

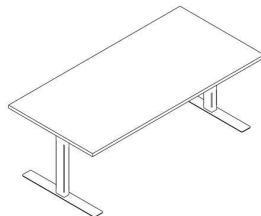
# BALANCE

# Specyfikacja techniczna

## Biurka pojedyncze i stoły elektryczne:

### Blat:

płyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 25mm, obustronnie melaminowana, oklejona ABS 2 mm w technologii bezspoinowej (laserowej).



### Stelaż:

Kolumny elektryczne składające się z profili 67x37, 73x43, 80x50, mm.

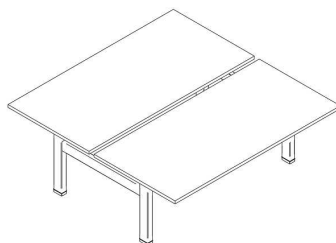
Wspornik blatu wykonany z blachy o grubości 3 mm. Podłużnice wykonane z profilu kwadratowego 40x20, lakierowane proszkowo.

Stopa biurka pojedynczego wykonana jako konstrukcja spawana z blachy o grubości 4 mm, wyposażona w stopki poziomujące o zakresie regulacji do 7 mm.

## Biurka podwójne elektryczne:

### Blat:

płyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 25mm, obustronnie melaminowana, oklejona ABS 2 mm w technologii bezspoinowej (laserowej).



### Stelaż:

Kolumny elektryczne składające się z profili 67x37, 73x43, 80x50, mm zakończone stopką wykonanej z blachy 4 mm, profilu 80x50 mm oraz tulei gwintowanej. Zakres regulacji do 7 mm.

Wspornik blatu wykonany z blachy o grubości 3 mm. Podłużnice wykonane z profilu kwadratowego 40x20, lakierowane proszkowo.

## Ścianki tapicerowane z ekspresem:

### Konstrukcja:

płyta wiórowa 25mm, pokryta pokrowcem tkaninowym z pianką, wykończona zamkiem błyskawicznym. Dla biurek pojedynczych ścianka montowana za pomocą dedykowanych uchwytów. Dla biurek podwójnych jedna ścianka mocowana w uchwytach umieszczonych na dolnych poprzeczkach stelaża.



### Wykończenie:

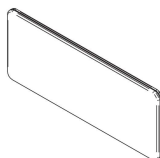
Tkanina MURA / WOOL.

Zamek błyskawiczny z tworzywa sztucznego w kolorze białym.

## Ścianki tapicerowane ze sznurkiem:

### Konstrukcja:

płyta wiórowa 18mm oklejona po obwodzie ABS 2mm, obłożona pianką tapicerską N40 o grubości 10mm. Dla biurek pojedynczych ścianka montowana za pomocą dedykowanych uchwytów. Dla biurek podwójnych jedna ścianka mocowana w uchwytach umieszczonych na dolnych poprzeczkach stelaża.



### Wykończenie:

Tkanina MURA / WOOL.

Sznurek nylonowy 8 mm w kolorze czarny.

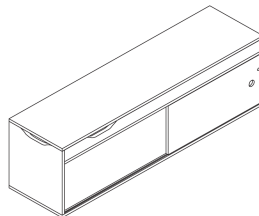
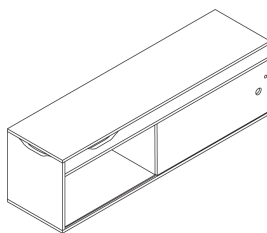
## Szafki przybiurkowe:

### Korpus:

plyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 18mm, konstrukcja wieńcowa, klejona

### Wieńce:

wykonane z płyty wiórowej o grubości 18mm, dolny wieniec wyposażony w stopki poziomujące. Wieniec górny zdejmowany, umożliwiającą przeprowadzenie przewodów elektrycznych, poprzez przepust wewnątrz szafki i listwach frontowych.



### Fronty:

Drzwi przesuwne zamykane na zamek, wykonane z płyty wiórowej o grubości 18mm,  
- dla pojedynczych jedna część otwarta i jedna zamykana frontem przesuwnym  
- dla współdzielonych z jednym frontem przesuwnym po każdej stronie dla dwóch osób.

