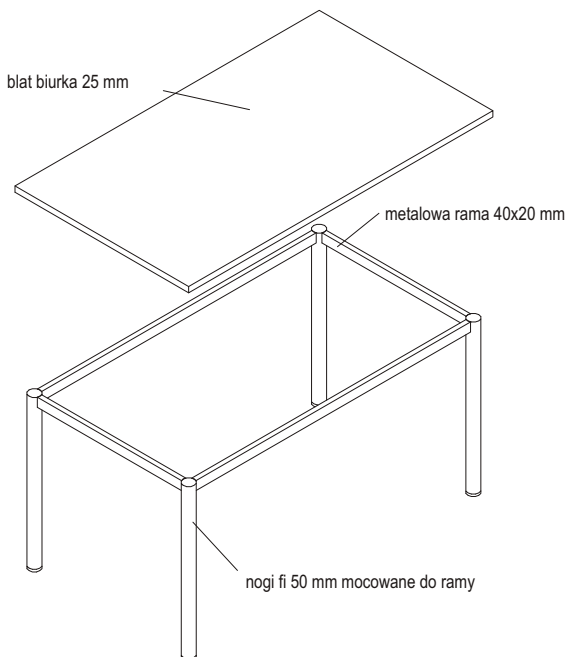




■ P-ROUND

## OPIS KONSTRUKCJI

Biurka w systemie P-ROUND posiadają konstrukcję na stelażu ramowym. Blaty przytwierdzone są do metalowej ramy, do której z kolei montowane są nogi rurowe o średnicy 50 mm. Elementy systemu P-ROUND dostępne są w dwóch opcjach: z regulatorami poziomu umożliwiającymi wy poziomowanie w zakresie 2 cm oraz z regulacją wysokości w zakresie 12 cm. Opcja stelaża z regulacją wysokości umożliwia regulację wysokości blatu roboczego w zakresie 68 - 80 cm. Schemat konstrukcji biurka systemu P-ROUND przedstawiony jest na poniższym rysunku.



## BLATY I ELEMENTY PLYTOWE

Wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieny E1 pokrytej obustronnie warstwą melaminy o podwyższonej odporności na ścieranie. Wysoka jakość stosowanych płyt gwarantowana jest renomą naszego dostawcy - austriackiej firmy EGGER.

Struktura powierzchni płyt opracowana została specjalnie dla potrzeb mebli biurowych. Powierzchnia jest gładka, pozbawiona porów i posiada właściwości antyrefleksyjne.

Blaty odporne są na działanie wysokich temperatur (do 180 stopni C) oraz nie ulegają przebarwieniu pod działaniem takich substancji jak: tusz do stempli, tłuszcz, soki, kawa, słabe kwasy, środki czystości itp.

Płyty dostępne są w dekorach jednolitych oraz drewnopodobnych zgodnie z wzornikiem dekorów.

Blaty biurek, dostawek i łączników wykonane są z płyt grubości 25 mm. Wszystkie wąskie krawędzie wykończone są doklejkami z twardego ABS o grubości 2 mm. Krawędzie obrzeża są zaokrąglone promieniem 2 mm. Stosowane obrzeża zapewniają bardzo dobrą odporność na uszkodzenia mechaniczne.

Na specjalne zamówienie dostępna jest za dopłatą opcja blatów pokrytych obustronnie laminatem HPL grubości 0,8 mm.

Z uwagi na wymiary fabryczne formatki laminatu HPL, opcja ta jest dostępna jedynie dla elementów o głębokości do 130 cm.

## PRZEPUSTY KABLOWE

W blatach biurek systemu P-ROUND standardowo nie są nawiercane otwory pod przepusty kablowe. Z uwagi na ażurową konstrukcję stelaży okablowanie można w dowolnym miejscu wyprowadzić na blat biurka.

Jeżeli wymagane jest zainstalowanie przepustów kablowych w blatach, to należy to wyraźnie określić w zamówieniu. Opcjonalne zainstalowanie przepustów kablowych nie wymaga dopłat.

