



MEBLE WARSZTATOWE

# TECHNO

— LIGHT —

# STOŁY WARSZTATOWE



KATALOG 2012/2013

TECHNO light

*Mebel, które nie zapiodą*

modułowa  
budowa

wysoka  
jakość

nowoczesne  
wzornictwo

» *Szanowni Klienci,*

Techno Light – to najnowsza linia stołów warsztatowych skierowana do zastosowań zarówno w profesjonalnych, jak i amatorskich stanowiskach warsztatowych.

Naszą ideą było stworzenie produktu w oparciu o nieocenione opinie i sugestie szerokiej liczby użytkowników, dzięki którym udało się połączyć wysoką funkcjonalność, atrakcyjne wzornictwo, nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne oraz konkurencyjną cenę.

Zachęcamy Państwa do wyboru naszych mebli warsztatowych mając nadzieję, że Państwa oczekiwania zostaną spełnione, a radość z użytkowania linii Techno Light pozostanie na długie lata.

Zapraszamy do współpracy!





# Spis treści



<b>Stoły warsztatowe JEDYNKI</b>	<b>4</b>	
<b>Stoły warsztatowe DWÓJKI</b>	<b>6</b>	
<b>Stoły warsztatowe TRÓJKI</b>	<b>8</b>	
<b>Szafki stołów</b>	<b>10</b>	
<b>Rodzaje wykończenia blatów</b>	<b>11</b>	
<b>Szuflady</b>	<b>12</b>	
<b>Szafki wiszące</b>	<b>14</b>	
<b>Akcesoria</b>	<b>15</b>	
<b>Przykład konfiguracji</b>	<b>16</b>	
<b>Polecamy</b>	<b>17</b>	
<b>Standardowa paleta kolorów</b>	<b>19</b>	

*Mebel.*  
*które nie zawiodą.*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)

4 »

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZTACOWEStół warsztatowy  
JEDYNKA

Dowolne konfigurowanie  
dzięki modułowej budowie

Dopuszczalne  
maksymalne obciążenie stołu  
jednomodułowego = 300 kg

## WYMIARY:

wysokość: 850–900 mm

szerokość: 725 mm

głębokość: 620 mm



Swt 07/1



Swt 07/2



Swt 07/3



Swt 07/4



Swt 07/5



Swt 07/6



Swt 07/7



JEDYNKA - STÓL WARSZTACOWY



oznaczenie: **Swt 07/1**  
waga: 23 kg  
kod wyrobu: SWT 1000001000

- **blat-A**
- + stelaż (z kątownikami wzmacniającymi)-A



oznaczenie: **Swt 07/2**  
waga: 31 kg  
kod wyrobu: SWT 10001001000

- **blat-A**
- + stelaż-A
- + szafka podwieszana



oznaczenie: **Swt 07/3**  
waga: 47 kg  
kod wyrobu: SWT 10020001000

- **blat-A**
- + stelaż-A
- + szafka-T



oznaczenie: **Swt 07/4**  
waga: 63 kg  
kod wyrobu: SWT 10017001000

- **blat-A**
- + stelaż-A
- + szafka-T



MAKSYMALNE OBCIĄŻENIE  
**300 kg**  
STOŁU KOMODUŁOWEGO

**JEDYNKA**  
Przykładowa konfiguracja

« 5

**TECHNO LIGHT**  
MEBLE WARSZTAŹOWE



» blacha o grubości 1,5 mm,  
łatwy i szybki montaż



» w standardzie sklejka z drzewa liściastego  
o grubości 30 mm (lakierowana dwukrotnie)



rozmiar: **Swt 07/5**  
waga: 57 kg  
kod wyrobu: SWT 10014021000

• blat-A  
• szafka-A  
• szafka-B



rozmiar: **Swt 07/6**  
waga: 48 kg  
kod wyrobu: SWT 10002001000

• blat-A  
• szafka-A  
• szafka-B



rozmiar: **Swt 07/7**  
waga: 54 kg  
kod wyrobu: SWT 10004021000

• blat-A  
• szafka-A  
• szafka-C

*Meble,  
które nie zawiodą*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)



6 »

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZTACOWEStół warsztatowy  
DWÓJKA

