
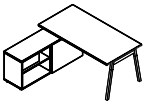
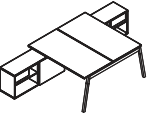
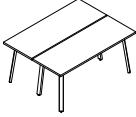
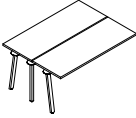
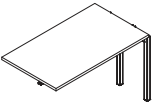

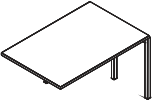
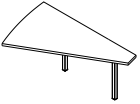
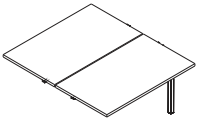


Biuorka typu bench							
	Symbol	Wymiary			Waga Obj. Opak.	Uwagi	
		Szer.	Gł.	Wys.			
	BOW42	1200	1410	740	53.8 kg 0.167 m3 5 szt.	tworzenie układów, patrz: Ogi W, Ogi M, Ogi Q, Ogi U, Ogi Y - elementy do rozbudowy	
	BOW44	1400	1410	740	60.6 kg 0.179 m3 5 szt.		
	BOW46	1600	1410	740	67.8 kg 0.191 m3 5 szt.		
	BOW32	1200	1610	740	64.6 kg 0.189 m3 5 szt.		
	BOW33	1400	1610	740	65.6 kg 0.204 m3 5 szt.		
	BOW34	1600	1610	740	66.8 kg 0.217 m3 5 szt.		
	BOW35	1800	1610	740	73 kg 0.23 m3 5 szt.		
Biuorka z szafką managerską							
	BOW20	1702 1600	1600	740	92 kg 0.238 m3 9 szt.		
	BOW21	1902 1800	1600	740	93.5 kg 0.237 m3 8 szt.		
	BOW40	1702 1600	3210	740	178.8 kg 0.507 m3 15 szt.		
	BOW41	1902 1800	3210	740	185 kg 0.52 m3 15 szt.		

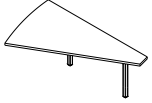
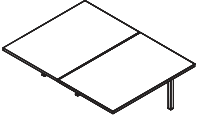
Dodatkowa dopłata							
Mediabox M04H	Mediabox M04	Top access	II grupa cenowa	Przepusty kablowe	Obrzeże naturalne	Wycięcie kablowe	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X		X	X	X	
X	X	X	X	X	X	X	
X	X	X	X	X	X	X	

Biurka typu bench						
	Symbol	Wymiary			Waga Obj. Opak.	Uwagi
		Szer.	Gł.	Wys.		
	BAG0214	1600	1210	740	48 kg 0.082 m3 8 szt.	możliwość montażu wyłącznie szyny SG220
	BAG0216	1600	1410	740	54 kg 0.094 m3 8 szt.	
	BAG0218	1600	1610	740	60 kg 0.105 m3 8 szt.	
Elementy do tworzenia układów biurek						
	BAG0414	1600	1210	740	42 kg 0.076 m3 5 szt.	środkowa noga prosta wykonana z profilu 40x40
	BAG0416	1600	1410	740	48 kg 0.088 m3 5 szt.	
	BAG0418	1600	1610	740	54 kg 0.099 m3 5 szt.	

Dodatkowa dopłata							
Mediabox M04H	Mediabox M04	Top access	Przepusty kablowe				
X	X	X	X				
X	X	X	X				
X	X	X	X				
X	X	X	X				
X	X	X	X				

Elementy do tworzenia układów - biurka proste, głębokość 700 mm							
	Symbol		Wymiary			Waga Obj. Opak.	Uwagi
			Szer.	Gł.	Wys.		
	BOX32		1200	700	740	26.3 kg 0.068 m3 3 szt.	mocowanie wyłącznie do krawędzi 700 mm, profil 40 x 40 mm, wyłącznie do biurek Ogi W, Ogi M, Ogi Y
	BOX34		1400	700	740	29.7 kg 0.075 m3 3 szt.	
	BOX36		1600	700	740	33.3 kg 0.081 m3 3 szt.	
Elementy do tworzenia układów - biurka proste, głębokość 800 mm							
	BOX40		500	800	740	10.8 kg 0.053 m3 2 szt.	mocowanie wyłącznie do krawędzi 800mm, profil 40x40, wyłącznie do biurek Ogi W, Ogi M, Ogi Q, Ogi U, Ogi Y
	BOX42		1200	800	740	31.6 kg 0.079 m3 3 szt.	
	BOX43		1400	800	740	32.1 kg 0.086 m3 3 szt.	
	BOX44		1600	800	740	32.7 kg 0.093 m3 3 szt.	
	BOX45		1800	800	740	35.8 kg 0.1 m3 3 szt.	
Elementy do tworzenia układów - bench, głębokość 1410 mm							
	BOX50		1000	1410	740	16.5 kg 0.122 m3 2 szt.	mocowanie wyłącznie do krawędzi 1410mm, profil 40x40, wyłącznie do biurek Ogi W, Ogi M, Ogi Y, stoły konferencyjne SY
	BOX52		1200	1410	740	49.4 kg 0.137 m3 5 szt.	
	BOX54		1400	1410	740	56.2 kg 0.15 m3 5 szt.	
	BOX56		1600	1410	740	63.4 kg 0.162 m3 5 szt.	

Dodatkowa dopłata									
Mediabox M04H	Mediabox M04	Top access	Przepusty kablowe	Wycięcie kablowe					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					
X	X	X	X	X					

Elementy do tworzenia układów - bench, głębokość 1610 mm						
	Symbol	Wymiary			Waga Obj. Opak.	Uwagi
		Szer.	Gł.	Wys.		
	BOX60	1000	1610	740	17.5 kg 0.134 m3 2 szt.	mocowanie wyłącznie do krawędzi 1610mm, profil 40x40, wyłącznie do biurek Ogi W, Ogi M, Ogi Y, stoły konferencyjne SY
	BOX62	1200	1610	740	60.1 kg 0.159 m3 5 szt.	
	BOX64	1400	1610	740	61.1 kg 0.173 m3 5 szt.	
	BOX66	1600	1610	740	62.3 kg 0.187 m3 5 szt.	
	BOX68	1800	1610	740	68.5 kg 0.2 m3 5 szt.	

Dodatkowa dopłata							
Mediabox M04H	Mediabox M04	Top access	Przepusty kablowe	Wycięcie kablowe			
X	X	X	X	X			
X	X	X	X	X			
X	X	X	X	X			
X	X	X	X	X			

