

P-SQUARE P-ROUND

KATALOG TECHNICZNY 2020

WSTĘP

Biurka w systemie P-SQUARE i P-ROUND posiadają konstrukcję na stelażu ramowym. Blaty biurek przytwierdzone są do metalowej ramy, do której z kolei montowane są nogi. Dzięki takiemu rozwiązaniu otrzymujemy stabilną konstrukcję.

Ze względu na kształt nogi mamy do dyspozycji:

- P.-SQUARE - nogi o przekroju kwadratowym 40x40 mm,
- P.- ROUND - nogi okrągłe o średnicy 50mm.

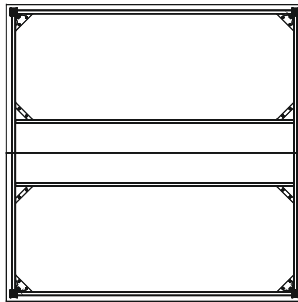
KONSTRUKCJA BIUREK

Rama w biurkach jest obwodowa zamknięta, wykonana z kształtownika o przekroju prostokątnym 40x20 mm.

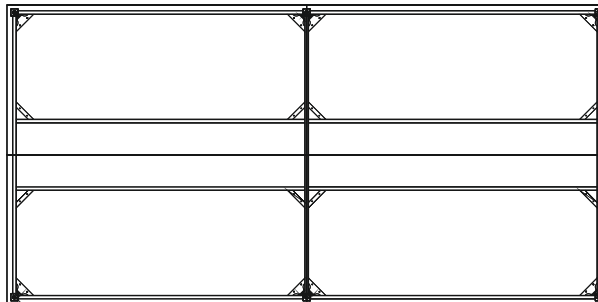
STELAŻ DLA BIUREK Z BLATEM POJEDYNCZYM



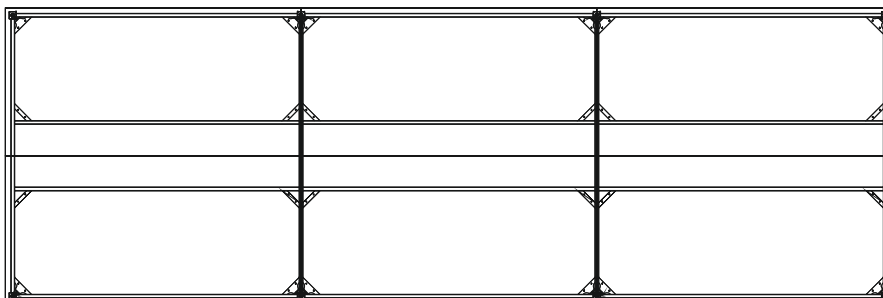
STELAŻ DLA BIUREK Z BLATEM PODWÓJNYM - BENCH 2-OSOBOWY



STELAŻ DLA BIUREK Z BLATEM PODWÓJNYM - BENCH 4-OSOBOWY



STELAŻ DLA BIUREK Z BLATEM PODWÓJNYM - BENCH 6-OSOBOWY

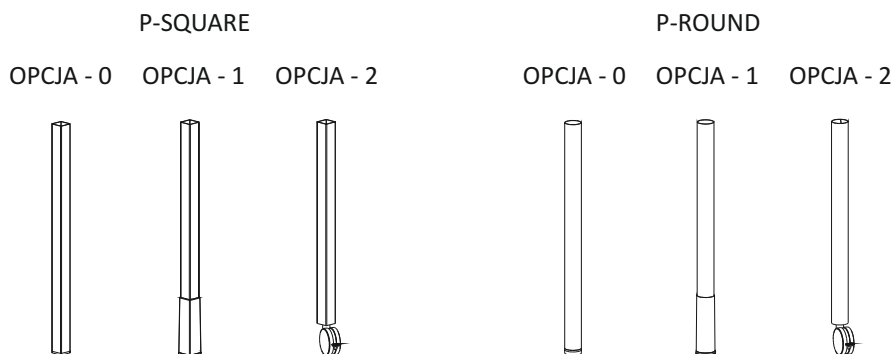


OPCJE WYKOŃCZENIA STELAŻA

OPCJA - 0 - regulacja poziomu w zakresie 2cm,

OPCJA - 1 - regulacja wysokości 69-81cm,

OPCJA - 2 - stelaż na kółkach FI 75mm, 2 kółka z hamulcem, 2 kółka bez hamulca.

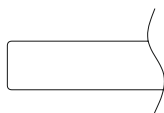


KOLORY OSŁON DLA WYKOŃCZENIA STELAŻA DLA OPCJI - 1

- BIAŁY - dedykowany dla M00, M12
- SZARY - dedykowany dla M03, M05, chrom
- CZARNY - dedykowany dla M13, M14

BLATY DO P-SQUARE P-ROUND

- płyta wiórowa trójwarstwowa obustronnie melaminowana gr. 25mm,
- krawędzie oklejane obrzeżem ABS gr. 2mm,
- kolorystyka blatów i obrzeży wg wzornika Furniko.



KOLORYSTYKA STELAŻY

Stelaże systemu P-SQUARE i P-ROUND lakierowane są proszkowo w kolorach:

- M00 biały (drobna struktura),
- M12 biały (gładka struktura),
- M03 grafit (drobna struktura),
- M05 aluminium (gładka struktura),
- M11 metalik grafit (gładka struktura),
- M13 czarny (gładka struktura),
- M14 RAW stal surowa szlifowana pokryta lakierem bezbarwnym połysk (gładka struktura).

Nogi do biurek mogą występować w opcji chromowanej (dopłata).

