

meble warsztatowe



KATALOG 2011 / 2012

stoły warsztatowe



STOŁY WARSZTATOWE



Meble, które nie zawiodą

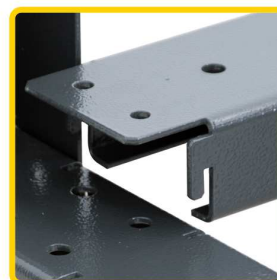


Szanowni Klienci

Stoły warsztatowe z naszej najnowszej linii Techno to kilkaset możliwych kombinacji w zagospodarowaniu warsztatów i stanowisk produkcyjnych – według własnej konfiguracji i do samodzielnego montażu.

Linia ta łączy w sobie wysoką jakość wykonania z funkcjonalnymi rozwiązaniami konstrukcyjnymi i technologicznymi. Dzięki połączeniu nowoczesnego wyglądu i ciekawej kolorystyki ze stabilną i wytrzymałą konstrukcją stworzyliśmy niezawodne stoły, które przez wiele lat spełniać będą oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Zapraszamy do współpracy!



Stoły Jedyńki 3



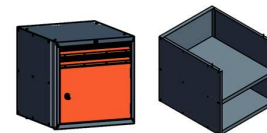
Stoły Dwójki 5



Stoły Trójki 7



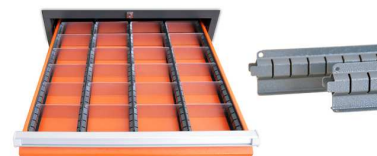
Szafki, Wstawki / Półki..... 9,10



Blaty 11



Szuflady / Akcesoria 13



Stoły łączone 15





STÓŁ WARSZTATOWY

JEDYŃKA



- **Modułowa** budowa stołów pozwala na dowolne konfigurowanie według indywidualnych potrzeb.
- Dopuszczalne maksymalne obciążenie stołu jednomodułowego = 450 kg. (przy równomiernym rozkładzie obciążenia)
- Stoły można wybierać spośród kilku przykładów kombinacji.

Wymiary: wysokość 850 - 900 mm
(nogi z regulacją wysokości stołu)
szerokość 800 mm
głębokość 700 mm

JEDYŃKA

■ standardowe konfiguracje

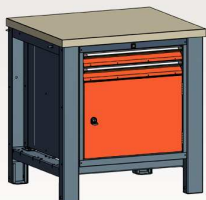
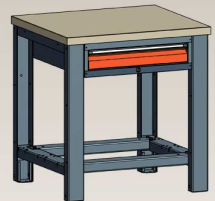


Stelaż z blatem

oznaczenie: ST08 / 01
waga: 57 kg
kod wyrobu: 08.010000001000

Stelaż z blatem + szafka podwieszana

oznaczenie: ST08 / 02
waga: 78 kg
kod wyrobu: 08.010001001000

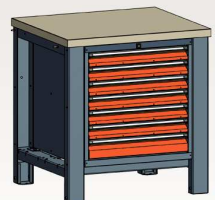


Stelaż z blatem + szafka T

oznaczenie: ST08 / 03
waga: 117 kg
kod wyrobu: 08.010020001000

Stelaż z blatem + szafka P

oznaczenie: ST08 / 04
waga: 150 kg
kod wyrobu: 08.010017001000

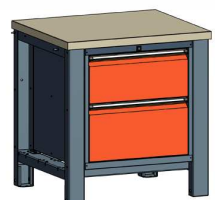


Stelaż z blatem + szafka M

oznaczenie: ST08 / 05
waga: 139 kg
kod wyrobu: 08.010014001000

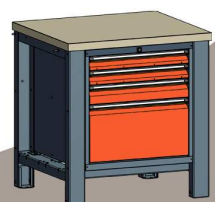
Stelaż z blatem + szafka A

oznaczenie: ST08 / 06
waga: 120 kg
kod wyrobu: 08.010002001000



Stelaż z blatem + szafka C

oznaczenie: ST08 / 07
waga: 132 kg
kod wyrobu: 08.010004001000



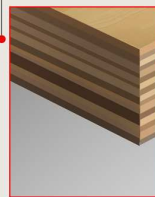
max.obciążenie
450 kg
stołu jednomodułowego



JEDYNKA



■ Modułowa budowa



w standardzie sklejka z drzewa liściastego o grubości 40mm (lakierowana dwukrotnie)



blacha o gr. 3mm łatwy i szybki montaż

STANDARDOWA PALETA KOLORÓW RAL DLA SERII TECHNO

Meble, które nie zawiodą



STÓŁ WARSZTATOWY

DWÓJKA



■ **Modułowa** budowa stołów pozwala na dowolne konfigurowanie według indywidualnych potrzeb.

■ Dopuszczalne maksymalne obciążenie stołu dwumodułowego = 900 kg. (przy równomiernym rozkładzie obciążenia)

■ Stoły można wybierać spośród kilku przykładów kombinacji.

