



■ LINEA

OPIS SYSTEMU

Linea to nowy system mebli biurowych w ofercie FURNIKO. Elementy systemu umożliwiają zabudowę stanowisk pracy w układach typu "ławka". Blaty robocze wykonane z płyt grubości 25 mm mocowane są do metalowych stelaży o specjalnej konstrukcji. Stelaże są tak zaprojektowane, aby pomiędzy sąsiednimi stanowiskami pracy nie występowały dodatkowe kolumny stelaża.

Meble LINEA dostępne są już w gotowych zestawach po 2, 4 i 6 stanowisk pracy. Dodatkowym elementem jest dostawka boczna, pasująca do każdego z zestawów jako dodatkowe stanowisko pracy.

Zestawy LINEA są już wyposażone w ścianki oddzielające stanowiska pracy oraz poziomy system rozprowadzenia okablowania składający się z poziomymi kanałami kablowych przystosowanych do montażu gniazd i specjalnych prostokątnych przepustów montowanych w blatach.

Panele ścianek są wyposażone w tapicerowane nakładki po obydwu stronach oraz listwy na organizery mocowane w dolnej części ścianki.

Dodatkowe uzupełniające elementy systemu zamawiane oddzielnie to:

- ekran oddzielający sąsiednie stanowiska pracy
- uchwyt przegubowy do monitora LCD mocowany do paneli ścianek
- lampka z abażurem mocowana do listwy na organizery

Na listwie możemy też montować wszystkie organizery skatalogowane w dziale "Elementy uzupełniające".

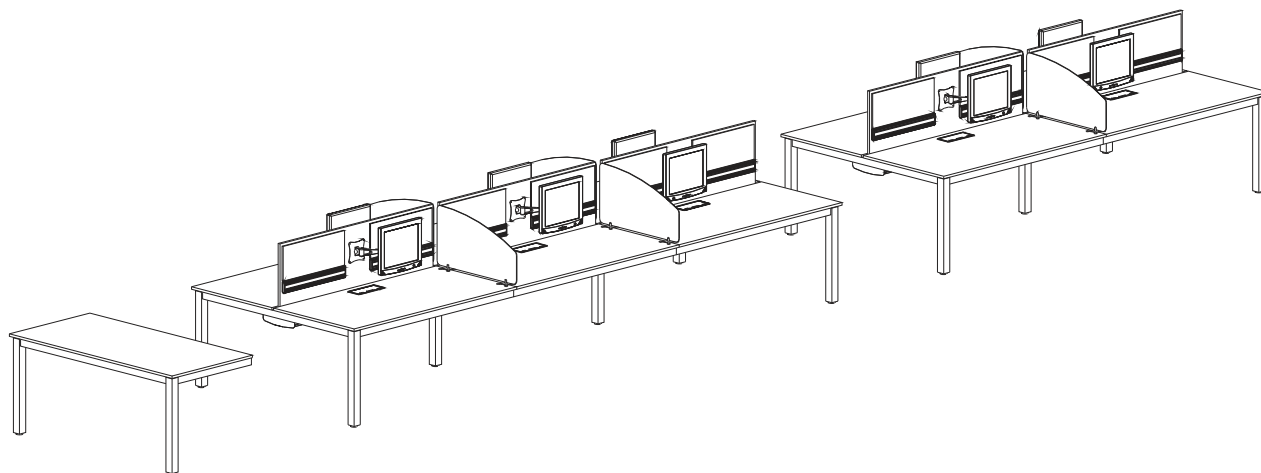
Wzory tapicerek na elementy tapicerowane paneli ścianek należy dobierać według wzornika tapicerek ONYX z kolekcji firmy PROFi'm.

Panele ścianek po zamontowaniu wystają ponad blat na 45 cm.

KOLORYSTYKA

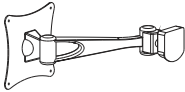
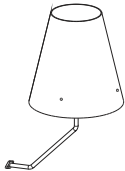
kolorystyka		Obrzeża płyt ABS	Blaty, eł. płytowe	Stelaże metalowe
P00	biały premium	●	●	
P01	jasno szary	●	●	
P02	antracyt	●	●	
P03	pastelowy seledyn		●	
P04	oliwka		●	
P05	lavenda		●	
P10	brzoza	●	●	
P19	klon jasny	●	●	
P12	dąb rozbielany	●	●	
P13	buk	●	●	
P14	buk bawaria	●	●	
P16	calvados	●	●	
P17	wiśnia	●	●	
P18	wiśnia victoria	●	●	
P20	wiśnia romana	●	●	
P21	orzech dijon	○	○	
P22	orzech aida	●	●	
O20	multiplex (sklejka)	●		
M01	jasno szary RAL 7035			●
M02	szary RAL 7045			●
M03	grafitowy RAL 7024			●
M05	aluminium RAL 9006			●
M11	metalik grafitowy			○

● - standard ○ - opcja dostępna za dopłatą



LINEA - przykładowy zestaw

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm 160 Głębokość cm 160 Wysokość cm 72 Objętość m ³	LA02	Zestaw dwa stanowiska Zestaw składa się ze stelaża na dwa stanowiska, blatów roboczych szerokości 160 cm, jednej ścianki oddzielającej stanowiska z zamontowanymi listwami na organizery oraz poziomych kanałów kablowych
	Szerokość cm 320 Głębokość cm 160 Wysokość cm 72 Objętość m ³	LA04	Zestaw cztery stanowiska Zestaw składa się ze stelaża na cztery stanowiska, blatów roboczych szerokości 160 cm, dwóch ścianek oddzielających stanowiska z zamontowanymi listwami na organizery oraz poziomych kanałów kablowych (uchwyty na monitor i ekrany oddzielające sąsiednie stanowiska należy zamawiać oddzielnie)
	Szerokość cm 480 Głębokość cm 160 Wysokość cm 72 Objętość m ³	LA06	Zestaw sześć stanowisk Zestaw składa się ze stelaża na sześć stanowisk, blatów roboczych szerokości 160 cm, trzech ścianek oddzielających stanowiska z zamontowanymi listwami na organizery oraz poziomych kanałów kablowych (uchwyty na monitor i ekrany oddzielające sąsiednie stanowiska należy zamawiać oddzielnie)
	Szerokość cm 160 Głębokość cm 80 Wysokość cm 72 Objętość m ³	LA11	Dostawka boczna Dodatkowe stanowisko montowane z boku zestawów. Element składa się z blatu i stelaża na dwóch nogach z elementami łączącymi
	Szerokość cm 78 Głębokość cm 10 Wysokość cm 45 Objętość m ³	LA21	Ekran oddzielający sąsiednie stanowiska Wykonany z półprzezroczystego matowego tworzywa, mocowany na stopkach, dostępny w kolorach: czerwony, zielony, biały mleczny

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	LA31	Uchwyt na monitor LCD Montowany do ścianki, przegubowa konstrukcja umożliwia precyzyjne ustawienie monitora.
	33		
	Głębokość cm		
	15		
	Wysokość cm		
15			
Objętość m ³			
	Szerokość cm	LA41	Lampa COSY Lampa stanowiskowa z abażurem montowana na listwie na organizery
	34		
	Głębokość cm		
	25		
	Wysokość cm		
45			
Objętość m ³			