BLENDY BIUREK

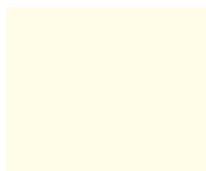
Mają zastosowanie we wszystkich biurkach, które nie posiadają blendy konstrukcyjnej. Blendy są mocowane do blatów biurek za pomocą uchwytów metalowych. Dostępne są 2 rodzaje blend:

1. Blendy wykonane z płyty melaminowej
2. Blendy wykonane z płyty melaminowej z powierzchnią frontową wyklejoną szkłem lakierowanym

Elementy płycinowe oraz metalowe dostępne są w takich samych wersjach kolorystycznych jak elementy pozostałych systemów Furniko. Wykończenia powierzchni frontowej ze szkła malowanego, dostępne w standardowej kolorystyce szkła Colorimo.

Opcje kolorystyczne szkła malowanego:

- Biały (RAL9003)



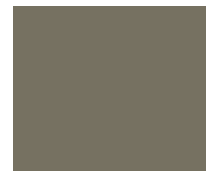
- Czarny (RAL9005)



- Stalowy (RAL7015)



- Popielaty (7M45)

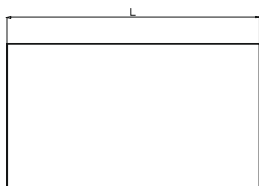


Pozostałe opcje kolorystyczne za dopłatą. Kolorystyka szkła z palety RAL dowolna.

OPCJE PROWADZENIA OKABLOWANIA W BLATACH

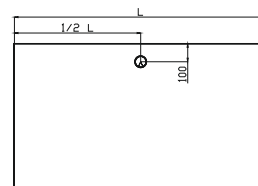
- **bez przepustu kablowego**

- w standardzie dla systemu P-SQUARE, P-ROUND - blaty nie są wyposażone w przepust kablowy.



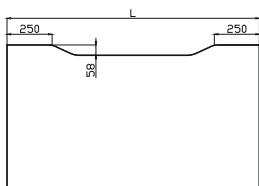
- **EU P60-..., EU P80-...** - 1 przepust kablowy $\varnothing 60\text{mm}$ lub $\varnothing 80\text{mm}$

- montowany pośrodku blatu 100mm od przedniej krawędzi.



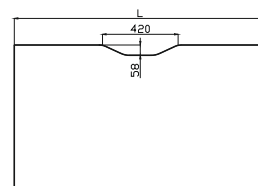
- **SCALLOUP-1** - dedykowane dla biurek wyłącznie z blatem podwójnym

- profilowane wycięcie do prowadzenia kabli, bez względu na szerokość blatu zaczyna się 250mm od krawędzi blatu biurka, głębokość wycięcia 58mm.



- **SCALLOUP-2** - dedykowane dla biurek wyłącznie z blatem podwójnym

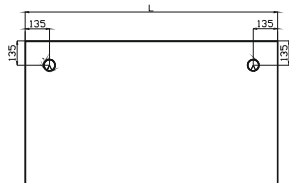
- profilowane wycięcie do prowadzenia kabli, bez względu na szerokość blatu - długość SCALLOUP-2 wynosi 420mm, głębokość wycięcia 58mm.



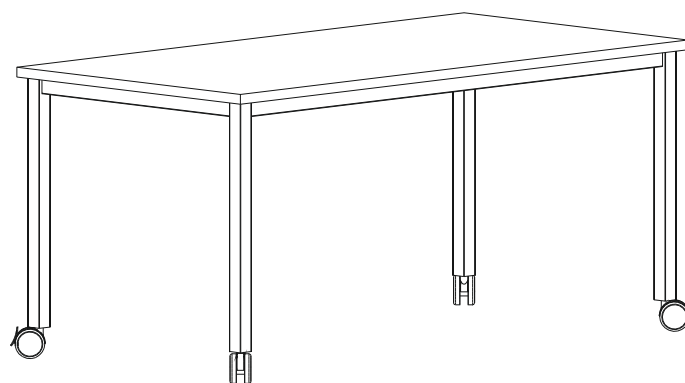
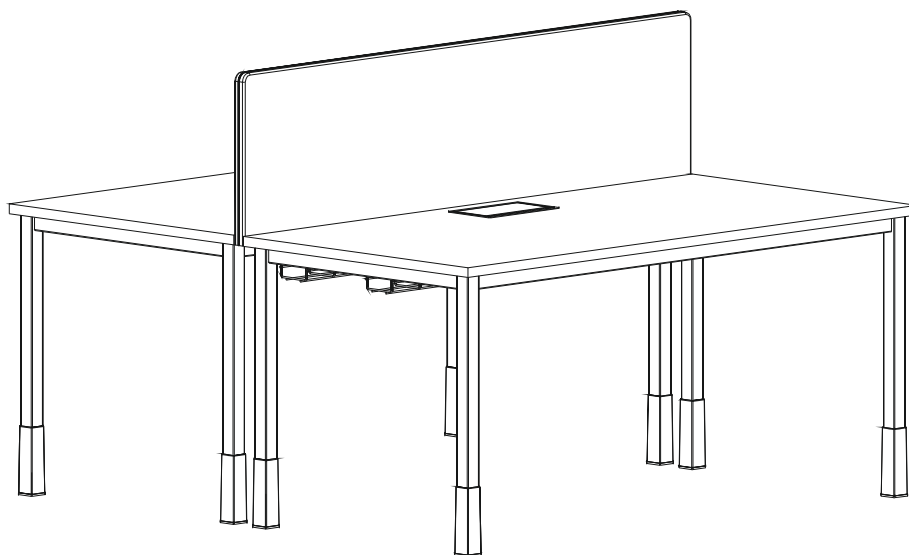
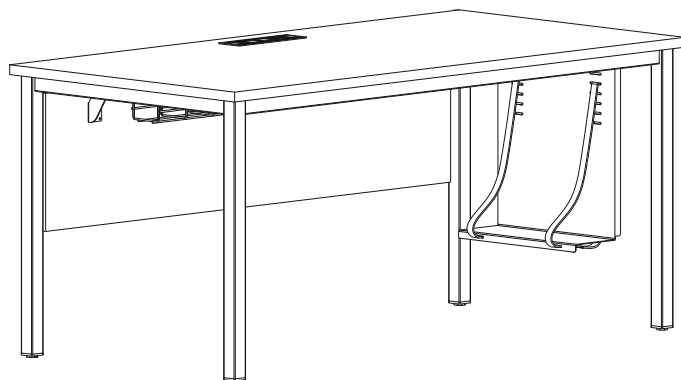
- **EU P60-..., EU P80-...** - 2 przepusty kablowe $\varnothing 60\text{mm}$ lub $\varnothing 80\text{mm}$