Dowolne konfigurowanie  
dzięki modułowej budowie

Dopuszczalne  
maksymalne obciążenie stołu  
dwumodułowego = 450 kg

**WYMIARY:**  
wysokość: 850-900 mm  
szerokość: 1245 mm  
głębokość: 620 mm



oznaczenie: **Swt 12/1**  
waga: 30 kg  
kod wyrobu:  
SWT 2000001000

- » blat-B
- + stelaż
- Leżakownikami  
wzmocnionymi-B



oznaczenie: **Swt 12/2**  
waga: 48 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20024001000

- » blat-B
- + stelaż-B
- + 2x szafka podwieszana



oznaczenie: **Swt 12/3**  
waga: 82 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20025001000

- » blat-B
- + stelaż-B
- + szafka-M
- + szafka-P



oznaczenie: **Swt 12/4**  
waga: 83 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20026001000

- » blat-B
- + stelaż-B
- + szafka-W
- + szafka-I



NAKSYMALNE OBCIĄŻENIE  
**450**  
STOŁU DWÓJMODUŁOWEGO

**DWÓJKA**  
Przykładowa konfiguracja

« 7

**TECHNO LIGHT**  
MEBLE WARSZAWSKIE



• w standardzie sklejka z drzewa liściastego o grubości 30 mm (lakierowana dwukrotnie)



• blacha o grubości 1,5 mm, łatwy i szybki montaż

nowoczesne  
wzornictwo



oznaczenie: **Swt 12/5**  
waga: 95 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20027001001

• blat-B  
+ szafa-B  
+ szafka-2  
+ szafka-P



oznaczenie: **Swt 12/6**  
waga: 80 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20029001000

• blat-B  
+ szafa-B  
+ szafka-B  
+ szafka-L



oznaczenie: **Swt 12/7**  
waga: 79 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20029001000

• blat-B  
+ szafa-B  
+ szafka-2  
+ szafka-L



oznaczenie: **Swt 12/8**  
waga: 73 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20017001001

• blat-B  
+ szafa-B  
+ szafka-L  
+ półka szafa-B



oznaczenie: **Swt 12/9**  
waga: 67 kg  
kod wyrobu:  
SWT 20004001005

• blat-B  
+ szafa-B  
+ szafka-L  
+ 2 półki szafa-A

*Mebel,  
które nie zawiodą*

www.malow.pl



8 »

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZTACOWEStół warsztatowy  
TRÓJKA

Dowolne konfigurowanie  
dzięki modułowej budowie

Dopuszczalne  
maksymalne obciążenie stołu  
trzymodułowego = 600 kg

**WYMIARY:**  
wysokość: 850-900 mm  
szerokość: 1765 mm  
głębokość: 620 mm



wysoka  
jakość

Swł 17/1



Swł 17/2



Swł 17/3



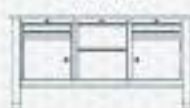
Swł 17/4



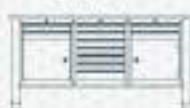
Swł 17/5



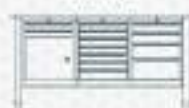
Swł 17/6



Swł 17/7



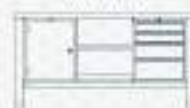
Swł 17/8



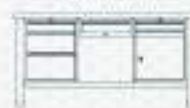
Swł 17/9



Swł 17/10



Swł 17/11



TRÓJKA - STÓŁ WARSZTACOWY



oznaczenie: **Swł 17/1**  
waga: 38 kg  
kod wyrobu: SWł 3000001000

- blat-C
- + sztal-C
- (z łącznikami  
wzmocniającymi)-C



oznaczenie: **Swł 17/2**  
waga: 64 kg  
kod wyrobu: SWł 30030001000

- blat-C
- + sztal-C
- + 3x szafka podstawowa



oznaczenie: **Swł 17/3**  
waga: 133 kg  
kod wyrobu: SWł 30031001000

- blat-C
- + sztal-C
- + 3x szafka-C



oznaczenie: **Swł 17/4**  
waga: 121 kg  
kod wyrobu: SWł 30032001000

- blat-C
- + sztal-C
- + szafka-W
- + szafka-F
- + szafka-L



MAKSYMALNE CIĘŻARŃE  
**600**  
STOŁU TRZYWIODŁOWEGO

**TRÓJKA**  
Przykładowa konfiguracja

« 9

**TECHNO LIGHT**  
MEBLE WARSZATAWNE



• w standardzie sklejka z drzewa białostego o grubości 30 mm (lakierowana dwukrotnie)