### Akcesoria:

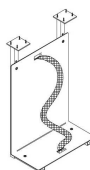
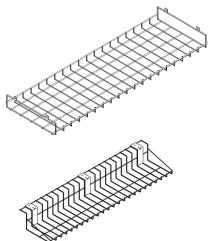
Możliwość zamontowania siedziska tapicerowanego.

## Akcesoria:

### Kosz elektryfikacji:

Kosz do biurek podwójnych i pojedynczych.

Kosz druciany, metalowy, malowany proszkowo na kolor biały RAL9016, RAL9005 mocowany do stelaża biurka w biurkach podwójnych oraz do blatu w biurkach pojedynczych.

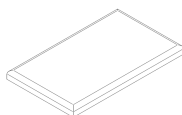


### Uchwyt na komputer:

Metalowy, malowany proszkowo na kolor biały RAL9016, RAL9005 wymiar: 160x310x600 mm

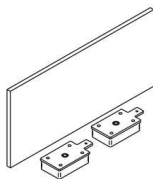
### Siedzisko tapicerowane:

plyta HDF 3mm, z pianką grubości 50 mm, pokryta tapicerką. Siedzisko mocowane do blatu górnej szafki przybiurkowej za pomocą rzepów.



### Blenda boczna:

plyta wiórowa 3-warstwowa o grubości 25mm, obustronnie melaminowana, oklejona ABS 2 mm mocowana do stelaża przy użyciu wkrętów.



**BLATY / OSŁONY BOCZNE**

OPIS	KOLORYSTYKA						
<p>Rodzaj płyty: płyta wiórowa melaminowana Grubość płyty: 25 mm Rodzaj obrzeża: ABS 2 mm Wykończenie laserowe: TAK</p>							
	AJA	AAK	ADR	AWR	ANN	ASM	ABB

STELAŻE		WYBRANE AKCESORIA	
LAKIER GŁADKI		LAKIER DROBNA STRUKTURA	
JBB	JCN	JBS	JCZ

**ŚCIANKI TAPICEROWANE / SIEDZISKO TAPICEROWANE**

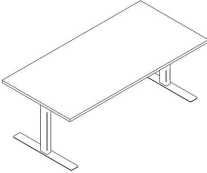
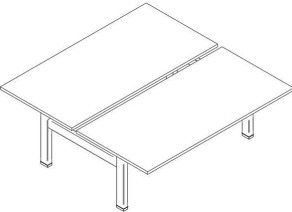