- dla biurek z blatem pojedynczym: montowane po 135mm od przedniej i bocznej krawędzi blatu,

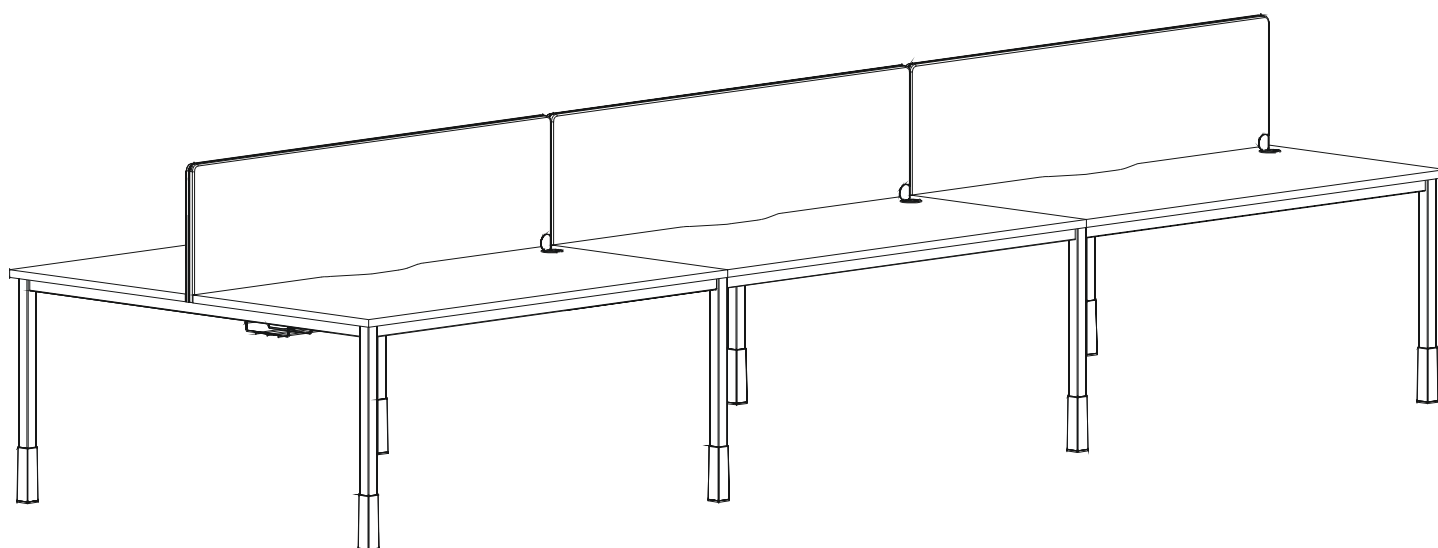
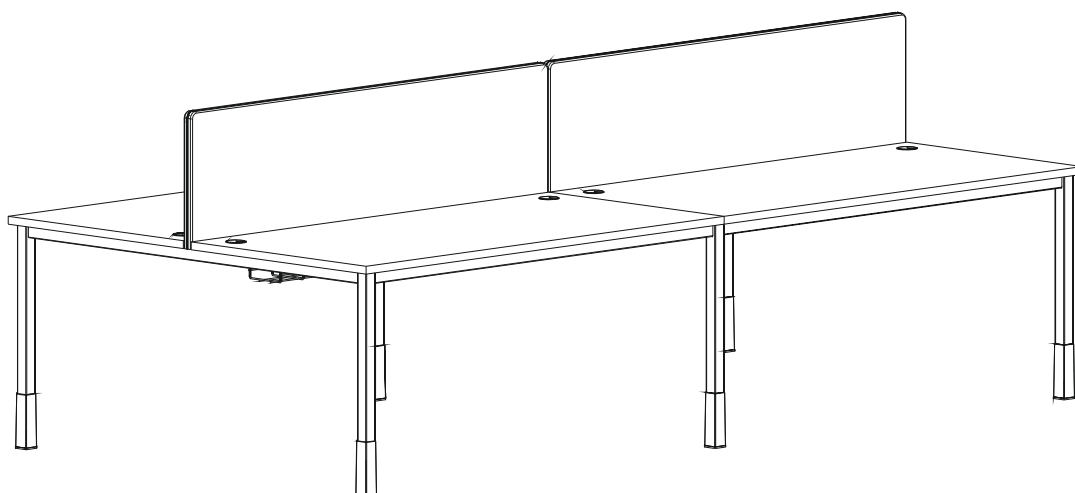
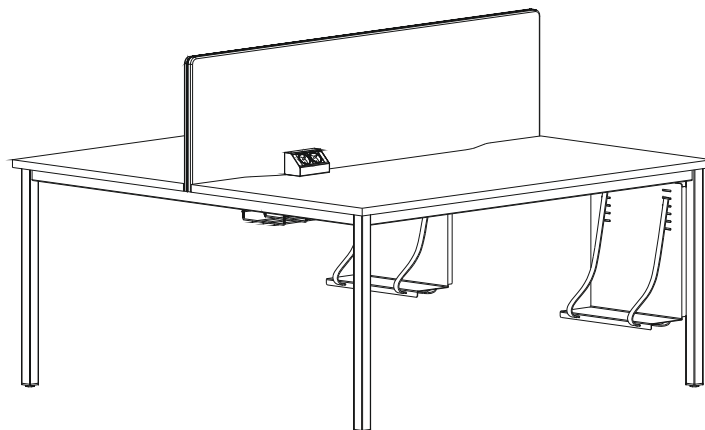
- dla biurek z blatem podwójnym: montowane po 100mm od przedniej i bocznej krawędzi blatu.



