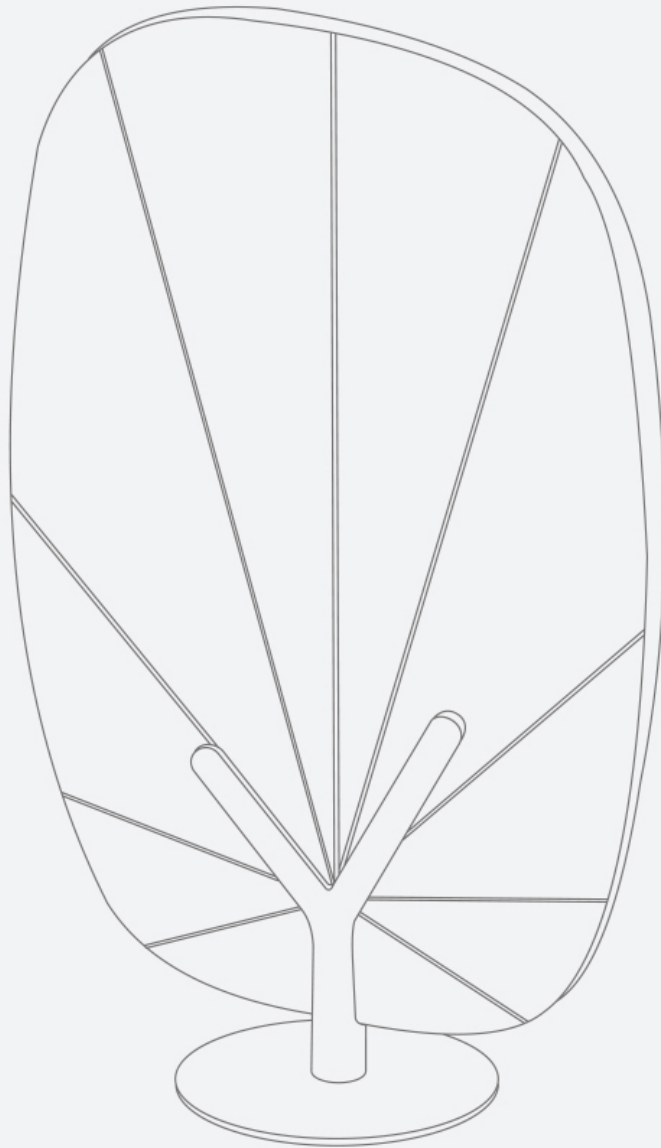


mikomax
smart office



TREE screen

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

TREE SCREEN

PANEL TAPICEROWANY:

- Konstrukcja wewnętrzna nadająca sztywność oraz kształt panelowi wykonana jest z liściastej sklejki o grubości 10 mm. Rdzeń obłożony jest pianką tapicerską o grubości 15 mm o gęstości 35 kg/m³ lub pianką trudnopalną o gęstości 40-45 kg/m³. Pokrowiec wykonany z podpiankowanej tkaniny Wool zamykany zamkiem błyskawicznym.

WOOL

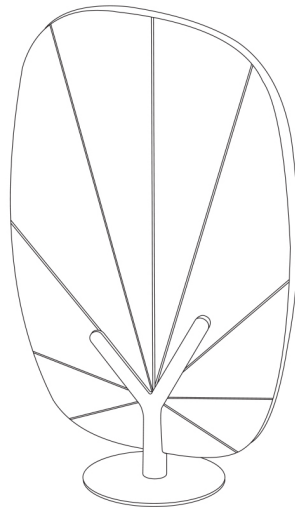
- Gramatura: 325 g/m²
- Skład: 70% wełna (WO), 20% poliester (PL), 5% poliamid (PA), 5% inne włókna (AF)
- Odporność na ścieranie: 60.000 cykli Martindale'a (EN ISO 12947-2)
- Odporność na tarcie: na mokro 4/5, na sucho 4/5 (ISO105-X12:2002)
- Odporność na światło: 4 (EN ISO 105-BO2:1999)

KONSTRUKCJA DREWNIANA:

- Stelaż wykonany jest z klejonego drewna dębowego wykończonego trudnopalnym atestowanym lakierem bezbarwnym. Parawan przy-mocowany jest do dębowej nogi poprzez cztery złącza typu Ericsson w kolorze czarnym.

PODSTAWA TALERZOWA:

- Wykonana jest z płyty stalowej o grubości 8 mm w całości lakierowana proszkowo. Wyposażona w podkładki filcowe ułatwiające stabilizację wyrobu oraz zabezpieczające podłoże przed uszkodzeniami podczas przesuwania.
- Stopa wyposażona w centralny otwór umożliwiający montaż ścianki tapicerowanej za pomocą złącza gwintowanego.



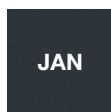
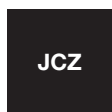
KOLORYSTYKA

STELAŻ

Dąb naturalny

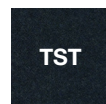
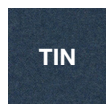


ELEMENTY METALOWE

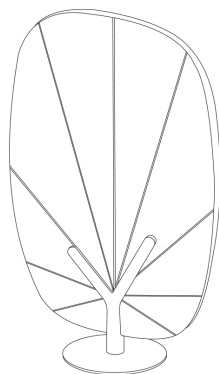


ELEMENTY TAPICEROWANE

TKANINA WOOL



PANEL TAPICEROWANY



[WxDxH]			INDEKS		
1230x550x1910			TRE-TT-001		
WAGA NETTO - KG	OBJĘTOŚĆ OPAKOWANIA - M ³	ILOŚĆ OPAKOWAŃ - SZT.	27 kg	1,29 m ³	1