TKANINA MURA									
TMA	TBE	TUM	THB	TFL	TPU	TRO	TGC	TNJ	TZJ
TCC	TGY	TSC	TKH	TOL					

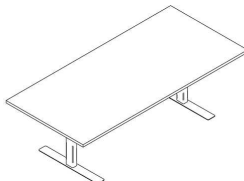












**ŚCIANKI TAPICEROWANE / SIEDZISKO TAPICEROWANE**

TKANINA WOOL									
TIV	TCA	TBI	TDU	THE	THI	TSI	TPE	TGR	TON
TLI	TWO	TTE	TFI	TFU	TPL	TEG	TIN	TEM	TCL

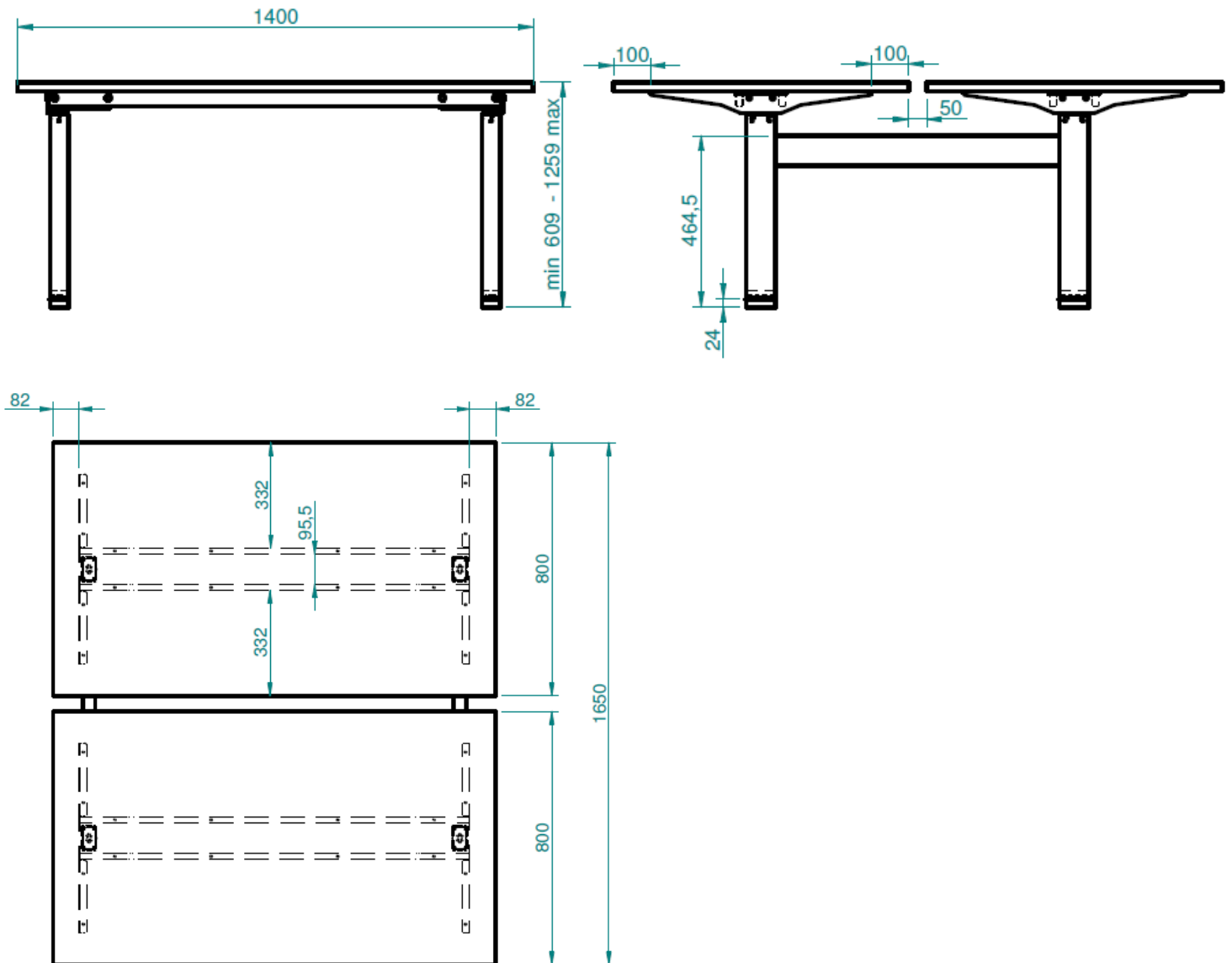
# Produkty systemu

 waga netto - kg  objętość opakowania – m3  ilość opakowań – szt.

BIURKA								
			POJEDYNCZE			PODWÓJNE		
								
[W x D x H]			INDEKS					
1400 x 800/1650 x 610-1260			<b>BAL-BE-701</b>			<b>BAL-BE-801</b>		
			42,6 kg	0,063 m3	3	83,2 kg	0,126 m3	4
1600 x 800/1650 x 610-1260			<b>BAL-BE-702</b>			<b>BAL-BE-802</b>		
			45,7 kg	0,068 m3	3	89,3 kg	0,136 m3	4
1800 x 800/1650 x 610-1260			<b>BAL-BE-703</b>			<b>BAL-BE-803</b>		
			48,8 kg	0,073 m3	3	95,5 kg	0,146 m3	4
2000 x 800/1650 x 610-1260			<b>BAL-BE-704</b>			<b>BAL-BE-804</b>		
			51,8 kg	0,078 m3	3	101,7 kg	0,157 m3	4