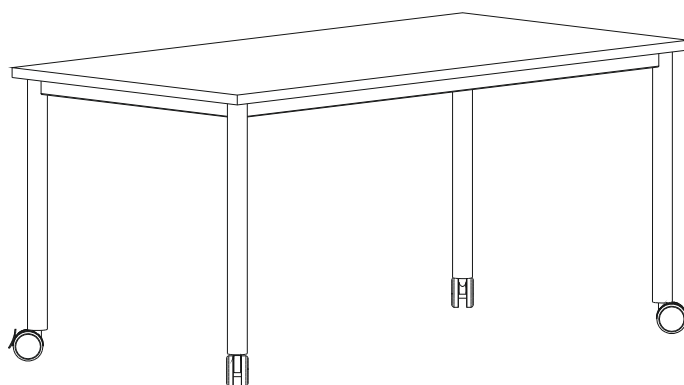
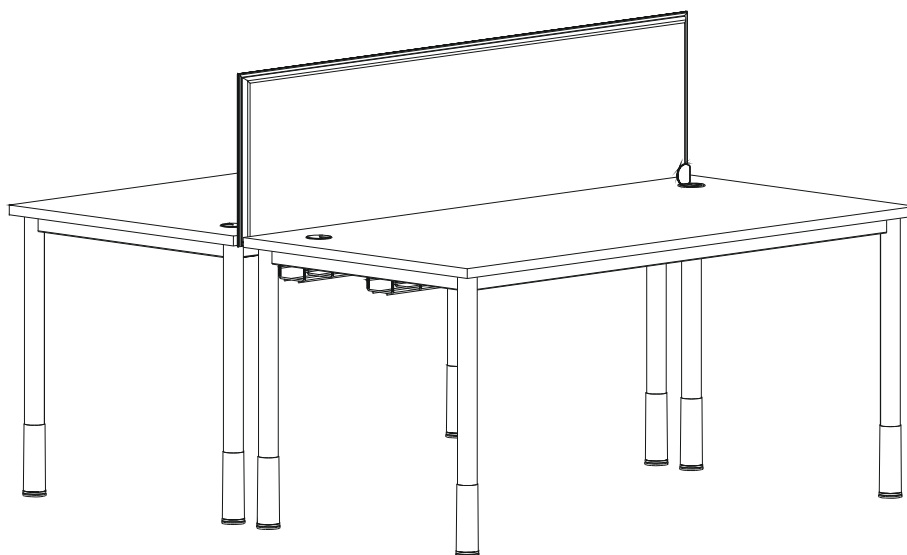
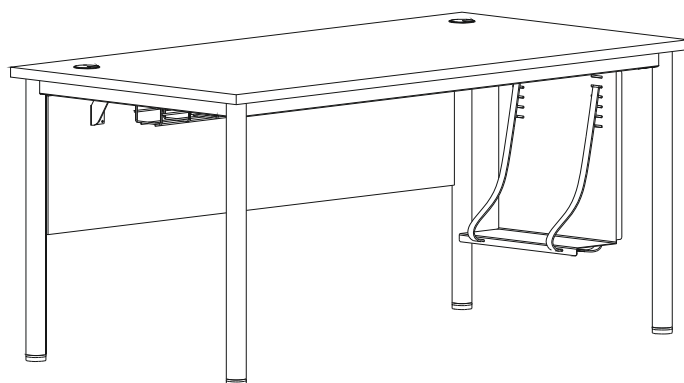
PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA Z BLATEM POJEDYNCZYM



