPEE SOFA C135+90			
		Integracja					
	Moduł do integracji	-	•	-	•		
IN-F	Moduł wolnostojący						
		Wykończenie panelu					
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	-	•	-	•	
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary			○		○	
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA C135+90 (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007)						
	TEPEE SOFA C135+90 (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B C-YI001-FR-B/B PH2 IN-F DF-FC01/1.007)						

- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
- Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Sofa Tepee



	Tepee sofa 1-osobowa STS	Tepee sofa 1-osobowa STB
	TEPEE SOFA STS	TEPEE SOFA STB
	<ul style="list-style-type: none"> Sofa jednoosobowa z małym stolikiem Do integracji lub wolnostojąca Wymiar stolika 375 × 750 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Sofa jednoosobowa z dużym stolikiem Do integracji lub wolnostojąca Wymiar stolika 750 × 750 mm
3		
4		

Wersja					
V-R	Prawa		•		•
V-L	Lewa		○		○
Wykończenie oparcia					
BA-⑤	Tapicerowane		•		•
Wykończenie siedziska					
SE-⑤	Tapicerowane		•		•
Wykończenie nóg					
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeń metali – patrz wzornik	Buk naturalny		•	
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało			
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno			
Media (sofa)					
	Brak media portu		•		•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port			
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB				
Wysokość panelu					
	Brak panelu		•	-	•
PH2	Wysokość 1586 mm		-		-
Integracja					
	Moduł do integracji		-	•	-

- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
 ⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia
 ⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca
 ⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE
 • Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
 ○ Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Aby ukończyć konfigurację sof, wybierz opcje z następnego strony →

Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na str. 7.

Sofa Tepee

			TEPEE SOFA STS		TEPEE SOFA STB	
Wykończenie panelu						
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	-	•	-	•
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary			o		o
Wykończenie blatu / obrzeża						
TF-①/1.007	Laminat	Buk naturalny	•		•	
Media (blat stolika)						
Brak media portu			•		•	
YB001-⑧-W/G	PLUTO, potrójne gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 1500 mm, biała ramka, szary port				
YB003-⑧-W/G	PLUTO, podwójne Gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB					
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA STS (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 TF-DD/1.007)					
	TEPEE SOFA STS (V-R BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B PH2 DF-FC01/1.007 TF-DD/1.007 YB001-FR-W/G)					

① – Podaj kod koloru laminatu – patrz wykończenia

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

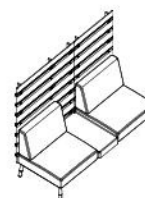
• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

o Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Sofa Tepee



Bez panelu



Z panelem

Tepee sofa 2-osobowa STC

TEPEE SOFA STC

- Wymiar stolika 375 × 750 mm

3	
4	

	Wykończenie oparcia		
BA-⑤	Tapicerowane		•
	Wykończenie siedziska		
SE-⑤	Tapicerowane		•
	Wykończenie nóg		
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeń metali – patrz wzornik	Buk naturalny	•
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało	
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno	
	Media 1 (sofa)		
	Brak media portu		•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port	
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB		
	Media 2 (sofa)		
	Brak media portu		•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port	
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB		
	Wysokość panelu		
	Brak panelu		•
PH2	Wysokość 1586 mm		-
	Integracja		
	Moduł do integracji		•
IN-F	Moduł wolnostojący		-

③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia

⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia

⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

Aby ukończyć konfigurację sofa, wybierz opcje z następnej strony →

Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na [str. 7.](#)

Sofa Tepee

TEPEE SOFA STC

Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	-
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		o
Wykończenie blatu / obrzeża			
TF-①/1.007	Laminat	Buk naturalny	•
Media (blat stolika)			
Brak media portu		•	
YB001-⑧-W/G	PLUTO, potrójne Gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 1500 mm, biała ramka, szary port	
YB003-⑧-W/G	PLUTO, podwójne Gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB		
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA STC (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 TF-DD/1.007)		
	TEPEE SOFA STC (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B C-YI001-FR-B/B PH2 IN-F DF-FC01/1.007 TF-DD/1.007 YB001-FR-W/G)		

① – Podaj kod koloru laminatu – patrz wykończenia

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

o Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Sofa Tepee



Bez panelu



Z panelem



Bez panelu

	Tepee sofa 2-osobowa FS2	Tepee sofa 1-osobowa FS1
	TEPEE SOFA FS2	TEPEE SOFA FS1
	• Sofa dwuosobowa, wolnostojąca	• Sofa jednoosobowa, wolnostojąca
3		
4		