STOŁY								
								
[W x D x H]			INDEKS					
1800 x 800 x 610-1260			<b>BAL-SR-703</b>					
			47,7 kg	0,072 m3		3		
2000 x 800 x 610-1260			<b>BAL-SR-704</b>					
			50,8 kg	0,078 m3		3		
1800 x 900 x 610-1260			<b>BAL-SR-713</b>					
			50,6 kg	0,078 m3		3		
1800 x 900 x 610-1260			<b>BAL-SR-714</b>					
			54 kg	0,084 m3		3		

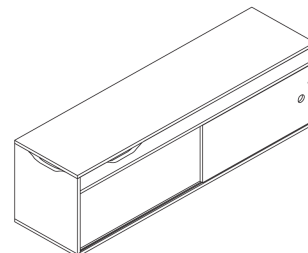
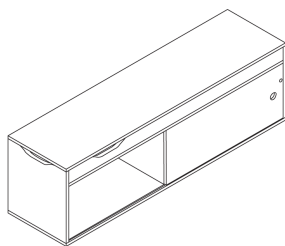
## Rysunek techniczny stelaża









 waga netto - kg  
  objętość opakowania – m3  
  ilość opakowań – szt.

**SZAFKA PRZYBIURKOWA POJEDYNCZA**

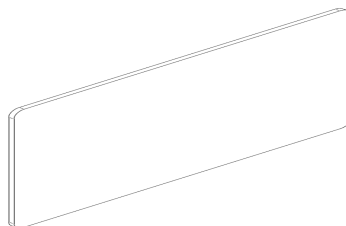
**SZAFKA PRZYBIURKOWA PODWÓJNA**



























[W x D x H]		INDEKS						
1600 x 424 x 506 - PRAWA		<b>BAL-SP-001</b>			<b>BAL-SP-003</b>			
			45 kg	1,2 m3	1	51 kg	1,2 m3	1
1600 x 424 x 506 - LEWA		<b>BAL-SP-002</b>			<b>BAL-SP-004</b>			
			45 kg	1,2 m3	1	51 kg	1,2 m3	1

 waga netto - kg  objętość opakowania – m3  ilość opakowań – szt.

**ŚCIANKI TAPICEROWANE Z EKSPRESEM**

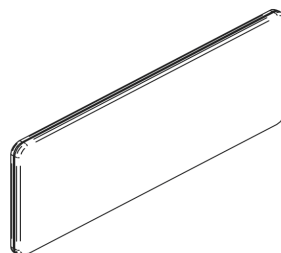


























[W x D x H]			INDEKS		
1400 x 30 x 600			<b>BAL-TT-031</b>		
			17 kg	0,031 m3	1
1600 x 30 x 600			<b>BAL-TT-032</b>		
			19 kg	0,036 m3	1
1800 x 30 x 600			<b>BAL-TT-033</b>		
			21 kg	0,04 m3	1
2000 x 30 x 600			<b>BAL-TT-034</b>		
			23 kg	0,044 m3	1
1400 x 30 x 900			<b>BAL-TT-041</b>		
			24 kg	0,046 m3	1
1600 x 30 x 900			<b>BAL-TT-042</b>		
			27 kg	0,053 m3	1
1800 x 30 x 900			<b>BAL-TT-043</b>		
			30 kg	0,059 m3	1
2000 x 30 x 900			<b>BAL-TT-044</b>		
			34 kg	0,065 m3	1



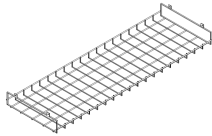
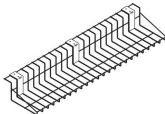
 waga netto - kg  objętość opakowania – m3  ilość opakowań – szt.