Wymiary: wysokość 850 - 900 mm
(nogi z regulacją wysokości stołu)
szerokość 1400 mm
głębokość 700 mm

przykład montażu stołu dwumodułowego

DWÓJKA



max. obciążenie
900 kg
stołu dwumodułowego

STANDARDOWA PALETA KOLORÓW RAL DLA SERII TECHNO

RAL 1015	RAL 7035	RAL 9005	RAL 3020	RAL 5012	RAL 9010
RAL 7032	RAL 3005	RAL 5018	RAL 5010	RAL 6011	RAL 8016
RAL 2004	RAL 7016				RAL 6033

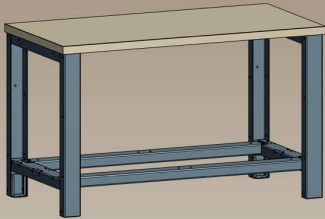


DWÓJKA



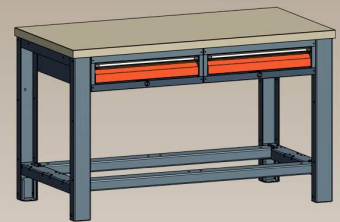
Stelaż z blatem

oznaczenie: ST14/ 01
waga: 75 kg
kod wyrobu: 14.030000001000



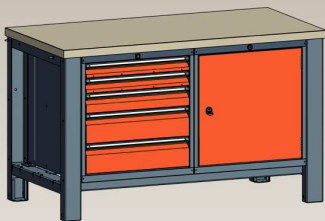
Stelaż z blatem + szafka podwieszana (x2)

oznaczenie: ST14 / 02
waga: 117 kg
kod wyrobu: 14.030024001000



Stelaż z blatem + szafka M+R

oznaczenie: ST14 / 03
waga: 202 kg
kod wyrobu: 14.030227001000



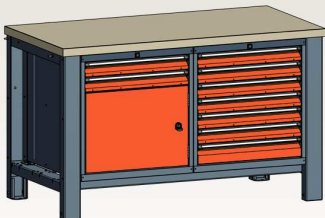
Stelaż z blatem + szafka W+J

oznaczenie: ST14 / 04
waga: 205 kg
kod wyrobu: 14.030198001000



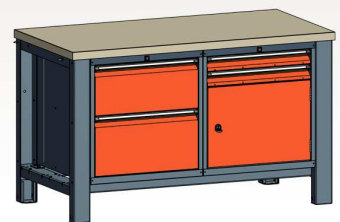
Stelaż z blatem + szafka Z+P

oznaczenie: ST14 / 05
waga: 228 kg
kod wyrobu: 14.030256001000



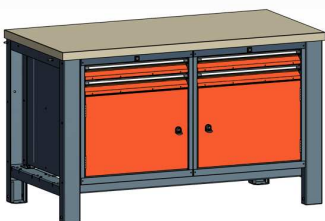
Stelaż z blatem + szafka A+T

oznaczenie: ST14 / 06
waga: 198 kg
kod wyrobu: 14.030043001000



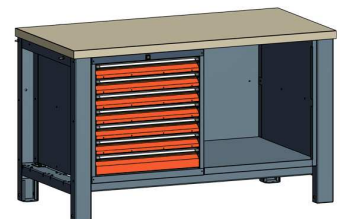
Stelaż z blatem + szafka Z+T

oznaczenie: ST14 / 07
waga: 195 kg
kod wyrobu: 14.030268001000



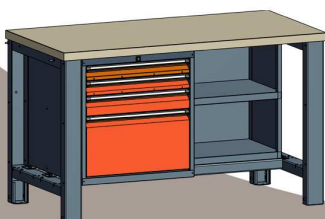
Stelaż z blatem + szafka P + wstawka głęboka C

oznaczenie: ST14 / 08
waga: 181 kg
kod wyrobu: 14.030017001017



Stelaż z blatem + szafka C + wstawka płytsza D

oznaczenie: ST14 / 09
waga: 162 kg
kod wyrobu: 14.030004001020





STÓŁ WARSZTATOWY

TRÓJKA



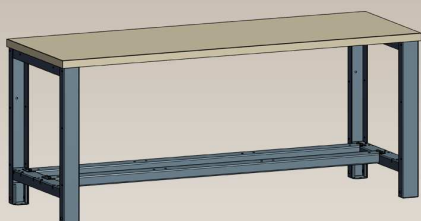
- Modułowa budowa stołów pozwala na dowolne konfigurowanie według indywidualnych potrzeb.
- Dopuszczalne maksymalne obciążenie stołu trójmodułowego = **1350 kg**. (przy równomiernym rozkładzie obciążenia)
- Stoły można wybierać spośród kilku przykładów kombinacji.

Wymiary: wysokość 850 - 900 mm
(nogi z regulacją wysokości stołu)
szerokość 2000 mm
głębokość 700 mm

■ przykładowe konfiguracje

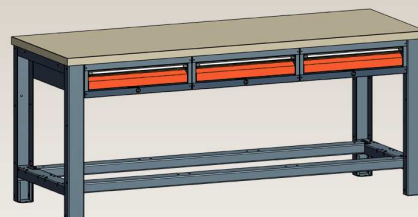
Stelaż z blatem

oznaczenie: ST20 / 01
waga: 93 kg
kod wyrobu: 20.050000001000



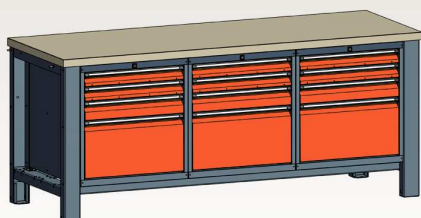
Stelaż z blatem + szafka podwieszana (x3)

