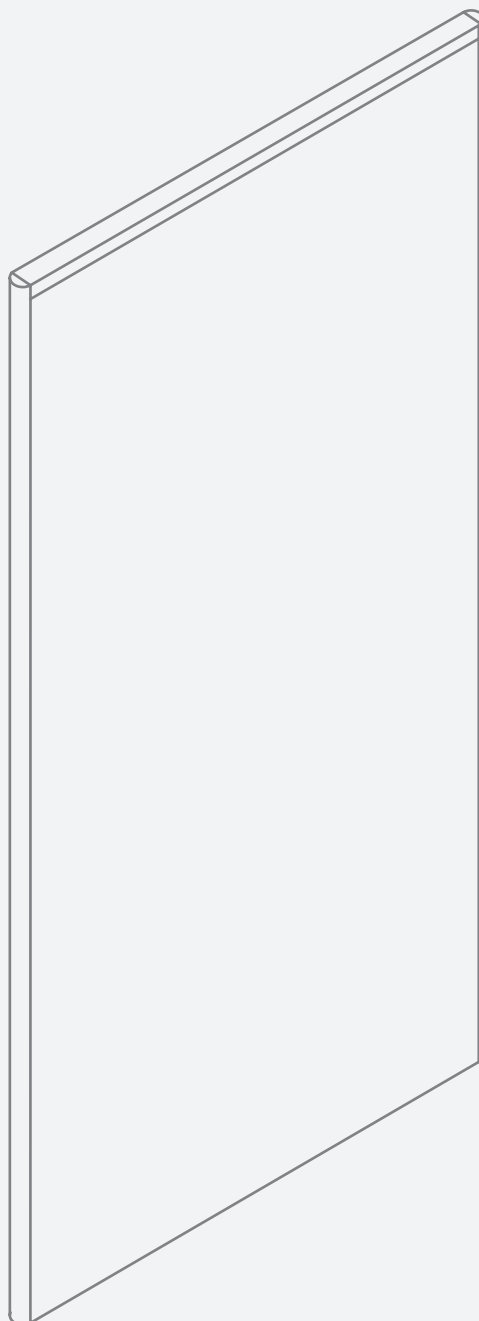


mikomax
smart office



WALL-S

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

ŚCIANKI

WYPEŁNIENIE ŚCIANKI

- Płyta wiórowa 25 mm obustronnie melaminowana.
- Górna i boczne krawędzie zabezpieczone profilem aluminiowym.
- Płyta wiórowa obita obustronnie tkaniną na gąbce; wszystkie krawędzie zabezpieczone profilem aluminiowym.

LISTWY WYKOŃCZENIOWE

- Profile – aluminium anodowane.
- Aluminiowe profile wykończeniowe zabezpieczające krawędzie i umożliwiające łączenie ścianek w systemie Basic umieszczone w ściankach płytowych, tkaninowych – po bokach i na górze

STOPKI

- Tworzywo sztuczne Ø50 mm.
- Stopki wkręcane w mufy osadzone w płycie wiórowej (ścianki płytowe) lub w profilu aluminiowym (ścianki tkaninowe), stanowiące podparcie ścianki w wypadku montażu w systemie Basic i zwiększające wysokość ścianki o 28 mm.

SŁUPKI I INNE ELEMENTY ŁĄCZĄCE

- Słupek Basic – aluminium anodowane profil 30x30 mm. Słupek aluminiowy do łączenia w systemie Basic od dwóch do czterech ścianek pod kątem 90° i 180° (w komplecie uchwyty do dwóch połączeń).
- Taśma łącząca Basic – tworzywo sztuczne. Taśma elastyczna z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym, do łączenia w systemie Basic dwóch ścianek pod dowolnym kątem.
- Taśma maskująca – listwa z tworzywa sztucznego w kolorze szarym, stanowiąca estetyczne wypełnienie szczeliny montażowej w bocznym profilu aluminiowym ścianki, a także w słupkach Basic.
- Stopa Basic – aluminium anodowane. Stopa stabilizująca do dodatkowego podparcia ścianki w systemie Basic.

PANELE RECEPCYJNE

- Blaty górne – płyta wiórowa 25 mm obustronnie melaminowana.
- Ścianki – płyta wiórowa lub MDF lub blacha stalowa 18 mm, 25 mm obustronnie melaminowana lub lakierowana proszkowo.