**ŚCIANKI TAPICEROWANE ZE SZNURKIEM**

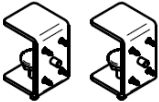
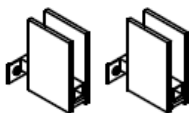


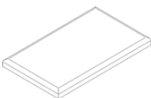
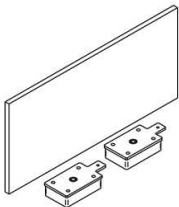
[W x D x H]			INDEKS		
1400 x 38 x 600			<b>BAL-TT-131</b>		
			13 kg	0,039 m3	1
1600 x 38 x 600			<b>BAL-TT-132</b>		
			15 kg	0,044 m3	1
1800 x 38 x 600			<b>BAL-TT-133</b>		
			17 kg	0,050 m3	1
2000 x 38 x 600			<b>BAL-TT-134</b>		
			19 kg	0,055 m3	1
1400 x 38 x 900			<b>BAL-TT-141</b>		
			19 kg	0,058 m3	1
1600 x 38 x 900			<b>BAL-TT-142</b>		
			22 kg	0,066 m3	1
1800 x 38 x 900			<b>BAL-TT-143</b>		
			25 kg	0,074 m3	1
2000 x 38 x 900			<b>BAL-TT-144</b>		
			27 kg	0,082 m3	1

# Akcesoria systemu

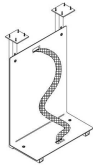
OKABLOWANIE POZIOME							
	[W x D x H]	INDEKS	KOLOR		[W x D x H]	INDEKS	KOLOR
 Koszyk elektryfikacji podwójny	1132 x 412 x 113	<b>AKC-OK-140</b>	JBS JCZ	 Koszyk elektryfikacji pojedynczy	1050 x 275 x 130	<b>AKC-IN-560</b>	JBS JCZ
	1332 x 412 x 113	<b>AKC-OK-160</b>					
	1532 x 412 x 113	<b>AKC-OK-180</b>					
	1732 x 412 x 113	<b>AKC-OK-200</b>					

OKABLOWANIE PIONOWE							
	[W x D x H]	INDEKS	KOLOR		[W x D x H]	INDEKS	KOLOR
 Kanał pionowy elastyczny	150 x 150	<b>AKC-OK-503</b>	srebrny	 Kanał pionowy	53 x 23 x 1250	<b>AKC-OK-125-GBI</b>	GBI










UCHWYT ŚCIANKI - BIURKO POJEDYNCZE				UCHWYT ŚCIANKI – BIURKO PODWÓJNE			
	ZAKRES REGULACJI	INDEKS	KOLOR		[W x D x H]	INDEKS	KOLOR
	20-45 mm	<b>AKC-IN-308</b>	JBS JCZ		120 x 75 x 105	<b>AKC-IN-304</b>	JBS JCZ

SIEDZISKO TAPICEROWANE				OSŁONA BOCZNA			
	[W x D x H]	INDEKS	KOLOR		[W x D x H]	INDEKS	KOLOR
	700 x 420 x 50	<b>AKC-TP-030</b>	MURA WOOL		770 x 18 x 360	<b>AKC-OP-002</b>	Str.4

**UCHWYT NA KOMPUTER**

	[W x D x H]	INDEKS	KOLOR
	760 x 14 x 330	<b>AKC-IN-112</b>	JBS JCZ

# Opcje systemu

PRZEPUST			ELEKTRYFIKACJA		
	[W x D]	KOD OPCJI			KOD OPCJI
 Przepust do biurek (BIAŁY)	Ø 80	T1 (Przepust lewy)	 Elektryfikacja do biurek	Ø 80 USB / DE / RJ	N10 (Netpoint lewy)
		T2 (Przepust lewy i prawy)			N30 (Netpoint prawy)
		T3 (Przepust prawy)			N70 (Netpoint środkowy)
		T7 (Przepust środkowy)			 2E+RJ45+USB Biały (PL+FR)
 2E+RJ45+USB Czarny (PL+FR)	E73				
 2E Schuko+RJ45+USB Biały (DE)	E76				
 Ramka aluminiowa z przepustem	276 x 80	E90	 2E Schuko+RJ45+USB Czarny (DE)	E77	
			 2E+RJ45+USB Biały (GB)	E74	
			 2E+RJ45+USB Czarny (GB)	E75	