	Wykończenie oparcia			
BA-⑤	Tapicerowane		•	•
	Wykończenie siedziska			
SE-⑤	Tapicerowane		•	•
	Wykończenie nóg			
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeń metali – patrz wzornik	Buk naturalny	•	•
BC-③/2.095		Buk bejcowany na biało		
BC-③/1.043		Buk bejcowany na czarno		
	Media 1			
	Brak media portu		•	•
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port		
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB			
	Media 2			
	Brak media portu		•	
⑦-YI001-⑧-B/B	PIX, gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 3000 mm, czarna ramka, czarny port		-
⑦-YI002-⑧-B/B	PIX, podwójne gniazdo ładowarki USB			
	Wysokość panelu			
	Brak panelu		•	-
PH2	Wysokość 1586 mm		-	-
	Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	-	•
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		-	○
Przykład zamówienia	TEPEE SOFA F2 (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007)			
	TEPEE SOFA F2 (BA-CUZ09 SE-CUZ09 BC-WH/1.007 A-YI001-FR-B/B C-YI001-FR-B/B PH2 DF-FC01/1.007)			

- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
- ⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia
- ⑦ – Podaj położenie media portu – patrz matryca
- ⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE
- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
- Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Uwaga: ilość łączników do połączenia sof z panelami do określenia i obliczenia na str. 7

Aksesoria do sof Tepee – łączniki



Zewnętrzny łącznik SOF TEPEE ESL	Wewnętrzny łącznik SOF ISL
CONNECTOR ESL	CONNECTOR ISL
<ul style="list-style-type: none"> Drewniany łącznik zewnętrzny do łączenia paneli w sofach do integracji 	<ul style="list-style-type: none"> Drewniany łącznik wewnętrzny do łączenia paneli w sofach do integracji

	Ilość w zestawie		
J1	1 szt.	-	
J2	2 szt.		
J4	4 szt.		-

Przykład zamówienia	CONNECTOR ESL (J2)
---------------------	--------------------

Ilość łączników wewnętrznych potrzebnych do montażu sof Tepee z panelem:

$n - 1$ dla sof z panelem o wysokości 1226 mm

$2 \times (n - 1)$ dla sof z panelem o wysokości 1586 / 1766 mm

n – ilość sof lub paneli biurowych użytych w danej aranżacji

Uwaga: ilość łączników do określenia dla każdego oddzielnego układu.

Łączniki do sof wolnostojących z panelem i ścianek biurowych Tepee uwzględnione w zestawie montażowym.



Łącznik SOF TEPEE SL
CONNECTOR SL
<ul style="list-style-type: none"> Metalowe łączniki do łączenia sof do integracji 2 szt. w zestawie

Przykład zamówienia	CONNECTOR SL
---------------------	--------------

Ilość łączników wewnętrznych potrzebnych do montażu sof Tepee:

$2 \times (n - 1 - k)$

n – ilość modułów w danej aranżacji

k – suma modułów C90D w danej aranżacji

Uwaga: ilość łączników do określenia dla każdego oddzielnego układu.

Stolik do spotkań Tepee



Tepee stolik mały	Tepee stolik duży
TEPEE TABLE S	TEPEE TABLE B
<ul style="list-style-type: none"> Wymiary: głębokość – 750 mm szerokość – 750 mm wysokość – 350 mm 	<ul style="list-style-type: none"> Wymiary: głębokość – 750 mm szerokość – 1125 mm wysokość – 350 mm

Wykończenie blatu / obrzeża	
①/1.007	Laminat Buk naturalny
Media	
Brak media portu	
YB001-⑧-W/G	PLUTO, potrójne gniazdo zasilania 230 V
YB003-⑧-W/G	PLUTO, podwójne gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB
Długość kabla 1500 mm, biała ramka, szary port	
Wykończenie nóg	
BC-③/1.007	Stal malowana proszkowo wg wykończeń metali – patrz wzornik Buk naturalny
BC-③/2.09S	Buk bejcowany na białą
BC-③/1.043	Buk bejcowany na czarno
Przykład zamówienia	TEPEE TABLE S (BI/1.007 YB001-FR-W/G BC-WH/1.007)

- ① – Podaj kod koloru płyty MFC – patrz wykończenia
- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
- ⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE
- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