oznaczenie: ST20 / 02
waga: 156 kg
kod wyrobu: 20.050291001000



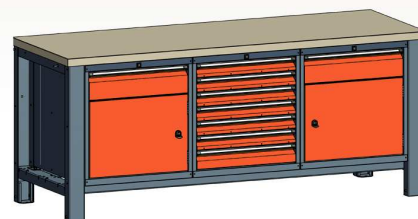
Stelaż z blatem + szafka C+C+C

oznaczenie: ST20 / 03
waga: 288 kg
kod wyrobu: 20.050294001000



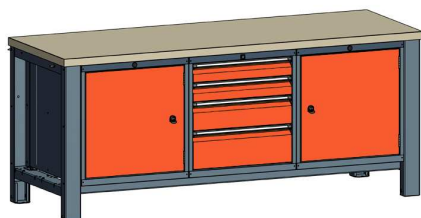
Stelaż z blatem + szafka W+P+S

oznaczenie: ST20 / 04
waga: 294 kg
kod wyrobu: 20.050969001000



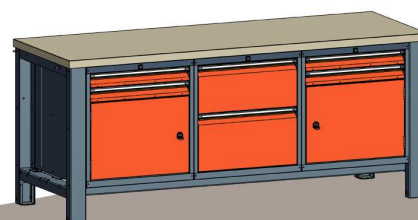
Stelaż z blatem + szafka U+J+R

oznaczenie: ST20 / 05
waga: 259 kg
kod wyrobu: 20.050968001000



Stelaż z blatem + szafka Z+A+T

oznaczenie: ST20 / 06
waga: 276 kg
kod wyrobu: 20.050966001000



max.obciążenie
1350 kg
stołu trójmodułowego

Meble, które nie zawiodą



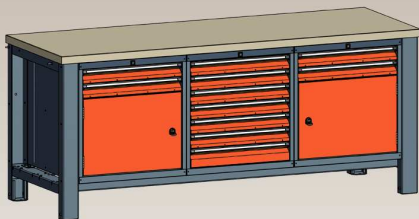
■ Solidna konstrukcja z profili stalowych



■ Stelaż wykonany z ceownika o grubości 3 mm o wymiarach 90 x 50 mm

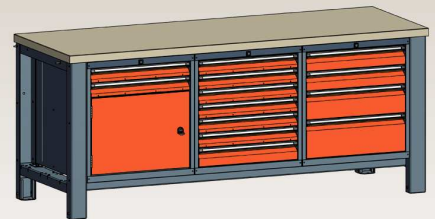
**Stelaż z blatem
+ szafka Z+P+T**

oznaczenie: ST20 / 07
waga: 306 kg
kod wyrobu: 20.050970001000



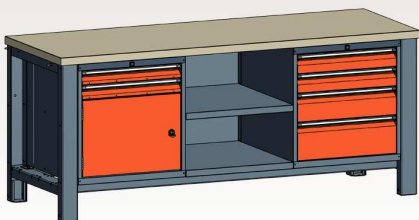
**Stelaż z blatem
+ szafka Z+P+J**

oznaczenie: ST20 / 08
waga: 322 kg
kod wyrobu: 20.050967001000



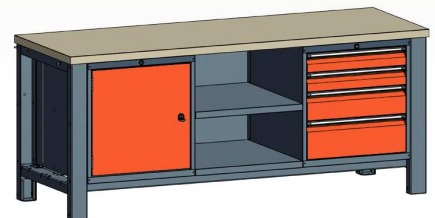
**Stelaż z blatem + szafka Z
+ wstawka gł.F + szafka J**

oznaczenie: ST20 / 09
waga: 243 kg
kod wyrobu: 20.050199001053



**Stelaż z blatem + szafka U
+ wstawka gł.F + szafka J**

oznaczenie: ST20 / 10
waga: 228 kg
kod wyrobu: 20.050197001053



**Stelaż z blatem + szafka D
+ szafka podwieszana
+ szafka T**

oznaczenie: ST20 / 11
waga: 243 kg
kod wyrobu: 20.050845001000



STANDARDOWA PALETA KOLORÓW RAL DLA SERII TECHNO

RAL 1015	RAL 7035	RAL 9005	RAL 3020	RAL 5012	RAL 8016
RAL 7032	RAL 3005	RAL 5018	RAL 5010	RAL 6011	RAL 6033
RAL 2004	RAL 7016				

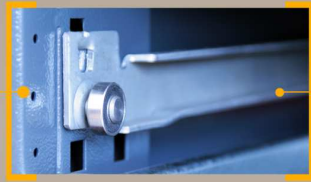
RAL 9010



TRÓJKA

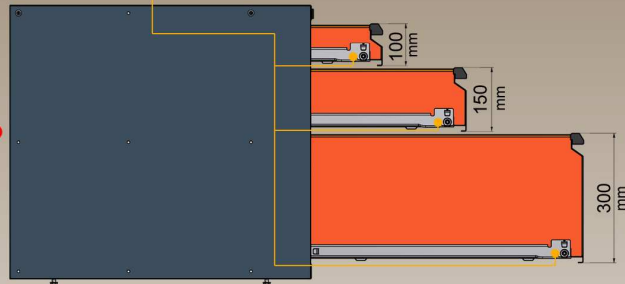
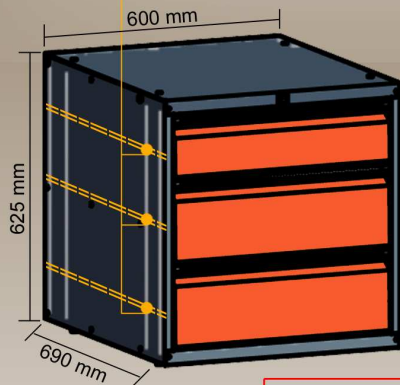


Prowadnice o nośności 100kg*
z blachy o gr. 3mm



SZAFKI

■ Konfiguracje stołów z kodami wyrobów zaprezentowane w niniejszym katalogu występują jako standard - możliwe jest jednak **zbudowanie swoich własnych konfiguracji** według indywidualnych potrzeb.