• blacha o grubości 1,5 mm, łatwy i szybki montaż



oznaczenie: **Swt 17/5**  
waga: 103 kg  
kod wyrobu: SWT 30033001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + szafa-I
- + szafa-K



oznaczenie: **Swt 17/6**  
waga: 112 kg  
kod wyrobu: SWT 30034001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + szafa-I
- + szafa-I



oznaczenie: **Swt 17/7**  
waga: 127 kg  
kod wyrobu: SWT 30035001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + szafa-I
- + szafa-I



oznaczenie: **Swt 17/8**  
waga: 135 kg  
kod wyrobu: SWT 30036001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + szafa-I
- + szafa-I



oznaczenie: **Swt 17/9**  
waga: 99 kg  
kod wyrobu: SWT 30037001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + 2x półka otw.
- + szafa-I



oznaczenie: **Swt 17/10**  
waga: 91 kg  
kod wyrobu: SWT 30038001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + 2x półka otw.
- + szafa-I



oznaczenie: **Swt 17/11**  
waga: 100 kg  
kod wyrobu: SWT 30039001000

- blat-C
- + szafa-C
- + szafa-I
- + szafka podwieszana
- + szafa-I

*Mebel  
które nie zawiodą*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)



10 »

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZAWA

## Szafki stołów



Szeroki wybór szafek  
umożliwia łatwą zabudowę  
przestrzeni stołów.



SZAFKI STOŁÓW



**Szafka stołu typ A**  
waga: 26 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0201040201



**Szafka stołu typ B**  
waga: 29 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0202040201



**Szafka stołu typ C**  
waga: 32 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0203040201



**Szafka stołu typ D**  
waga: 29 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0204040201



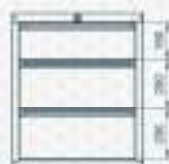
**Szafka stołu typ E**  
waga: 29 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0205040201



**Szafka stołu typ F**  
waga: 35 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0206040201



**Szafka stołu typ G**  
waga: 32 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0207040201



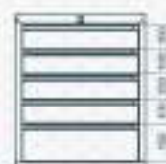
**Szafka stołu typ H**  
waga: 29 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0208040201