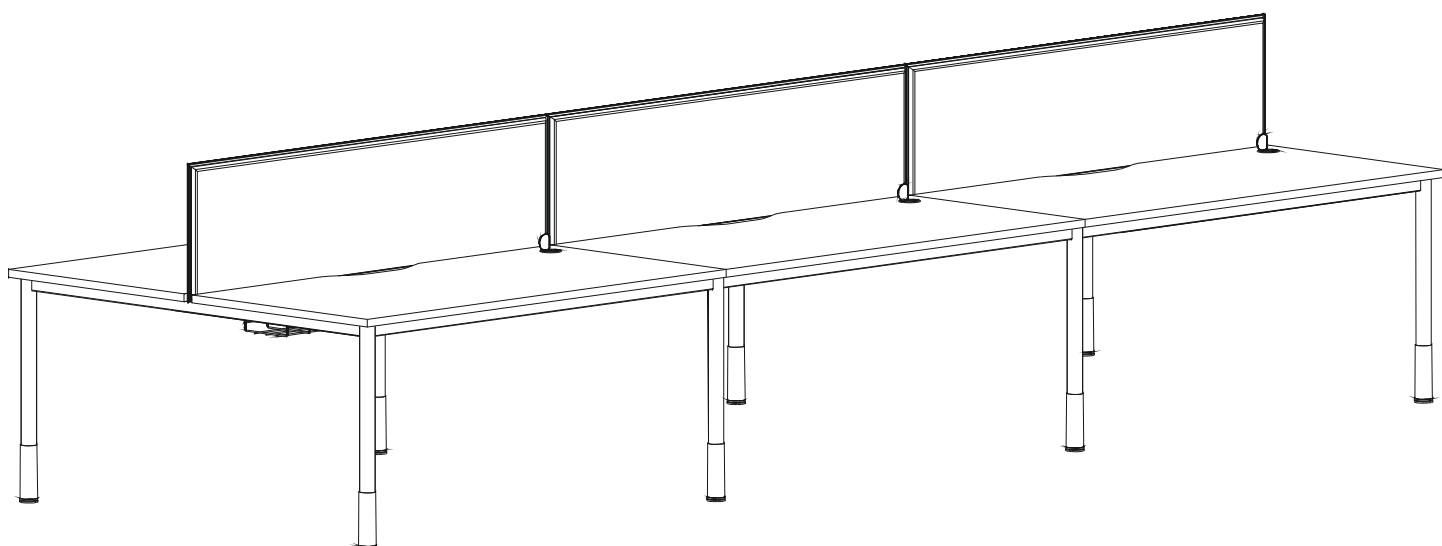
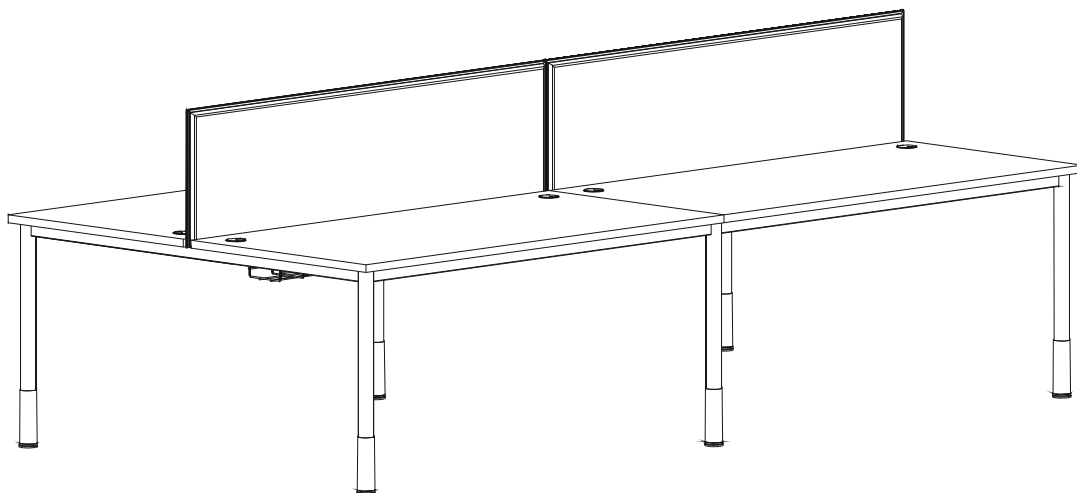
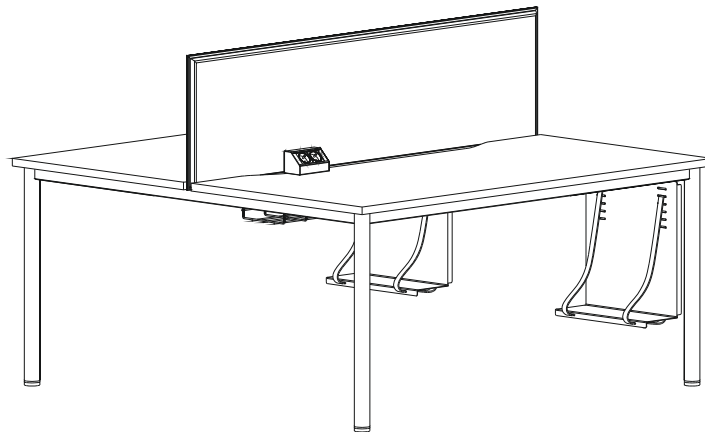
PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA Z BLATEM PODWÓJNYM

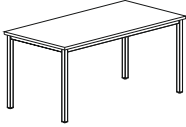


PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA Z BLATEM POJEDYNCZYM




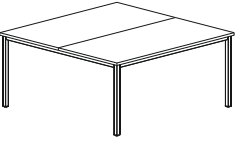
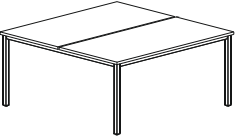
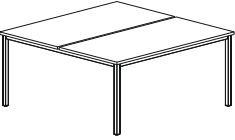
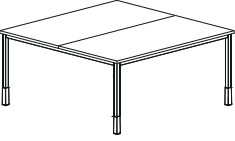
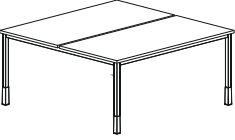
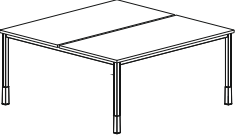
PRZYKŁADOWY ZESTAW BIURKA Z BLATEM PODWÓJNYM



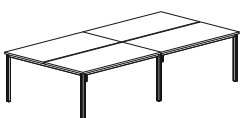
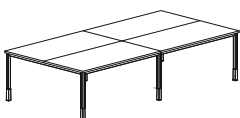
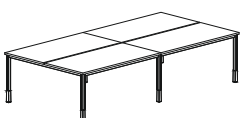
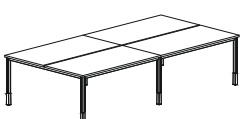


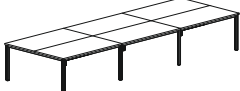





RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BIURKA - BLATY POJEDYNCZE - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	80	74	PS-002-0	Biurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PS-003-0	
	160			PS-004-0	
	120	60		PS-012-0	
	140			PS-013-0	
	160			PS-014-0	

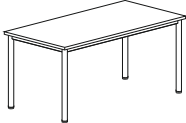
BIURKA - BLATY POJEDYNCZE - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	80	74	PS-002-1	Biurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PS-003-1	
	160			PS-004-1	
	120	60		PS-012-1	
	140			PS-013-1	
	160			PS-014-1	