Ścianki biurowe Tepee



Stanowisko TEPEE WORK SIT

TEPEE WALL SI

- Stanowisko z blatem roboczym
- Wysokość 780 mm

W••••	Szerokość (mm)			1200
	Wykończenie blatu			
TF-①	Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)			
	Media 1			
	Brak media portu / przelotki			•
QB-③	Przelotka Ø 80 mm metalowa ze szczotką			
YE004-⑧-SI/B	PIXEL, gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB, długość kabla 3000 mm	Ramka srebrna, port czarny		
YE004-⑧-SI/W		Ramka srebrna, port biały		
	Media 2			
	Brak media portu / przelotki			•
QB-③	Metalowa okrągła przelotka ø80 mm ze szczotką			
YE004-⑧-SI/B	PIXEL, gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB, długość kabla 3000 mm	Ramka srebrna, port czarny		
YE004-⑧-SI/W		Ramka srebrna, port biały		
	Wysokość ścianki			
PH2	1586 mm			•
	Integracja			
	Brak możliwości integracji (4 ścianki)	•		-
IN-IN	Do integracji (3 ścianki)	-		
	Rodzaj stopy			
PF-N-③	Stopa wąska	Stal malowana proszkowo	•	
PF-NW-③	Stopa wąska zewnętrzna, stopa szeroka zewnętrzna		-	
	Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	•	•
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		○	○
Przykład zamówienia	TEPEE WALL SI (W1200 TF-BI PH2 PF-NW-WH DF-FC01/1.007)			
	TEPEE WALL SI (W1200 TF-BI YE003-FR-SI/W PH2 PF-NW-WH DF-FC01/1.007)			

① – Podaj kod koloru płyty MFC – patrz wykończenia

③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

○ Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Uwaga: Integracja stanowiska Tepee Work SIT możliwa tylko ze ściankami Tepee. Łączniki uwzględnione w zestawie montażowym Tepee Wall.

Położenie przelotek i media portów:
szerokość blatu 1200 mm – lewe i prawe

Ścianki biurowe Tepee



Tepee ścianka TV

TEPEE WALL TV

- Prosta ścianka biurowa do integracji, dedykowana do połączenia z dwoma sofami F2 z panelem.

Szerokość			
W800	800 mm		•
Wysokość panelu			
PH2	1586 mm		•
Uchwyt TV			
HO-TV	Brak uchwytu TV		•
HO-TV	Uchwyt TV		
Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	•
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		○
Wykończenie blatu			
TF-①	Płyta wiórowa dwustronnie melaminowana (MFC)		•
Wykończenie nogi stolika			
BC-③	Stal malowana proszkowo		•
Media			
QC-W	Przelotka kwadratowa z tworzywa z okrągłym wylotem	Biały	•
QC-B		Czarny	
YB001-⑧-W/G	PLUTO, potrójne gniazdo zasilania 230 V	Długość kabla 1500 mm, biała ramka, szary port	
YB003-⑧-W/G	PLUTO, podwójne gniazdo zasilania 230 V, podwójne gniazdo ładowarki USB		
Przykład zamówienia	TEPEE WALL TV (W800 PH2 DF-FC01/1.007 TF-BI BC-WH)		
	TEPEE WALL TV (W800 PH2 HO-TV DF-FC01/1.007 TF-BI BC-WH YB001-FR-W/G)		

① – Podaj kod koloru płyty MFC – patrz wykończenia

③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia

⑧ – Podaj standard media portu: CH13, FR, GB, GE

• Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

○ Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Uwaga: łączniki uwzględnione w zestawie montażowym Tepee Wall TV.

Ścianki biurowe Tepee



Tepee ścianka biurowa SW

TEPEE WALL SW

- Prosta ścianka biurowa

W••••	Szerokość	400	800	1200
	Wysokość ścianki	1586 mm		
PH2	Integracja	•		
IN-I	Moduł początkowy do integracji	•	-	•
IN-M	Moduł środkowy do integracji	-	-	-
IN-E	Moduł końcowy do integracji	-	-	-
IN-F	Moduł wolnostojący	-	-	-
	Rodzaj stopy			
PF-N-③	Stopa wąska	Stal malowana proszkowo	•	
PF-W-③	Stopa szeroka			
	Wykończenie panelu			
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny	•	
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary		○	
Przykład zamówienia	TEPEE WALL SW (W400 PH2 IN-E PF-N-WH DF-FC01/1.007)			

- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
- Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Ścianki biurowe Tepee



Tepee ścianki biurowe CW90	Tepee ścianki biurowe CW120
TEPEE WALL CW90	TEPEE WALL CW120
• Ścianka kąтова 90 °	• Ścianka kąтова 120 °