**Szafka stołu typ I**  
waga: 32 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0209040201



**Szafka stołu typ J**  
waga: 32 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0210040201



**Szafka stołu typ K**  
waga: 35 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0211040201



**Szafka stołu typ L**  
waga: 32 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0212040201



**Szafka stołu typ M**  
waga: 35 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0213040201



**Szafka stołu typ N**  
waga: 38 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0214040201



**Szafka stołu typ O**  
waga: 38 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0215040201



**Szafka stołu typ P**  
waga: 41 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0216040201



**Szafka stołu typ R**  
waga: 17 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0217040201



**Szafka stołu typ S**  
waga: 22 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0218040201



**Szafka stołu typ T**  
waga: 25 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0219040201



**Szafka stołu typ U**  
waga: 17 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0220040201



**Szafka stołu typ W**  
waga: 22 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0221040201



**Szafka stołu typ Z**  
waga: 25 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0222040201



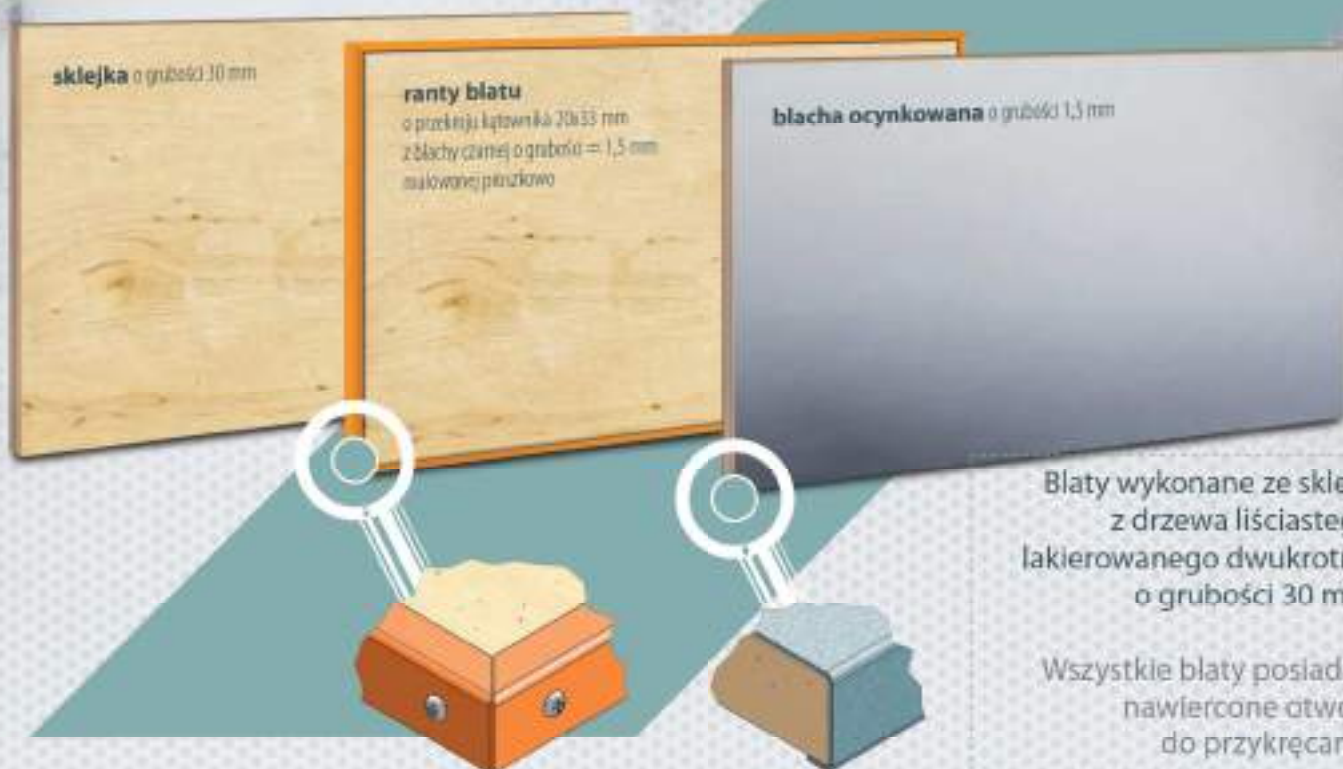
**Szafka stołu typ X**  
waga: 9 kg  
oznaczenie:  
XSWT 0300040301



# Rodzaje wykończenia blatów

« 11

TECHNO LIGHT  
MIEŁE WARSZTADKI



Blaty wykonane ze sklejki z drzewa liściastego, lakierowanego dwukrotnie o grubości 30 mm.

Wszystkie blaty posiadają nawiercone otwory do przykręcania.

<small>kod wyrobu</small>	<b>Blat sklejka 07</b>
<b>XSWT 0425020401</b>	wymiary blatu: 725 x 620 x 30 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Blat sklejka 12</b>
<b>XSWT 0423060401</b>	wymiary blatu: 1245 x 620 x 30 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Blat sklejka 17</b>
<b>XSWT 0423070401</b>	wymiary blatu: 1765 x 620 x 30 mm

<small>kod wyrobu</small>	<b>Obicie blatu 07</b>
<b>XSWT 0500080502</b>	wymiary obicia: 725 x 624 x 33 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Obicie blatu 12</b>
<b>XSWT 0500090502</b>	wymiary obicia: 1245 x 624 x 33 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Obicie blatu 17</b>
<b>XSWT 0500100502</b>	wymiary obicia: 1765 x 624 x 33 mm

<small>kod wyrobu</small>	<b>Rant niski 07</b>
<b>XSWT 0624110501</b>	wymiary rantów: 728 x 623 x 33
<small>kod wyrobu</small>	<b>Rant niski 12</b>
<b>XSWT 0624120501</b>	wymiary rantów: 1248 x 623 x 33
<small>kod wyrobu</small>	<b>Rant niski 17</b>
<b>XSWT 0624130501</b>	wymiary rantów: 1768 x 623 x 33

## Półka stołu z rantem



To doskonały, dodatkowy element pozwalający na indywidualne zagospodarowanie przestrzeni roboczej stołów warsztatowych.