BIURKA MOBILNE - BLATY POJEDYNCZE - STELAŻ NA KÓŁKACH					
	120	80	74	PS-002-2	Biurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Stelaż na kółkach fi 80mm, dwa kółka z hamulcem.
	140			PS-003-2	
	160			PS-004-2	
	120	60		PS-012-2	
	140			PS-013-2	
	160			PS-014-2	


RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PS-A2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PS-A2-203-0	
	160			PS-A2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PS-B2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PS-B2-203-0	
	160			PS-B2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PS-C2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PS-C2-203-0	
	160			PS-C2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PS-A2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PS-A2-203-1	
	160			PS-A2-204-1	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PS-B2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PS-B2-203-1	
	160			PS-B2-204-1	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PS-C2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PS-C2-203-1	
	160			PS-C2-204-1	

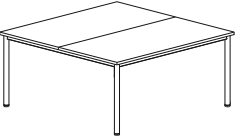
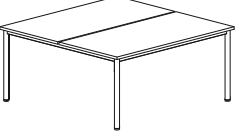
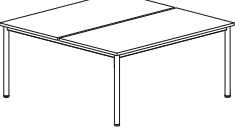
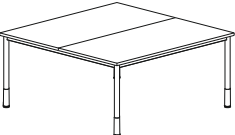
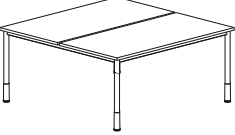
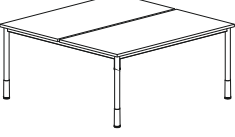
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PS-A4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PS-A4-203-0	
	320			PS-A4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PS-B4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PS-B4-203-0	
	320			PS-B4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PS-C4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PS-C4-203-0	
	320			PS-C4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PS-A4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PS-A4-203-1	
	320			PS-A4-204-1	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PS-B4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PS-B4-203-1	
	320			PS-B4-204-1	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PS-C4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PS-C4-203-1	
	320			PS-C4-204-1	

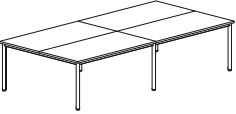
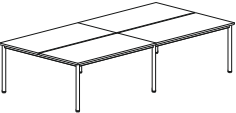

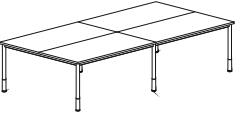
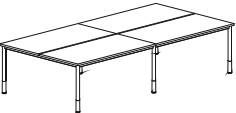
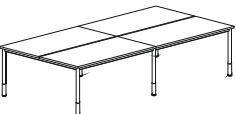
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	360	160	74	PS-A6-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PS-A6-203-0	
	480			PS-A6-204-0	
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	360	160	74	PS-B6-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PS-B6-203-0	
	480			PS-B6-204-0	
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	360	160	74	PS-C6-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PS-C6-203-0	
	480			PS-C6-204-0	
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	360	160	74	PS-A6-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PS-A6-203-1	
	480			PS-A6-204-1	
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	360	160	74	PS-B6-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PS-B6-203-1	
	480			PS-B6-204-1	
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - SZCZELINA NA EKRAN 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	360	160	74	PS-C6-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi z kształtownika kwadrat 40x40mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PS-C6-203-1	
	480			PS-C6-204-1	


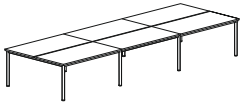
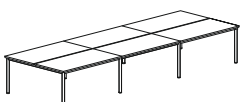
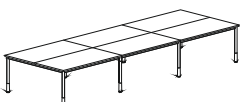
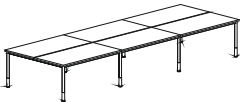
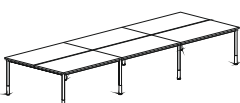
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BIURKA - BLATY POJEDYNCZE - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	80	74	PR-002-0	Biuurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PR-003-0	
	160			PR-004-0	
	120	60		PR-012-0	
	140			PR-013-0	
	160			PR-014-0	

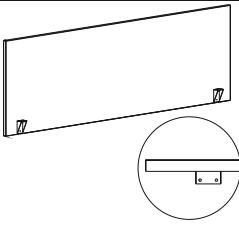
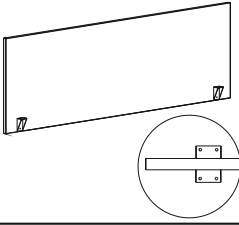
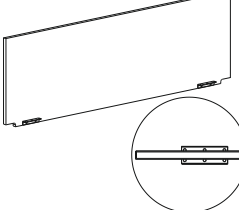
BIURKA - BLATY POJEDYNCZE - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	80	74	PR-002-1	Biuurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PR-003-1	
	160			PR-004-1	
	120	60		PR-012-1	
	140			PR-013-1	
	160			PR-014-1	

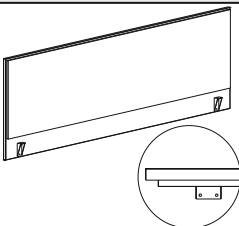
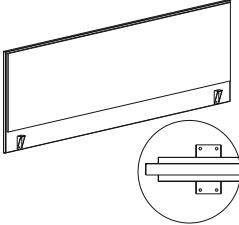
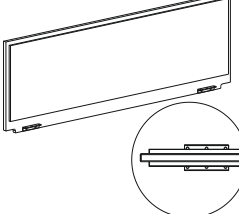
BIURKA MOBILNE - BLATY POJEDYNCZE - STELAŻ NA KÓŁKACH					
	120	80	74	PR-002-2	Biuurko proste na stelażu ramowym. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Stelaż na kółkach fi 80mm, dwa kółka z hamulcem.
	140			PR-003-2	
	160			PR-004-2	
	120	60		PR-012-2	
	140			PR-013-2	
	160			PR-014-2	