Panel przedni:

- prosty, z płyty melaminowej, wsparty na stopkach (panele SCA-PR-001 do 005),
- wygięty, z płyty MDF lakierowanej, osadzony na stelażu metalowym, dostępne dwa połączenia kolorystyczne front-stelaż: JAN-JAN i JAL-JMJ (panele SCA-PR-006),
- wygięty, z blachy stalowej perforowanej w kolorze JMJ, osadzony na stelażu metalowym lakierowanym również na kolor JMJ (panele SCA-PR-007).

NADSTAWKI NA BIURKO

- Elementy płytowe – płyta wiórowa 25 mm obustronnie melaminowana, półki i panele ekranowe wykonane z płyty wiórowej w pełnym zakresie kolorów.
- Wsporniki – stal wsporniki metalowe do mocowania nadstawek do krawędzi biurka.

SZAFKI PODWIESZANE

- Elementy płytowe – płyta wiórowa 18 mm obustronnie melaminowana, konstrukcja klejona, ściana tylna z zaczepami do montażu na ściankach w systemie Basic.
- Żaluzje – tworzywo sztuczne lakierowane proszkowo, żaluzja pionowa w kolorze aluminium (GAL) wyposażona w standardowy uchwyt i zamek prosty (1 kluczyk łamany + 1 prosty)

UWAGA: Stosowane płyty wiórowe są 3-warstwowe, klasa higieniczności E1. Wszystkie wąskie płaszczyzny zabezpieczone są tworzywem sztucznym o grubości 2 mm, w kolorze płyty.

KOLORYSTYKA

PŁYTY



MDF (LAKIER)