Półki dostępne są w trzech szerokościach i głębokości odpowiadającej szafkom stołów.

Wykonane z blachy o grubości 0,8 mm, malowanej proszkowo oraz zakończone wygodnym rantem zapobiegającym spadaniu przedmiotów.

Łatwość montażu półek oraz wiele możliwości konfiguracji ich z szafkami stołów, to kolejna korzyść z użytkowania linii Techno Light.

<small>kod wyrobu</small>	<b>Półka stołu 07g</b>
<b>XSWT 0900161003</b>	wymiary półki: 520 x 549 x 35 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Półka stołu 12g</b>
<b>XSWT 0900171003</b>	wymiary półki: 1040 x 549 x 35 mm
<small>kod wyrobu</small>	<b>Półka stołu 17g</b>
<b>XSWT 0900181003</b>	wymiary półki: 1560 x 549 x 35 mm



*Mebła,  
które nie zawiodą*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)





Wyposażenie szuflad  
za dopłatą

System podziału szuflad  
za pomocą przegród  
metalowych

Plastikowe pojemniki

Półka przesuwna

Wykładzina z mikro gumy

Prowadnice  
o nośności 65 kg / szufladę

Zamykane zamkiem  
cylindrycznym z rygłem

System zamknięcia  
centralnego  
uniemożliwiający  
jednoczesne wysunięcie  
więcej niż jednej szuflady



» Wymiar powierzchni użytkowej  
dna szuflady 440 x 440 mm

» Aluminiowe uchwyty szuflad  
z miejscem na kartę opisową

## PRZEGRODY METALOWE

Wykonanie	Wysokość przegród (mm)	Łość rzędów	Oznaczenie
A/h60	60	2 szerokie	XSWT0725140601
A/h85	85	2 szerokie	XSWT0725140701
A/h110	110	2 szerokie	XSWT0725140801
B/h60	60	4 wąskie	XSWT0726140601
B/h85	85	4 wąskie	XSWT0726140701
B/h110	110	4 wąskie	XSWT0726140801
C/h60	60	2 wąskie + 1 szeroki	XSWT0727140601
C/h85	85	2 wąskie + 1 szeroki	XSWT0727140701
C/h110	110	2 wąskie + 1 szeroki	XSWT0727140801



wykonanie A



wykonanie B



wykonanie C



- » Przegrody szuflad pozwalają na dowolną konfigurację przestrzeni
- » Dodatkowe wyposażenie szuflad



## WYMIAR ZEWNĘTRZNY SZUFLADY / WYMIAR WEWNĘTRZNY SZUFLADY (mm)

TYP	75 / 60	100 / 85	150 / 135	200 / 185	250 / 235	300 / 285
mikroguma EPDM 439 x 464 x 3 mm oznaczenie: XSWT 150XC621 01	+	+	+	+	+	+
półka przesuwna 434 x 220 x 23 mm (korpus z blachy ocynkowanej + wykładzina z mikro gumy EPDM) oznaczenie: XSWT 08001 51P01	+	+	+	+	+	+
przegrody metalowe (blacha ocynkowana) (mm)	60	60* / 85	110*	-	-	-
pojemniki plastikowe (mm)	45 / 63	45 / 63*	45* / 63*	45* / 63*	45* / 63	45* / 63*