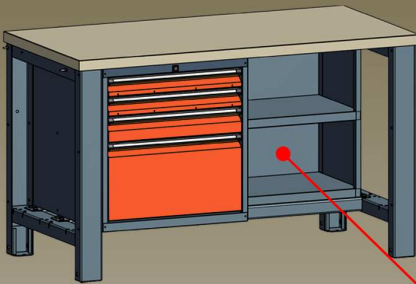
■ standardowe konfiguracje szafek

■ wysokości szuflad w mm

<p>A</p> <p>300+250</p>	<p>B</p> <p>300+150+100</p>	<p>C</p> <p>300+100+75+75</p>	<p>D</p> <p>250+200+100</p>	<p>E</p> <p>250+150+150</p>	<p>G</p> <p>250+100+100+100</p>
<p>H</p> <p>200+200+150</p>	<p>I</p> <p>200+200+75+75</p>	<p>J</p> <p>200+150+100+100</p>	<p>K</p> <p>150+100+100+100+100</p>	<p>L</p> <p>150+150+150+100</p>	<p>M</p> <p>150+150+100+75+75</p>
<p>N</p> <p>150+100+75+75+75+75</p>	<p>O</p> <p>100+100+100+100+75+75</p>	<p>P</p> <p>100+75+75+75+75+75+75</p>	<p>R</p> <p>drzwi prawe wysokie</p>	<p>S</p> <p>drzwi prawe niskie+150</p>	<p>T</p> <p>drzwi prawe niskie+75+75</p>
<p>U</p> <p>drzwi lewe wysokie</p>	<p>W</p> <p>drzwi lewe niskie+150</p>	<p>Z</p> <p>drzwi lewe niskie+75+75</p>	<p>szafka podwieszana</p> <p>100</p>		



* chwilowe, maksymalne obciążenie wysuniętej szuflady



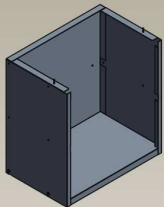
WSTAWKI PÓŁKI

■ Prosty w montażu, kompleksowy system półek i wstawek umożliwia zagospodarowanie przestrzeni naszych stołów według indywidualnych potrzeb użytkownika.

PLYTKIE - 390 mm

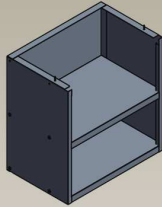
A

(2 boki, tył, półka)



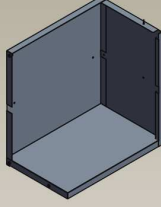
B

(2 boki, tył, 2 półki)



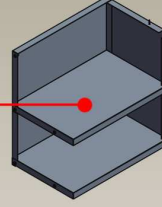
C

(bok, tył, półka)



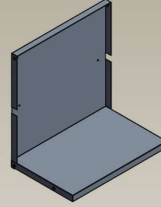
D

(bok, tył, 2 półki)



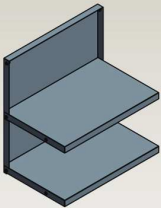
E

(tył, półka)



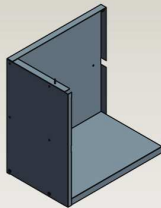
F

(tył, 2 półki)



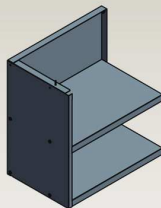
G

(bok, tył, półka) - lewa



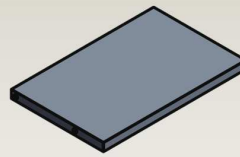
H

(bok, tył, 2 półki) - lewa



I

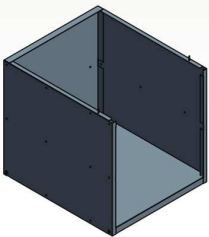
(półka płytka)



GŁĘBOKIE - 690 mm

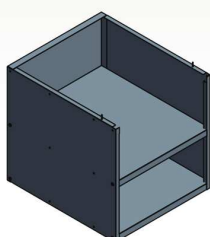
A1

(2 boki, tył, półka)



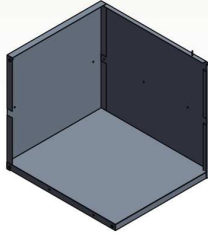
B1

(2 boki, tył, 2 półki)



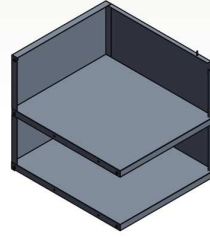
C1

(bok, tył, półka) - prawa



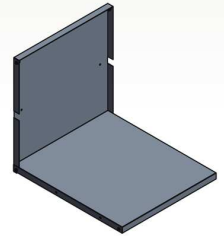
D1

(bok, tył, 2 półki) - prawa



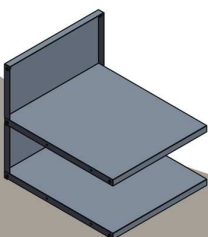
E1

(tył, półka)



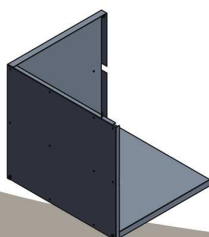
F1

(tył, 2 półki)



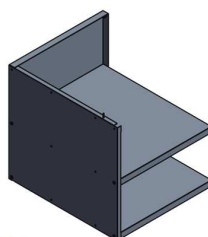
G1

(bok, tył, półka) - lewa



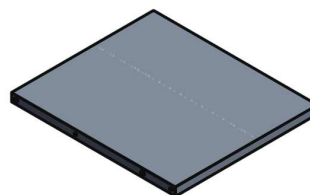
H1

(bok, tył, 2 półki) - lewa



I1

(półka głęboka)



PROSTY W MONTAŻU
100%
KOMPLEKSOWY SYSTEM



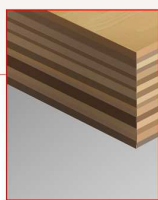
BLATY



- Blaty wykonane standardowo ze sklejki z drzewa liściastego, lakierowanego dwukrotnie, o gr. 40 mm
- Wszystkie blaty posiadają nawiercone otwory do przykręcania.