## STELAŻE

Stelaż ramowy biurek systemu P-ROUND składa się z metalowej ramy wykonanej z kształownika 40x20 mm oraz nóg rurowych o średnicy 50 mm przykręcanych bezpośrednio do ramy. Konstrukcja stelaża zapewnia bardzo dobrą stabilność i sztywność biurka.

Stelaże biurek malowane są wysokiej jakości ekologicznymi farbami proszkowymi. Stosowane farby posiadają atest higieniczny dopuszczający kontakt malowanych powierzchni z żywnością.

## ELEMENTY DODATKOWE

Biurka systemu P-ROUND uzupełnione zostały zestawem dodatkowych dostawek i łączników umożliwiających dowolną i różnorodną konfigurację stanowisk pracy. Dostawki i łączniki montowane są do biurek specjalnymi metalowymi łącznikami.

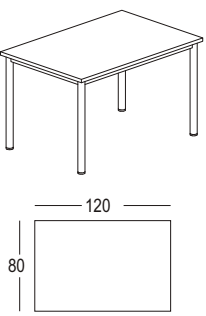
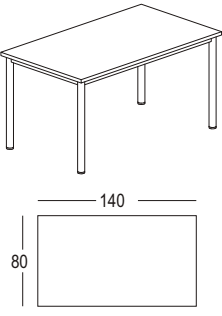
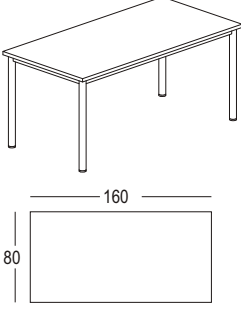
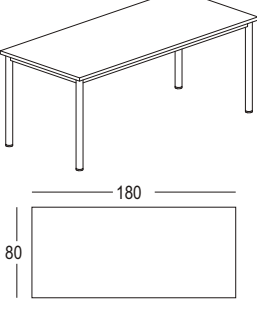
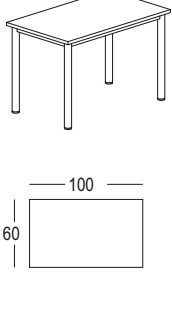
Do systemu P-ROUND pasują także elementy dodatkowe z programu FURNIKO, jak na przykład: blendy biurek, uchwyty pod komputer, panele ścianek mocowane do blatów biurek, dodatkowe elementy do rozproszania okablowania itp.

Kontenery i wózki oraz szafy pasujące pod względem wzorniczym i kolorystycznym do systemu P-ROUND zostały skatalogowane oddzielnie.

## KOLORYSTYKA

kolorystyka		Obrzeża płyt ABS	Blaty, el. płytowe	Stelaże metalowe
<b>P10</b>	brzoza	●	●	
<b>P24</b>	akacja	●	●	
<b>P12</b>	dąb rozbielany	●	●	
<b>P23</b>	dąb winchester	●	●	
<b>P13</b>	buk	●	●	
<b>P20</b>	wiśnia romana	●	●	
<b>P18</b>	wiśnia victoria	●	●	
<b>P21</b>	orzech dijon	●	●	
<b>P22</b>	orzech aida	●	●	
<b>P25</b>	dąb czekolada	●	●	
<b>P00</b>	biały premium	●	●	
<b>P91</b>	szary	●	●	
<b>P92</b>	camel	●	●	
<b>P93</b>	malaga	●	●	
<b>P06</b>	limonka	●	●	
<b>P09</b>	pomarańcz	●	●	
<b>P07</b>	chilli	●	●	
<b>P08</b>	oberżyna	●	●	
<b>P02</b>	antracyt	●	●	
<b>M00</b>	biały			●
<b>M05</b>	aluminium			●
<b>M03</b>	grafit			●
<b>M11</b>	metalik grafit			○