W***	Szerokość	800				800	
D***	Głębokość	200	400		400		
	Wysokość ścianki	1586 mm					
PH2		•				•	
	Integracja						
IN-I	Moduł początkowy do integracji	•	-	•	-	•	-
IN-M	Moduł środkowy do integracji						
IN-E	Moduł końcowy do integracji						
IN-F	Moduł wolnostojący	-		-		-	
	Rodzaj stopy						
PF-N-③	Stopa wąska	Stal malowana		•		•	
PF-W-③	Stopa szeroka	proszkowo					
	Wykończenie panelu						
DF-FC01/1.007	Filc ciemnoszary	Buk naturalny		•		•	
DF-FC02/1.007	Filc jasnoszary			○		○	
Przykład zamówienia	TEPEE WALL CW90 (W800 D200 PH2 IN-I PF-N-WH DF-FC01/1.007)						

- ③ – Podaj kod koloru elementu metalowego – patrz wykończenia
- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)
 - Dostępny jako opcja (uwzględniony w cenie podstawowej)

Kanały kablowe Tepee

Kanał kablowy poziomy, tapicerowany

CABLE MANAGEMENT HC U

- Szerokość 670 mm dedykowany do stanowiska Tepee Work Sit SI i Stand ST, szerokość blatu 1200 mm

Szerokość		
W670	Do integracji z blatem o szerokości 1200 mm	
Wykończenie		
⑤	Grupa cenowa tapicerek	3
		4
Przykład zamówienia	CABLE MANAGEMENT HC U (W670 CUZ09)	

⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – [patrz wykończenia](#)

- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

Kanały kablowe Tepee

Kanał kablowy pionowy, tapicerowany

CABLE MANAGEMENT VC UPH 1

- Długość 850 mm dedykowany do stanowiska Tepee Work Sit SI

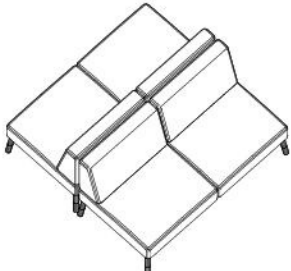
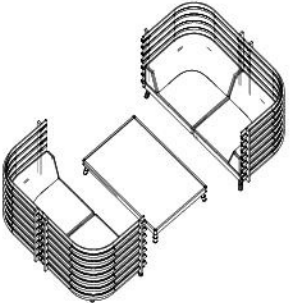
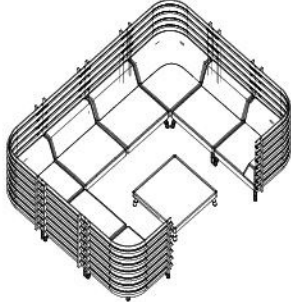

D••	Średnica (mm)		
	Długość		
L850	Do integracji z stanowiskiem Tepee Work Sit		
	Wykończenie		
⑤	Grupa cenowa tapicerek	3	•
		4	
	Montaż		
IN-T	Mocowanie bezpośrednio do blatu		•
Przykład zamówienia	CABLE MANAGEMENT VC UPH 1 (DI38 L850 CUZ09 IN-T)		

⑤ – Podaj kod koloru i rodzaj tapicerki z wybranej grupy cenowej – patrz wykończenia

- Dostępny w standardzie (uwzględniony w cenie podstawowej)

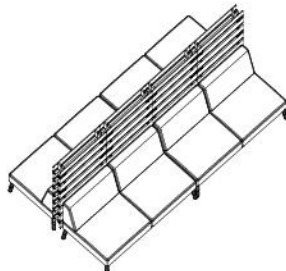
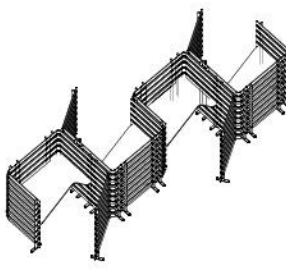
Przykładowe konfiguracje