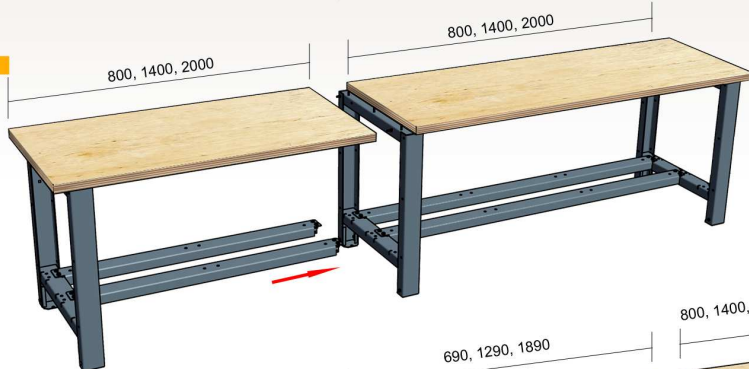
■ Dostępne wymiary blatów podstawowych na przykładzie blatu ze sklejki

BLATY

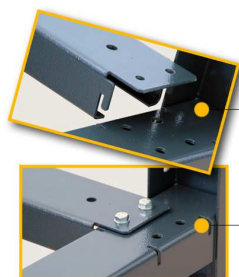
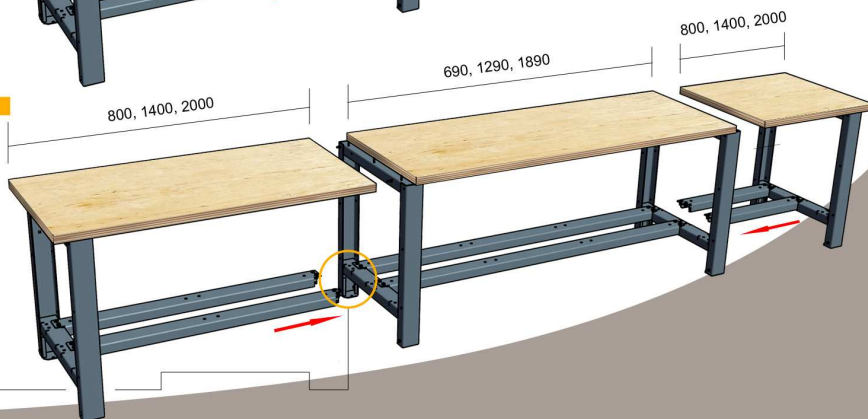


w standardzie sklejka z drzewa liściastego o grubości 40mm (lakierowana dwukrotnie)

Przykład 1: Łączenie stołu z jedną dostawką (1400 mm)



Przykład 2: Łączenie stołu z dwiema i więcej dostawkami (1400, 800 mm)