OSŁONY METALOWE



TWORZYWO SZTUCZNE



ELEMENTY TAPICEROWANE

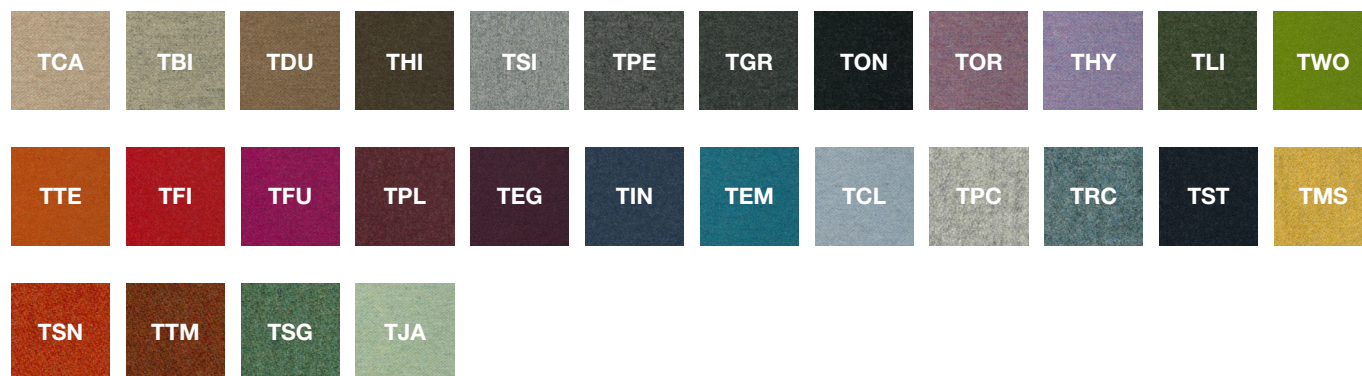
TKANINA HAITI



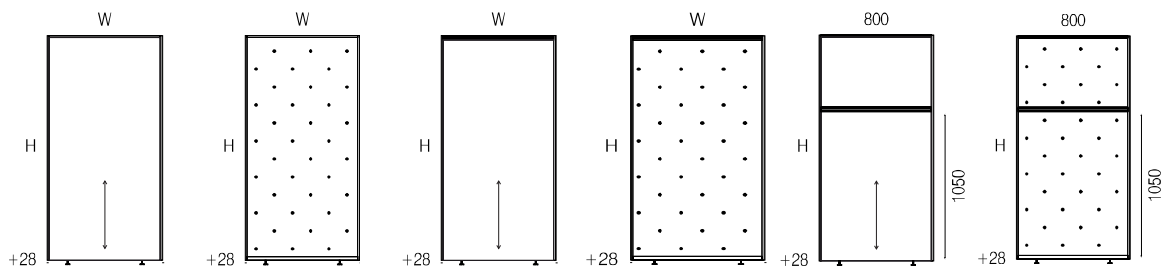
TKANINA PETRUS



TKANINA WOOL

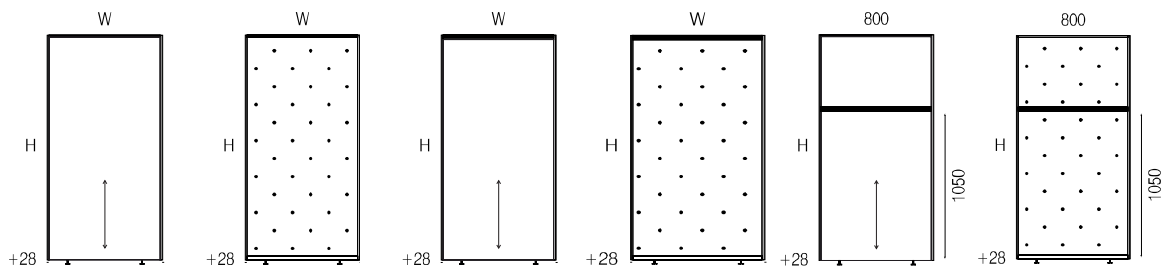


ŚCIANKI DZIAŁOWE

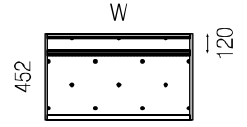
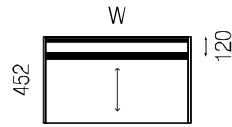
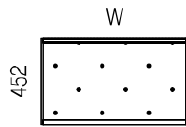
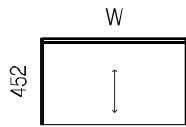


[WxH]	INDEKS					
1600x1588	SCA-PP-516		SCA-PL-516			
1400x1588	SCA-PP-514		SCA-PL-514			
1200x1588	SCA-PP-512	SCA-TT-512	SCA-PL-512	SCA-TL-512	SCA-PW-508	SCA-TW-508
800x1588	SCA-PP-508	SCA-TT-508	SCA-PL-508	SCA-TL-508		
600x1588	SCA-PP-506	SCA-TT-506	SCA-PL-506	SCA-TL-506		
400x1588	SCA-PP-504	SCA-TT-504	SCA-PL-504	SCA-TL-504		
1600x1372	SCA-PP-416		SCA-PL-416			
1400x1372	SCA-PP-414		SCA-PL-414			
1200x1372	SCA-PP-412	SCA-TT-412	SCA-PL-412	SCA-TL-412		
800x1372	SCA-PP-408	SCA-TT-408	SCA-PL-408	SCA-TL-408		
600x1372	SCA-PP-406	SCA-TT-406	SCA-PL-406	SCA-TL-406		
400x1372	SCA-PP-404	SCA-TT-404	SCA-PL-404	SCA-TL-404		

ŚCIANKI DZIAŁOWE



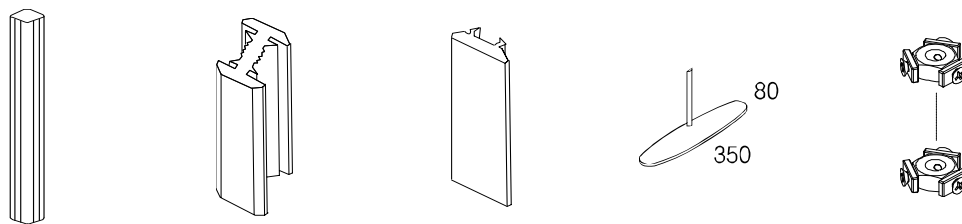
[WxH]	INDEKS					
1600x1204	SCA-PP-316		SCA-PL-316			
1400x1204	SCA-PP-314	SCA-TT-314	SCA-PL-314	SCA-TL-314		
1200x1204	SCA-PP-312	SCA-TT-312	SCA-PL-312	SCA-TL-312		
800x1204	SCA-PP-308	SCA-TT-308	SCA-PL-308	SCA-TL-308	SCA-PW-308	SCA-TW-308
600x1204	SCA-PP-306	SCA-TT-306	SCA-PL-306	SCA-TL-306		
400x1204	SCA-PP-304	SCA-TT-304	SCA-PL-304	SCA-TL-304		
1600x1059			SCA-PL-216			
1400x1059			SCA-PL-214	SCA-TL-214		
1200x1059			SCA-PL-212	SCA-TL-212		
800x1059			SCA-PL-208	SCA-TL-208		
600x1059			SCA-PL-206	SCA-TL-206		
400x1059			SCA-PL-204	SCA-TL-204		