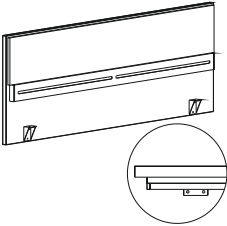
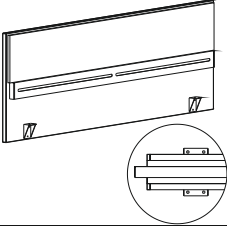
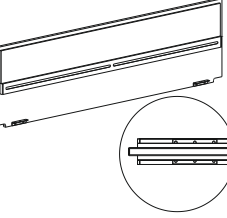
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PR-A2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PR-A2-203-0	
	160			PR-A2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAŃ 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PR-B2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PR-B2-203-0	
	160			PR-B2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAŃ 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	120	160	74	PR-C2-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	140			PR-C2-203-0	
	160			PR-C2-204-0	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PR-A2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PR-A2-203-1	
	160			PR-A2-204-1	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAŃ 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PR-B2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PR-B2-203-1	
	160			PR-B2-204-1	
BENCH 2-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAŃ 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	120	160	74	PR-C2-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	140			PR-C2-203-1	
	160			PR-C2-204-1	

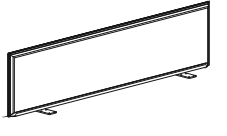
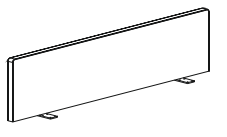
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PR-A4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PR-A4-203-0	
	320			PR-A4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PR-B4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PR-B4-203-0	
	320			PR-B4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM					
	240	160	74	PR-C4-202-0	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	280			PR-C4-203-0	
	320			PR-C4-204-0	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PR-A4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PR-A4-203-1	
	320			PR-A4-204-1	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PR-B4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PR-B4-203-1	
	320			PR-B4-204-1	
BENCH 4-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM					
	240	160	74	PR-C4-202-1	Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	280			PR-C4-203-1	
	320			PR-C4-204-1	

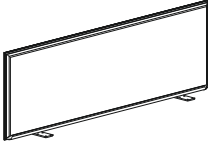
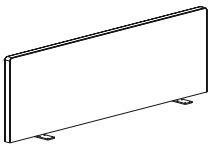
RYSUNEK	WYMIARY (cm)					NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.			
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM						
	360	160	74	PR-A6-202-0		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PR-A6-203-0		
	480			PR-A6-204-0		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 18MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM						
	360	160	74	PR-B6-202-0		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PR-B6-203-0		
	480			PR-B6-204-0		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 24MM - REGULACJA POZIOMU W ZAKRESIE 2CM						
	360	160	74	PR-C6-202-0		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja poziomu w zakresie 2cm.
	420			PR-C6-203-0		
	480			PR-C6-204-0		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - BEZ SZCZELINY - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM						
	360	160	74	PR-A6-202-1		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, bez szczeliny. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PR-A6-203-1		
	480			PR-A6-204-1		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 18MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM						
	360	160	74	PR-B6-202-1		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 18mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PR-B6-203-1		
	480			PR-B6-204-1		
BENCH 6-OSOBOWY - BLATY PODWÓJNE 160CM - ZE SZCZELINĄ NA EKRAN 24MM - REGULACJA WYSOKOŚCI BLATU W ZAKRESIE 69-81CM						
	360	160	74	PR-C6-202-1		Biuurko - blat podwójny głębokości 160cm na stelażu ramowym, szczelina na ekran 24mm. Metalowa rama stelaża z kształtownika 40x20mm mocowana do blatu. Nogi rurowe fi 50mm. Regulacja wysokości blatu w zakresie 69-81cm.
	420			PR-C6-203-1		
	480			PR-C6-204-1		

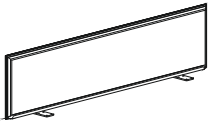
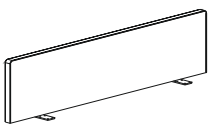
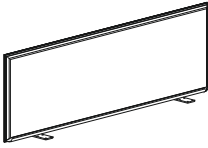
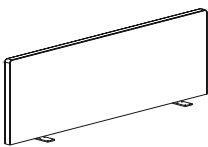
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	CENA (PLN)	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.			
PANELE BIURKOWE						
	120	1,8	51,5	EU-P101	172,00	Panel ścianki do biurka pojedynczego - z płyty melaminowanej, uchwyty po jednej stronie ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm.
	140			EU-P102	190,00	
	160			EU-P103	204,00	
	120	1,8	51,5	EU-P111	204,00	Panel ścianki do biurka pojedynczego - z płyty melaminowanej, uchwyty po dwóch stronach ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm.
	140			EU-P112	222,00	
	160			EU-P113	236,00	
	120	1,8	46	EU-P121P	202,00	Panel ścianki dwustronny do montażu pomiędzy blatami biurka ze szczeliną 18 mm - z płyty melaminowanej, wysokość ponad blatem 41,5 cm.
	140			EU-P122P	220,00	
	160			EU-P123P	233,00	

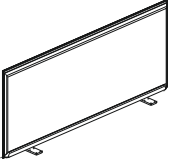
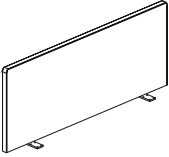
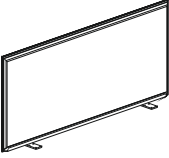
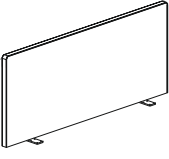
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
PANELE BIURKOWE Z NAKŁADKĄ TAPICEROWANĄ									
	120	1,8	51,5	EU-P201					Panel ścianki do biurka pojedynczego - nakładka tapicerowana oraz uchwyty po jednej stronie ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm.
	140			EU-P202					
	160			EU-P203					
	120	1,8	51,5	EU-P211					Panel ścianki do biurka pojedynczego - nakładka tapicerowana dwustronnie oraz uchwyty po dwóch stronach ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm.
	140			EU-P212					
	160			EU-P213					
	120	1,8	46	EU-P221P					Panel ścianki dwustronny do montażu pomiędzy blatami biurek ze szczeliną 18 mm - z elementem tapicerowanym, wysokość ponad blatem 41,5 cm.
	140			EU-P222P					
	160			EU-P223P					