szybki, łatwy montaż

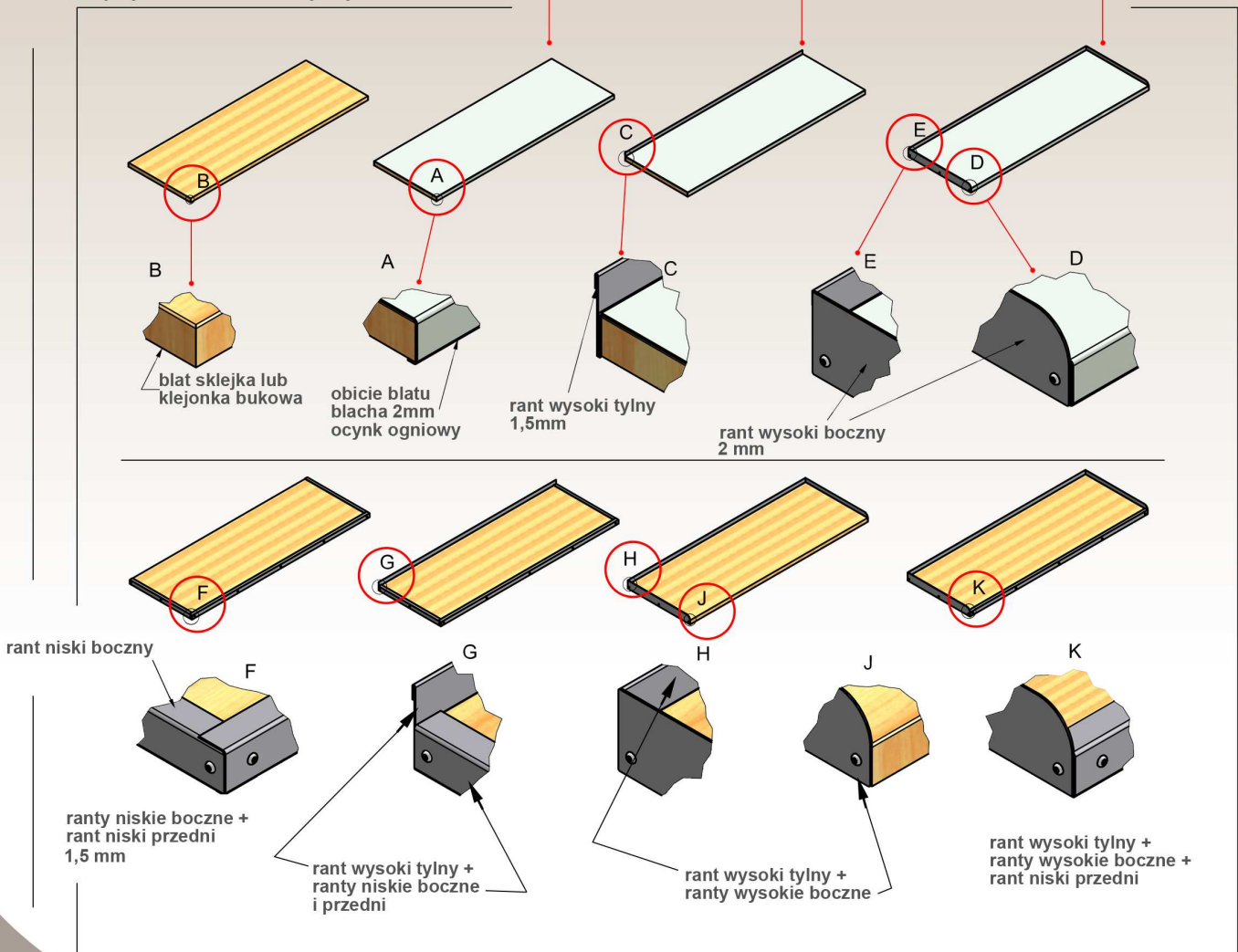
rodzaje blatów



BLATY

przykładowe wizualizacje wykończenia blatów

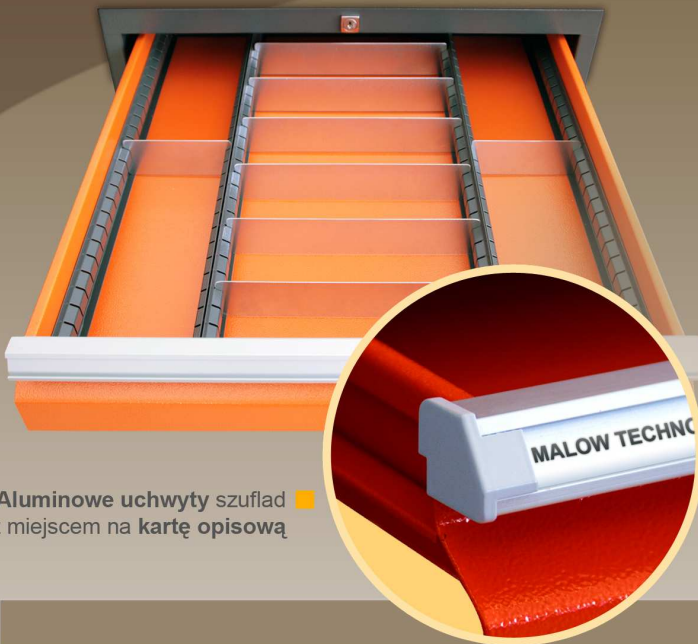
blaty z obiciem ocynkowanym



wiele możliwości obicia blatów



SZUFLADY AKCESORIA



SZUFLADY / AKCESORIA

Aluminiowe uchwyty szuflad z miejscem na kartę opisową

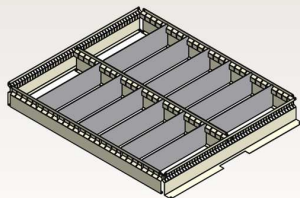
- Wyposażenie szuflad za dopłatą
 1. Wykładzina z mikrogumy
 2. System podziału szuflad za pomocą przegród.
 3. Półka przesuwna
 4. Plastikowe pojemniki przeznaczone do przechowywania materiałów złączniowych, wiertel itp.
- Prowadnice o nośności 100 kg/szufladę.
- System zamknięcia centralnego RONIS, uniemożliwiający wysunięcie więcej niż 1 szuflady.
- Szuflady zamykane zamkiem cylindrycznym z rygłem w 1 pkt.

■ zagospodarowanie szuflad

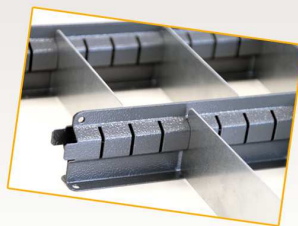
RODZAJE ZAGOSPODAROWANIA SZUFLAD	WYSOKOŚĆ SZUFLADY (mm) WYSOKOŚĆ POWIERZCHNI UŻYTKOWEJ (mm)							
	75 / 55	100 / 80	125 / 105	150 / 130	200 / 180	250 / 230	300 / 280	
Mikroguma EPDM (mm) 617 x 503 x 3	+	+	+	+	+	+	+	
Półka przesuwna (mm) 501 x 340 x 20 *	+	+	+	+	+	+	+	
Przegrody metalowe	50	50**, 75	75**, 100	100**, 125	175	225	275	
Pojemniki na drobiazgi	45	45**, 63	63**	-	-	-	-	

* półka przesuwna może występować we wszystkich pustych szufladach
** możliwość zastosowania półki przesuwnej

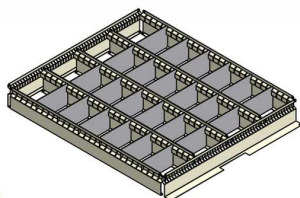
WYSOKOŚĆ (mm):



wykonanie A



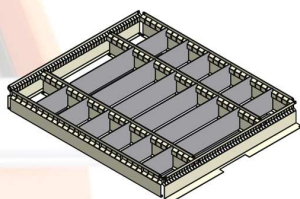
Przegrody szuflad pozwalające na dowolną konfigurację przestrzeni szuflady.