CENNIK – TEPEE

Konfiguracja	Sofy w 3 grupie cenowej, wykończenie nóg: buk naturalny, brak media portów	Rysunek
2 × SOFA TEPEE S2	2 × 5723	
2 × SOFA TEPEE F2 – wysokość panelu 1586 mm	2 × (6765 + 2810)	
1 × STOLIK TEPEE B	2404	
2 × SOFA TEPEE C90D – wysokość panelu 1586 mm (1 × wersja lewa + 1 × wersja prawa)	2 × (3858 + 1343)	
2 × SOFA TEPEE C90 – wysokość panelu 1586 mm (1 × wersja lewa + 1 × wersja prawa)	2 × (3858 + 1343)	
2 × SOFA TEPEE S1 – wysokość panelu 1586 mm	2 × (3229 + 1076)	
1 × SOFA TEPEE S2 – wysokość panelu 1586 mm	5723 + 2390	
1 × STOLIK TEPEE S	2188	
1 × ŁĄCZNIK ESL – 4 szt.	96	
6 × ŁĄCZNIK ISL – 2 szt.	6 × 96	
4 × ŁĄCZNIK SL – 2 szt.	4 × 36	
4 × SOFA TEPEE C90 (2 × wersja lewa + 2 × wersja prawa)	4 × 3858	
2 × SOFA TEPEE S1	2 × 3229	
1 × STOLIK TEPEE B	2404	
4 × ŁĄCZNIK SL – 2 szt.	4 × 36	

Przykładowe konfiguracje

CENNIK – TEPEE

Konfiguracja	Ścianki z wąską stopą, brak media portów		Rysunek
4 × SOFA TEPEE S2 – wysokość panelu 1586 mm	4 × (5723 + 2390)		
2 × ŁĄCZNIK ESL – 4 szt.	2 × 96		
4 × ŁĄCZNIK ISL – 2 szt.	4 × 96		
2 × ŁĄCZNIK SL – 2 szt.	2 × 36		
4 × STANOWISKO TEPEE S1 – szerokość 1200 mm, wysokość ścianki 1586 mm	4 × 7704		

Sofy Tepee

TABELA KONFIGURACJI MEDIA PORTÓW



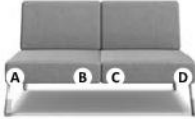
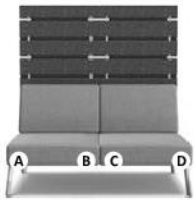




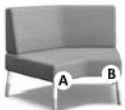

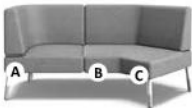
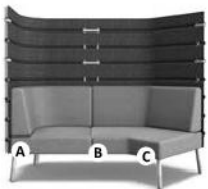
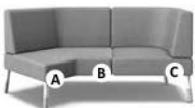
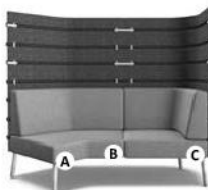


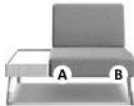
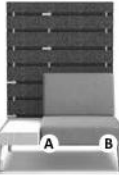
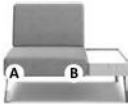
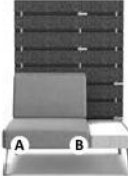
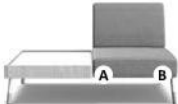
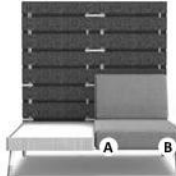
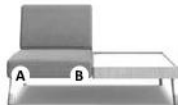
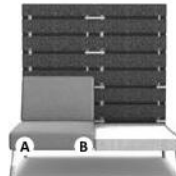
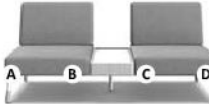
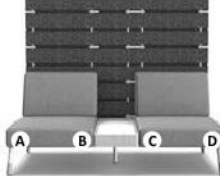
Wysokość panelu	Położenie media portu	
	—	1586 mm
S1 S1 P Max. jeden media port w położeniu A lub B		
S2 S2 P Max. dwa media porty w położeniu A, B, C lub D		
C90 wersja prawa C90 P wersja prawa Dostępny jeden media port w położeniu A		
C90 wersja lewa C90 P wersja lewa Dostępny jeden media port w położeniu A		
C135 C135 P Max. jeden media port w położeniu A or B		
C135 + 90 wersja prawa C135 + 90 P wersja prawa Max. dwa media porty w położeniu A, B or C		
C135 + 90 wersja lewa C135 + 90 P wersja lewa Max. dwa media porty w położeniu A, B or C		

TABELA KONFIGURACJI MEDIA PORTÓW

Wysokość panelu	Polozenie media portu	
	—	1586 mm
FS2 FS P Max. jeden media port w polozeniu A lub B		
STS STS P Max. dwa media porty w polozeniu A, B, C lub D		
STS wersja prawa STS P wersja prawa Dostepny jeden media port w polozeniu A		
STB wersja lewa STB P wersja lewa Dostepny jeden media port w polozeniu A		
STB STB P Max. jeden media port w polozeniu A lub B		
STC STC P Max. dwa media porty w polozeniu A, B, C lub D		
FS1 Max. jeden media port w polozeniu A lub B	