● - standard    ○ - opcja dostępna za dopłatą

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB02-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	120		
	Głębokość cm	<b>FB02-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB03-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140		
	Głębokość cm	<b>FB03-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB04-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160		
	Głębokość cm	<b>FB04-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB05-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180		
	Głębokość cm	<b>FB05-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB11-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	100		
	Głębokość cm	<b>FB11-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	60		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB12-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	120		
	Głębokość cm		
	60	<b>FB12-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB13-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140		
	Głębokość cm		
	60	<b>FB13-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB14-0</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160		
	Głębokość cm		
	60	<b>FB14-1</b>	<b>Biurko proste na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB21-0/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm		
	120/60	<b>FB21-1/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB21-0/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm		
	120/60	<b>FB21-1/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB22-0/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm	<b>FB22-1/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	140/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB23-0/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm..
	160/80		
	Głębokość cm	<b>FB22-1/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	140/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB23-0/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180/80		
	Głębokość cm	<b>FB23-1/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	120/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB23-0/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180/80		
	Głębokość cm	<b>FB23-1/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	120/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB24-0/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180/80		
	Głębokość cm	<b>FB24-1/L</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	140/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB24-0/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180/80		
	Głębokość cm	<b>FB24-1/P</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	140/60		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB31-0</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm..
	140/80		
	Głębokość cm	<b>FB31-1</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	140/80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB32-0</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm	<b>FB32-1</b>	<b>Biurko narożne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	160/80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB41-0</b>	<b>Biurko narożne 120° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	110/80		
	Głębokość cm	<b>FB41-1</b>	<b>Biurko narożne 120° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	110/80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FB51-0/L</b>	<b>Biurko ergonomiczne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140		
	Głębokość cm	<b>FB51-1/L</b>	<b>Biurko ergonomiczne na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/60		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB51-0/P</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140		
	Głębokość cm	<b>FB51-1/P</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB52-0/L</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160		
	Głębokość cm	<b>FB52-1/L</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB52-0/P</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160		
	Głębokość cm	<b>FB52-1/P</b>	Biuurko ergonomiczne na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/60		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB61-0/L</b>	Biuurko narożne 135° na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140/80		
	Głębokość cm	<b>FB61-1/L</b>	Biuurko narożne 135° na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/80		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB61-0/P</b>	Biuurko narożne 135° na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140/80		
	Głębokość cm	<b>FB61-1/P</b>	Biuurko narożne 135° na stelażu ramowym Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/80		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			

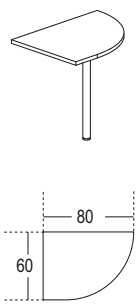
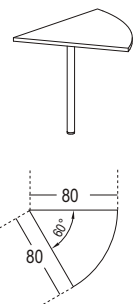
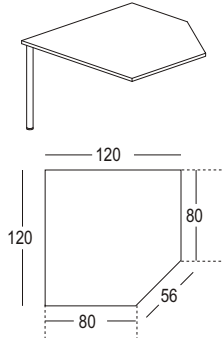
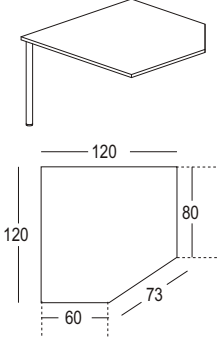
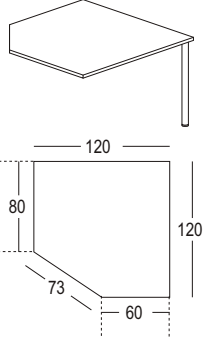
ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FB62-0/L</b>	<b>Biurko narożne 135° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm	<b>FB62-1/L</b>	<b>Biurko narożne 135° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/80		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FB62-0/P</b>	<b>Biurko narożne 135° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160/80		
	Głębokość cm	<b>FB62-1/P</b>	<b>Biurko narożne 135° na stelażu ramowym</b> Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20 mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50 mm przykręcane do ramy. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68+80 cm.
	80/80		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FD01-0</b>	<b>Dostawka do biurka</b> Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	60		
	Głębokość cm	<b>FD01-1</b>	<b>Dostawka do biurka</b> Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	50		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FD02-0</b>	<b>Dostawka do biurka</b> Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	80		
	Głębokość cm	<b>FD02-1</b>	<b>Dostawka do biurka</b> Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	50		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FD03-0</b>	<b>Dostawka do biurek</b> Wsparta na nogach rurowych fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	120*		
	Głębokość cm	<b>FD03-1</b>	<b>Dostawka do biurek</b> Wsparta na nogach rurowych fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	50		
Wysokość cm	74		
Objętość m <sup>3</sup>			



ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FD04-0</b>	<b>Dostawka do biurek</b> Wsparta na nogach rurowych fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm. * dla biurek oddzielonych panelem typu XP należy do symbolu dostawki dopisać oznaczenie DX - szerokość dostawki powiększona do 161,8 cm.
	160*		
	Głębokość cm	<b>FD04-1</b>	<b>Dostawka do biurek</b> Wsparta na nogach rurowych fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm. * dla biurek oddzielonych panelem typu XP należy do symbolu dostawki dopisać oznaczenie DX - szerokość dostawki powiększona do 161,8 cm.
	50		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD11-0/L</b>	<b>Dostawka do biurka 3/8 koła</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	80		
	Głębokość cm	80	
	Wysokość cm	<b>FD11-1/L</b>	<b>Dostawka do biurka 3/8 koła</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD11-0/P</b>	<b>Dostawka do biurka 3/8 koła</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	80		
	Głębokość cm	80	
	Wysokość cm	<b>FD11-1/P</b>	<b>Dostawka do biurka 3/8 koła</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD22-0/L</b>	<b>Dostawka do biurka 135°</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	96		
	Głębokość cm	120/80	
	Wysokość cm	<b>FD22-1/L</b>	<b>Dostawka do biurka 135°</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD22-0/P</b>	<b>Dostawka do biurka 135°</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	96		
	Głębokość cm	120/80	
	Wysokość cm	<b>FD22-1/P</b>	<b>Dostawka do biurka 135°</b> Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	74		
	Objętość m <sup>3</sup>		

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FD31-0/L</b>	Dostawka do biurka fi 110 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	104		
	Głębokość cm	<b>FD31-1/L</b>	Dostawka do biurka fi 110 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	110		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD31-0/P</b>	Dostawka do biurka fi 110 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	104		
	Głębokość cm	<b>FD31-1/P</b>	Dostawka do biurka fi 110 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	110		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD32-0/L</b>	Dostawka do biurka fi 120 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	117		
	Głębokość cm	<b>FD32-1/L</b>	Dostawka do biurka fi 120 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	120		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD32-0/P</b>	Dostawka do biurka fi 120 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	117		
	Głębokość cm	<b>FD32-1/P</b>	Dostawka do biurka fi 120 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	120		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		
	Szerokość cm	<b>FD41-0</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	120		
	Głębokość cm	<b>FD41-1</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	35		
	Wysokość cm	74	
	Objętość m <sup>3</sup>		

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FD42-0</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	140		
	Głębokość cm	<b>FD42-1</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	35		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FD43-0</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	160		
	Głębokość cm	<b>FD43-1</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	35		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FD44-0</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm.
	180		
	Głębokość cm	<b>FD44-1</b>	Dostawka frontowa do biurka Nogi rurowe fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	35		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL01-0</b>	Łącznik biurek 90° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	80		
	Głębokość cm	<b>FL01-1</b>	Łącznik biurek 90° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	80		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL02-0/L</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	80		
	Głębokość cm	<b>FL02-1/L</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	60		
	Wysokość cm		
74	Objętość m <sup>3</sup>		
Objętość m <sup>3</sup>			

ELEMENT	WYMIARY	SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szerokość cm	<b>FL02-0/P</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	80		
	Głębokość cm	<b>FL02-1/P</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	60		
	Wysokość cm		
74			
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL03-0</b>	Łącznik biurek 60° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	80		
	Głębokość cm	<b>FL03-1</b>	Łącznik biurek 60° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	80		
	Wysokość cm		
74			
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL11-0</b>	Łącznik biurek 90° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	120/80		
	Głębokość cm	<b>FL11-1</b>	Łącznik biurek 90° Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	120/80		
	Wysokość cm		
74			
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL12-0/L</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	120/80		
	Głębokość cm	<b>FL12-1/L</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	120/60		
	Wysokość cm		
74			
Objętość m <sup>3</sup>			
	Szerokość cm	<b>FL12-0/P</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja poziomu w zakresie 2 cm
	120/80		
	Głębokość cm	<b>FL12-1/P</b>	Łącznik biurek 90° asymetryczny 80/60 Noga rurowa fi 50 mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 68-80 cm
	120/60		
	Wysokość cm		
74			
Objętość m <sup>3</sup>			