wykonanie B

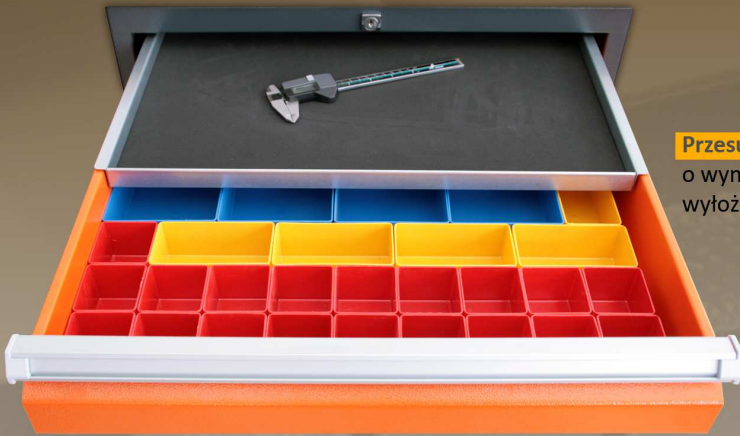


Przy **przegrodach** niższych niż wysokość szuflady możliwe jest jednoczesne zastosowanie półki przesuwnej



wykonanie C



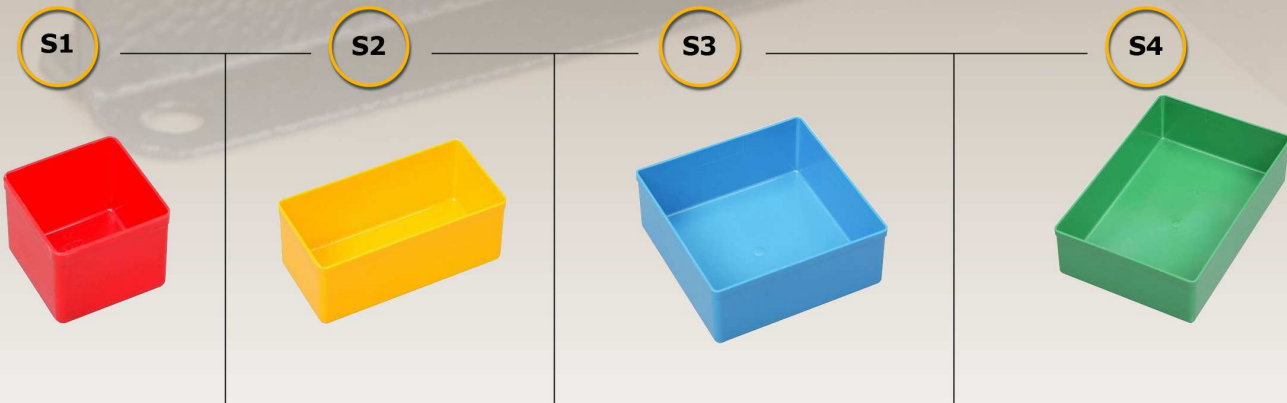


Przesuwna półka do szuflady na drobne narzędzia o wymiarach wys. 23 x szer. 497 x gł. 340 mm wyłożona mikrogumą olejoodporną.



System RONIS - uniemożliwiający wysunięcie więcej niż 1 szuflady.

SZUFLADY / AKCESORIA

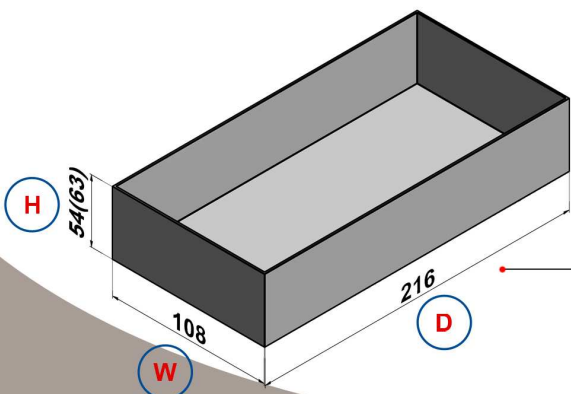


Pojemniki – pozwalają na dowolną konfigurację przestrzeni szuflady.

Występują w 5 rozmiarach i 2 wysokościach.

Przy pojemnikach niższych niż wysokość szuflady możliwe jest jednoczesne zastosowanie półki przesuwnej

	POJEMNIKI		
	W	D	H
S1	54 x 54	45	54 x 54 x 63
S2	54 x 108	45	54 x 108 x 63
S3	108 x 108	45	108 x 108 x 63
S4	108 x 162	45	108 x 162 x 63
S5	108 x 216	54	108 x 216 x 63



dowolna konfiguracja przestrzeni szuflad



STOŁY ŁĄCZONE

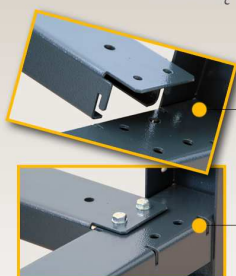
STOŁY ŁĄCZONE



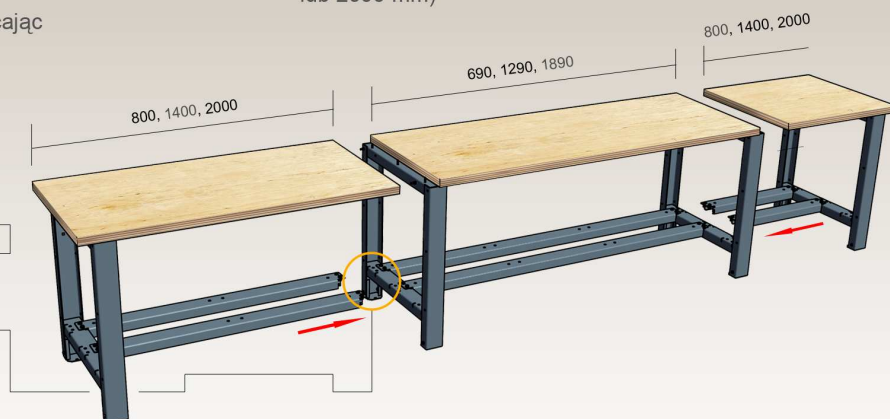
■ Wszystkie przedstawione w katalogu stoły można dowolnie łączyć w ciągi, co pozwoli kompleksowo zabudować całą warsztat.