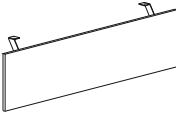
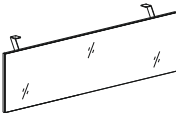
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
PANELE BIURKOWE Z NAKŁADKĄ TAPICEROWANĄ I LISTWĄ ORGANIZACYJNĄ									
	120	1,8	51,5	EU-P301				X	Panel ścianki do biurka pojedynczego - nakładka tapicerowana, uchwyty i listwa na akcesoria po jednej stronie ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm. Wysokość nakładki tapicerowanej 23cm.
	140			EU-P302					
	160			EU-P303					
	120	1,8	51,5	EU-P311				X	Panel ścianki do biurka pojedynczego - nakładka tapicerowana z dwóch stron, uchwyty i listwy na akcesoria po dwóch stronach ścianki. Wysokość ponad blatem 41,5cm. Wysokość nakładki tapicerowanej 23cm.
	140			EU-P312					
	160			EU-P313					
	120	1,8	46	EU-P321P				X	Panel ścianki dwustronny do montażu pomiędzy blatami biurek ze szczeliną 18mm- z elementem tapicerowanym aluminiową listwą na akcesoria. Wysokość ponad blatem 41,5cm. Wysokość nakładki tapicerowanej 23cm.
	140			EU-P322P					
	160			EU-P323P					





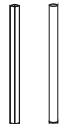
RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
EKRANY AKUSTYCZNE - DO BIUREK POJEDYNCZYCH									
	120	3,5	32,5	EU-S401				X	Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S402					
	160			EU-S403					
	120	3,5	32,5	EU-D411				X	Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D412					
	160			EU-D413					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
EKRANY AKUSTYCZNE - DO BIUREK POJEDYNCZYCH									
	120	3,5	44	EU-S421					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S422					
	160			EU-S423					
	120	3,5	44	EU-D431					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D432					
	160			EU-D433					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
EKRANY AKUSTYCZNE - DO BIUREK PODWÓJNYCH ZE SZCZELINĄ 24mm									
	120	3,5	32,5	EU-S441					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S442					
	160			EU-S443					
	120	3,5	32,5	EU-D451					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D452					
	160			EU-D453					
	120	3,5	44	EU-S461					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-S462					
	160			EU-S463					
	120	3,5	44	EU-D471					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	140			EU-D472					
	160			EU-D473					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	GRUPY TKANIN				NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		I	II	III	IV	
EKRANY AKUSTYCZNE - DO BIUREK PODWÓJNYCH MOCOWANIE W ŚWIETLE WYCIĘCIA SCALLOP (Przykład: ścianka o szer. 60 cm do biurka o szer. 120 cm)									
	60	3,5	32,5	EU-S481					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	80			EU-S482					
	100			EU-S483					
	60	3,5	32,5	EU-D491					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 30 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	80			EU-D492					
	100			EU-D493					
	60	3,5	44	EU-S501					Ekran akustyczny w całości tapicerowany z widocznym szwem . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	80			EU-S502					
	100			EU-S503					
	60	3,5	44	EU-D511					Ekran akustyczny w całości tapicerowany bez widocznego szwa . Wysokość 41,5 cm ponad blat. Mocowany do blatu biurka.
	80			EU-D512					
	100			EU-D513					

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
BLENDY - DO BIUREK P-ROUND, P-SQUARE - Z BLATEM POJEDYNCZYM					
	104	1,8/12	35/40	EU-B014	Blenda frontowa z płyty melaminowanej: - EU B014 - do biurka o szer. 120cm, - EU B015 - do biurka o szer. 140cm, - EU B016 - do biurka o szer. 160cm.
	124			EU-B015	
	144			EU-B016	
	104	1,8/12	35/40	EU-L014	Blenda frontowa z płyty melaminowanej, powierzchnia frontowa wyklejona szkłem gr. 4 mm Colorimo: - EU L014 - do biurka o szer. 120cm, - EU L015 - do biurka o szer. 140cm, - EU L016 - do biurka o szer. 160cm,
	124			EU-L015	
	144			EU-L016	

RYSUNEK	WYMIARY (cm)			SYMBOL	NAZWA I OPIS
	Szer.	Gł.	Wys.		
AKCESORIA - DOPŁATA					
				EU P60-1	Przepust kablowy fi 60mm. Przepust z plastiku w kolorach: EU P60-1 - biały, EU P60-2 - czarny, EU P60-3 - aluminium, EU P60-4 - jasno-szary.
				EU P60-2	
				EU P60-3	
				EU P60-4	
				EU P80-1	Przepust kablowy fi 80mm. Przepust z plastiku w kolorach: EU P80-1 - biały, EU P80-2 - czarny, EU P80-3 - aluminium, EU P80-4 - jasno-szary.
				EU P80-2	
				EU P80-3	
				EU P80-4	
				SCALLOUP-1	Wycięcie profilowane scalloup w blacie - dedykowane dla biurek wyłącznie z blatem podwójnym.
				SCALLOUP-2	Wycięcie profilowane scalloup w blacie - dedykowane dla biurek wyłącznie z blatem podwójnym.
				CHROM-PS/PR -NOGA	Dopłata za chromowanie 1szt nogi do systemu P-SQUARE, P-ROUND.

UWAGA!

POZOSTAŁE AKCESORIA DO SYSTEMU P-SQUARE, P-ROUND W KATALOGU AKCESORIA