\* możliwość zastosowania półki przesuwnaj



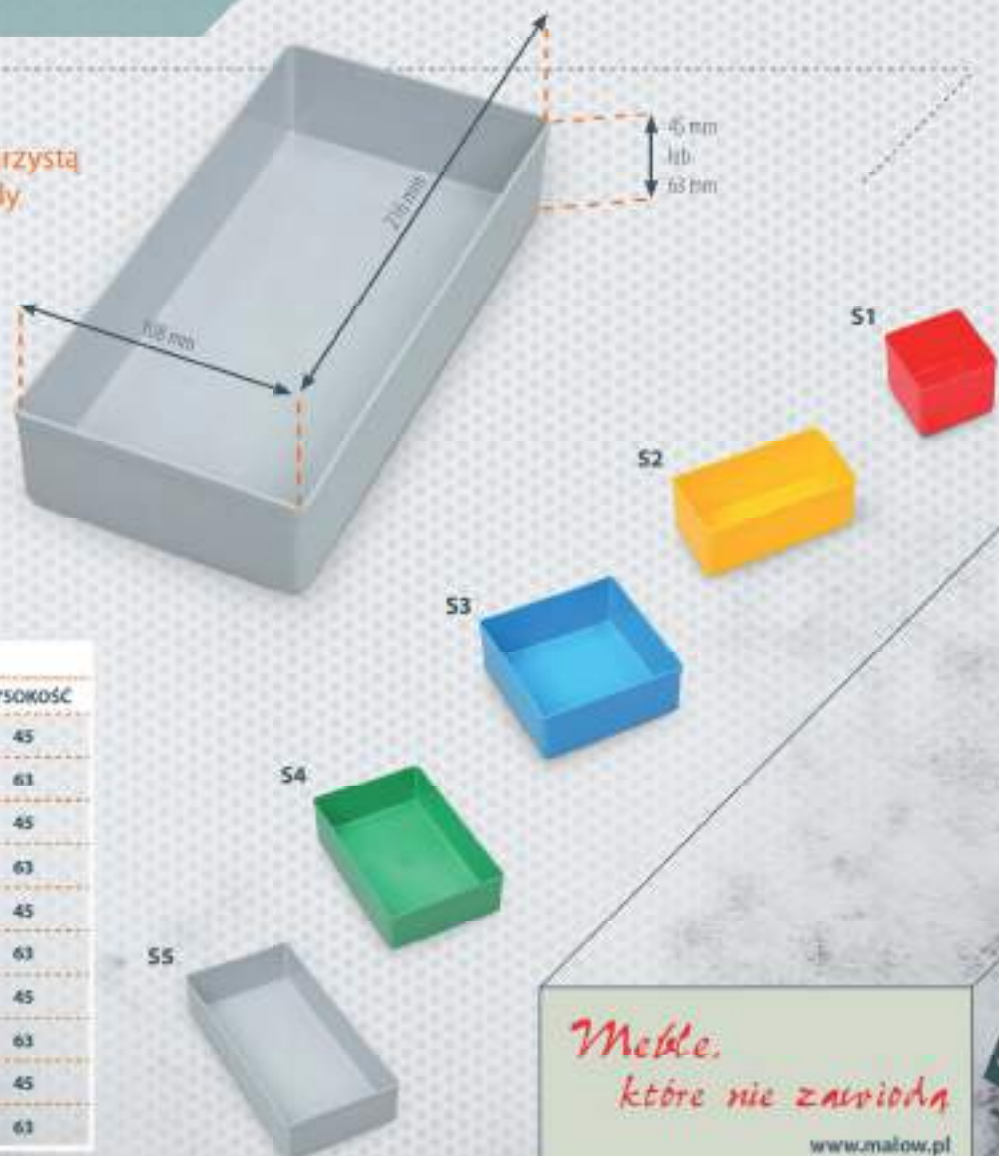
« 13

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZATAWY

System zamknięcia centralnego uniemożliwiający wysunięcie jednocześnie więcej niż jednej szuflady

modułowa  
budowa

- » Pojemniki pozwalające na przejrzystą konfigurację przestrzeni szuflady
- » Występują w 5 rozmiarach i 2 wysokościach
- » Przy pojemnikach niższych niż wysokość szuflady możliwe jest jednoczesne zastosowanie półki przesuwnej



POJEMNIKI (mm)

	SZEROKOŚĆ	GLĘBOKOŚĆ	WYSOKOŚĆ
S1	54	54	45
	54	54	63
S2	54	108	45
	54	108	63
S3	108	108	45
	108	108	63
S4	108	162	45
	108	162	63
S5	108	216	45
	108	216	63

*Mebel,  
które nie zawiodą*

www.malow.pl





Wiszące szafki warsztatowe zapewniają utrzymanie porządku na stanowisku pracy dzięki łatwemu dostępowi do narzędzi.

Perforowane ścianki wewnętrzne ułatwiają instalację zawieszek na narzędzia.



» **ŚCIENNE PANELE PERFOROWANE** umożliwiają łatwe zbudowanie ścianek narzędziowych

» Panele można skręcać ze sobą oraz mocować do szafek wiszących.