■ Ciągi podwójne tworzy się skręcając ze sobą stół z dostawką stołu

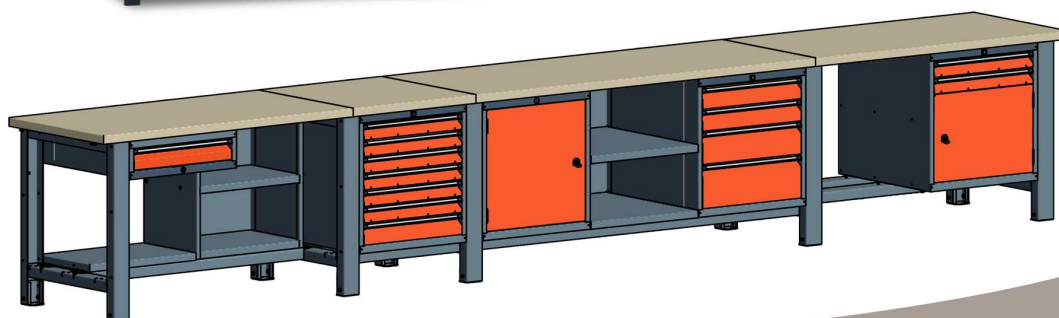
■ Dostawka to dokręcany stół składający się z blatu, 2 nóg i wybranego zestawu szafek lub wstawek. (wymiary blatu, jak w stołach standardowych, czyli 800, 1400 lub 2000 mm)



szybki, prosty montaż



■ Ciągi dłuższe niż podwójne wymagają domówienia tzw. blatów łączących (szerokości 690, 1290 lub 1890 mm)

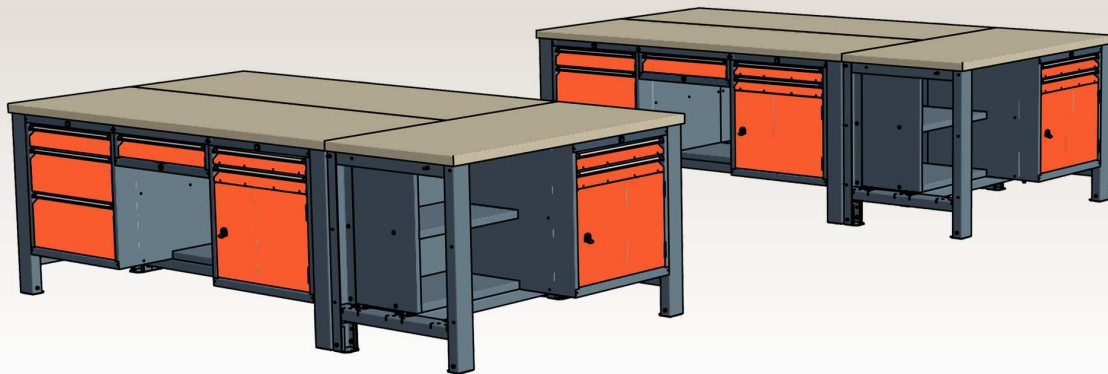




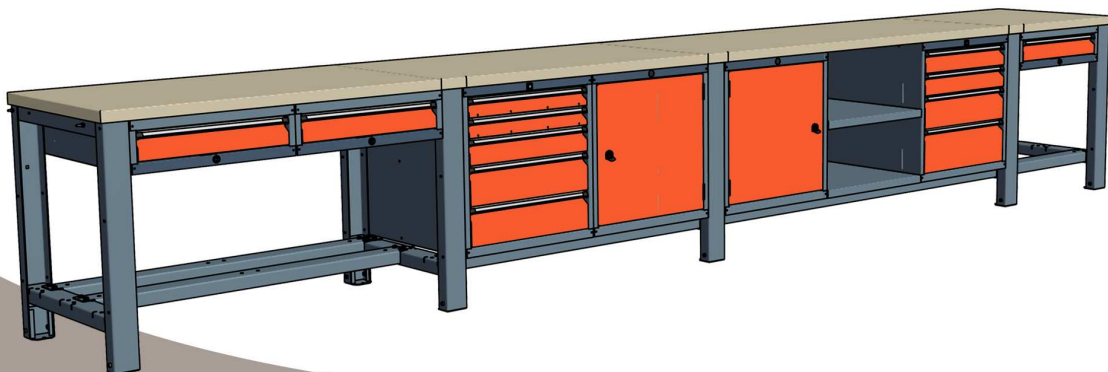
łączenie stołów
przykład 1



łączenie stołów
przykład 2



łączenie stołów
przykład 3



STOŁY ŁĄCZONE



Meble, które nie zawodzą

ponadto

polecamy

meble biurowe

meble socjalne

meble szkolne

meble medyczne

**systemy regałów
przesuwanych
mechaniczne i elektryczne**

**sejfy i szafy
wzmocnione**


inne meble warsztatowe


NOTATKI



Mebel, które nie zawiodą

MALOW Spółka z o.o.
ul. Wojska Polskiego 114A
16-400 Suwałki

 87 566 07 17, 25, 26, 29

 www.malow.com.pl
marketing@malow.com.pl

MADE IN POLAND
100%