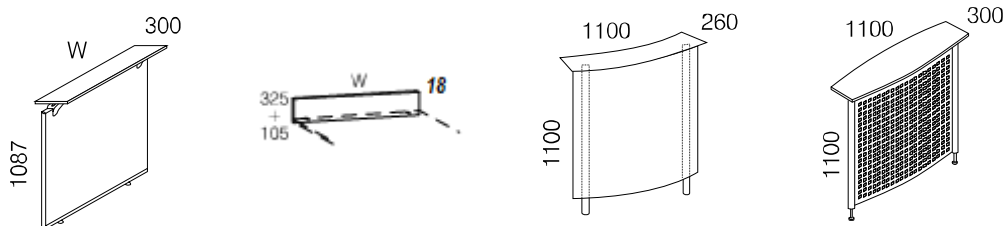
[WxH]	INDEKS			
1800x452	SCA-PL-118	SCA-TL-118	SCA-PD-118	SCA-TD-118
1600x452	SCA-PL-116	SCA-TL-116	SCA-PD-116	SCA-TD-116
1400x452	SCA-PL-114	SCA-TL-114		
1200x452	SCA-PL-112	SCA-TL-112	SCA-PD-112	SCA-TD-112
800x452	SCA-PL-108	SCA-TL-108		
600x452	SCA-PL-106	SCA-TL-106		

AKCESORIA SYSTEMU

SŁUPKI I INNE ELEMENTY ŁĄCZĄCE

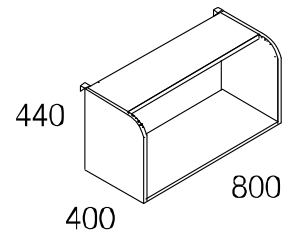
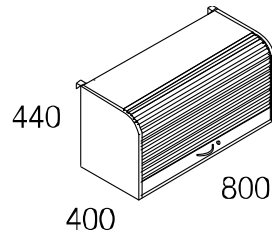


[H]	INDEKS				
Basic: 1588 (1616)	SCA-SB-501	SCA-SB-521	SCA-SB-511		
Basic: 1372 (1400)	SCA-SB-401	SCA-SB-421	SCA-SB-411		
Basic: 1204 (1232)	SCA-SB-301	SCA-SB-321	SCA-SB-311		
Basic: 1059 (1087)	SCA-SB-201	SCA-SB-221	SCA-SB-211		
Basic: 452 (452)	SCA-SB-101	SCA-SB-121			
350 / 80				SCA-SB-008	
					AKC-IN-050



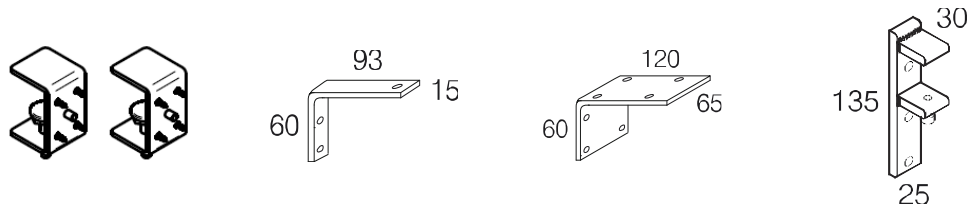
[H]	INDEKS			
1800	SCA-PR-005	SCA-NP-001		
1600	SCA-PR-004	SCA-NP-002		
1400	SCA-PR-003	SCA-NP-003		
1200	SCA-PR-002	SCA-NP-004		
1100			SCA-PR-006	SCA-PR-007
800	SCA-PR-001	SCA-NP-005		

SZAFKI PODWIESZANE



[WxDxH]	INDEKS	
800x400x400	SCA-SC-775	SCA-SC-776

ŁĄCZNIKI MONTAŻOWE



[WxDxH]	INDEKS			
	AKC-IN-308			
15x93x60		AKC-IN-043		
65x120x60			AKC-IN-044	
25x30x135				AKC-IN-044