» Panele perforowane oraz szafki wiszące są mocowane do ściany za pomocą kołków montażowych.



oznaczenie: **Szafka wisząca 07**  
wymiary:  
(wys./szer./gł.) 1600 x 532 x 250 mm  
waga: 10,5 kg  
kod wyrobu: XSWT 130021906



oznaczenie: **Półka szafki wiszącej**  
wymiary: (szer./gł.) 302 x 250 mm  
waga: 1,1 kg  
kod wyrobu: XSWT 1400252001



oznaczenie: **Szafka wisząca 12**  
wymiary:  
(wys./szer./gł.) 600 x 1064 x 250 mm  
waga: 19,5 kg  
kod wyrobu: XSWT 130021907



oznaczenie: **Ścianka perforowana**  
wymiary: (wys./szer.) 532 x 532 mm  
waga: 2 kg  
kod wyrobu: XSWT 1200211801



oznaczenie: **Szafka wisząca 17**  
wymiary:  
(wys./szer./gł.) 600 x 1596 x 250 mm  
waga: 25,5 kg  
kod wyrobu: XSWT 1300241908





# Akcesoria DO SZAFEK

« 15

TECHNO LIGHT  
MEBLE WARSZATAWIE

Zawieszka  
podwójna krótka L50  
Zawieszka  
podwójna długa L150



Zawieszka  
pojedyncza  
krótka L50



Zawieszka  
pojedyncza długa L150



Zawieszka  
na komplet  
kluczy płaskich



Zawieszka  
na narzędzia



Zawieszka  
na śrubokręty



Zawieszka  
na komplet wiertel



Zawieszka  
na urządzenie  
np. wiertarkę



**Akcesoria do szafek  
oraz ścianek zapewniają  
uporządkowane  
rozmieszczenie narzędzi**

Dzięki łatwemu mocowaniu  
dają możliwość dowolnej  
aranżacji przestrzeni  
roboczej w obrębie paneli  
perforowanych

*Mebła,  
które nie zawiodą*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)



16 »

TECHNO LIGHT  
MIEKIE WARSZTATY

# Przykład konfiguracji



SCIANKA NARZĘDZIOWA  
ZBUDOWANA  
Z POŁĄCZONYCH PANELI  
PERFOROWANYCH



PÓLKA SZAFKI WISZĄCEJ

SZAFKA WISZĄCA 17

**LINIA TECHNO LIGHT**  
daje możliwość zabudowy  
przestrzeni roboczej  
zgodnie z indywidualnym  
zapotrzebowaniem  
użytkownika.

KONFIGURACJE

STÓL WARSZTATOWY  
TRÓJKA  
SWT 17/5



nowoczesne  
wzornictwo

wysoka  
jakość

modułowa  
budowa



*Meble,  
które nie zawiodą*

*Ponadto*  
POLECAMY

«

- » inne meble warsztatowe
- » meble socjalne
- » meble medyczne
- » sejfy
- » meble biurowe
- » meble szkolne
- » meble z blachy kwasoodpornej
- » regały przesuwane
- » szafki basenowe

*Meble,  
które nie zawiodą*

[www.malow.pl](http://www.malow.pl)





18 »

TECHNOLIGHT  
MEBLE WARSZTAŃOWE

# Notatki

A series of horizontal dashed lines for writing notes, spanning the width of the page.



# Standardowa PALETA KOLORÓW

« 19

TECHNOLIGHT  
MEBLE WARSZTAKOWE



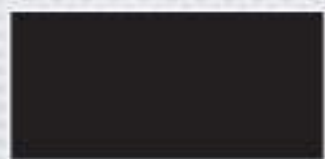
RAL 9010



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

Niniejsza tabela ma jedynie na celu przybliżone przedstawienie kolorów. Dokładniejsze odwzorowanie barw zawiera pełna paleta kolorów RAL. Zastrzegamy sobie możliwość występowania nieznacznych odstępów od podanych kolorów, co nie uprawnia do oglądania reklam. Zastrzegamy sobie również możliwość zmian konstrukcyjnych w wyrobach, z zachowaniem wartości użytkowych, co może różnicznie wpływać na ich wygląd.





*Meble, które nie zawodzą*

