

# MITUM

www.mitum.com.pl, mitum@mitum.com.pl  
tel. 661 241 966

## MEBLE WARSZTATOWE



*Meble, które nie zawodzą*



WWW.MITUM.COM.PL

# MEBLE WARSZTATOWE

## SPIS TREŚCI

Stoły warsztatowe STW	4
Stoły warsztatowe TECHNO	6
Szafki warsztatowe SZW	8
Narzędziowe szafki szufladowe SZW	10
Szafy warsztatowe	12
Regały magazynowe RMM	14
Szafki na komputer przemysłowy	16

Przy projektowaniu i produkcji mebli warsztatowych bierzemy pod uwagę porządek, bezpieczeństwo, wszechstronność rozwiązań, funkcjonalność, poprawę wydajności pracy oraz przede wszystkim człowieka i jego potrzeby na stanowisku pracy.

Nasze szafy, szafki, stoły i ścianki warsztatowe, dzięki swej różnorodności rozwiązań i możliwości dowolnego łączenia ze sobą zestawów, a także dzięki swej wysokiej jakości, estetyce, funkcjonalności i wytrzymałości, spełnią wszelkie Państwa oczekiwania.

Meble te pozwalają na praktyczne urządzenie każdego warsztatu.

Wszystkie meble wykonane są z blachy stalowej, zabezpieczone przed korozją, pokryte farbą proszkową. Zestawy kolorów według palety RAL.

W przypadku indywidualnych życzeń istnieje możliwość zastosowania rozwiązań konstrukcyjnych i kolorystycznych zgodnie z życzeniami odbiorców.



Do samodzielnego montażu



Różne typy zamków



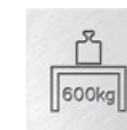
Regulowana wysokość stopek



Równomierne obciążenie stołu  
450 kg



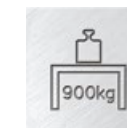
Na kółkach



Równomierne obciążenie stołu  
600 kg



Obciążenie szuflad 15 kg



Równomierne obciążenie stołu  
900 kg



Obciążenie szuflad 20 kg



Równomierne obciążenie stołu  
1350 kg



Obciążenie szuflad 50 kg



Wyrób z elementami  
elektrycznymi - bezpieczny



Obciążenie szuflad 75 kg

# MEBLE WARSZTATOWE

## STOŁY WARSZTATOWE STW

Stoły warsztatowe naszej produkcji łączą w sobie jakość, wytrzymałość i funkcjonalność.

Stoły przeznaczone są zarówno dla małych warsztatów jak również dla dużych warsztatów mechanicznych, remontowych oraz narzędziowni.

Stoły warsztatowe naszej produkcji w połączeniu z szafkami, ściankami narzędziowymi oraz regałami zapewniają doskonałą organizację miejsca pracy.

Ich różnorodność gwarantuje dostosowanie do indywidualnych potrzeb użytkowników.



### PARAMETRY TECHNICZNE

Stoły warsztatowe							
Oznaczenie	Stw 111	Stw 121	Stw 321	Stw 322	Stw 323	Stw 324	Stw 311
Kod	STWS 01010201	STWS 02010202	STWS 02010103	STWS 02010104	STWS 02010305	STWS 02010306	STWS 01010207
Wysokość (mm)	850		850				
Szerokość (mm)	600	1200	1200	1200	1200	1200	600
Głębokość (mm)	600		600				
Wymiary blatu stołu (mm) wys. x szer. x gł.	30 x 600 x 600	30 x 1200 x 600	30 x 1200 x 600	30 x 1200 x 600	30 x 1200 x 600	30 x 1200 x 600	30 x 600 x 600



Stoły warsztatowe									
Oznaczenie	Stw 122	Stw 112	Stw 113	Stw 114	Stw 401	Stw 402	Stw 403	StbG 45	StbG 47
Kod	STWS 02020211	STWS 01020207	STWS 01020212	STWS 01020113	STWS 04010209	STWS 05010310	STWS 06010310	GST 02020202	GST 01010201
Wysokość (mm)	750		850					725 - 920	900
Szerokość (mm)	1200	600	600	600	1200	1600	200	1200	1000
Głębokość (mm)	600		600		750		600		
Wymiary blatu stołu (mm) wys. x szer. x gł.	30 x 1200 x 600	30 x 600 x 600	30 x 600 x 600	30 x 600 x 600	40 x 1200 x 750	40 x 1600 x 750	40 x 2000 x 750		

# MEBLE WARSZTATOWE

## STOŁY WARSZTATOWE TECHNO

W ofercie posiadamy również stoły do profesjonalnych zastosowań:

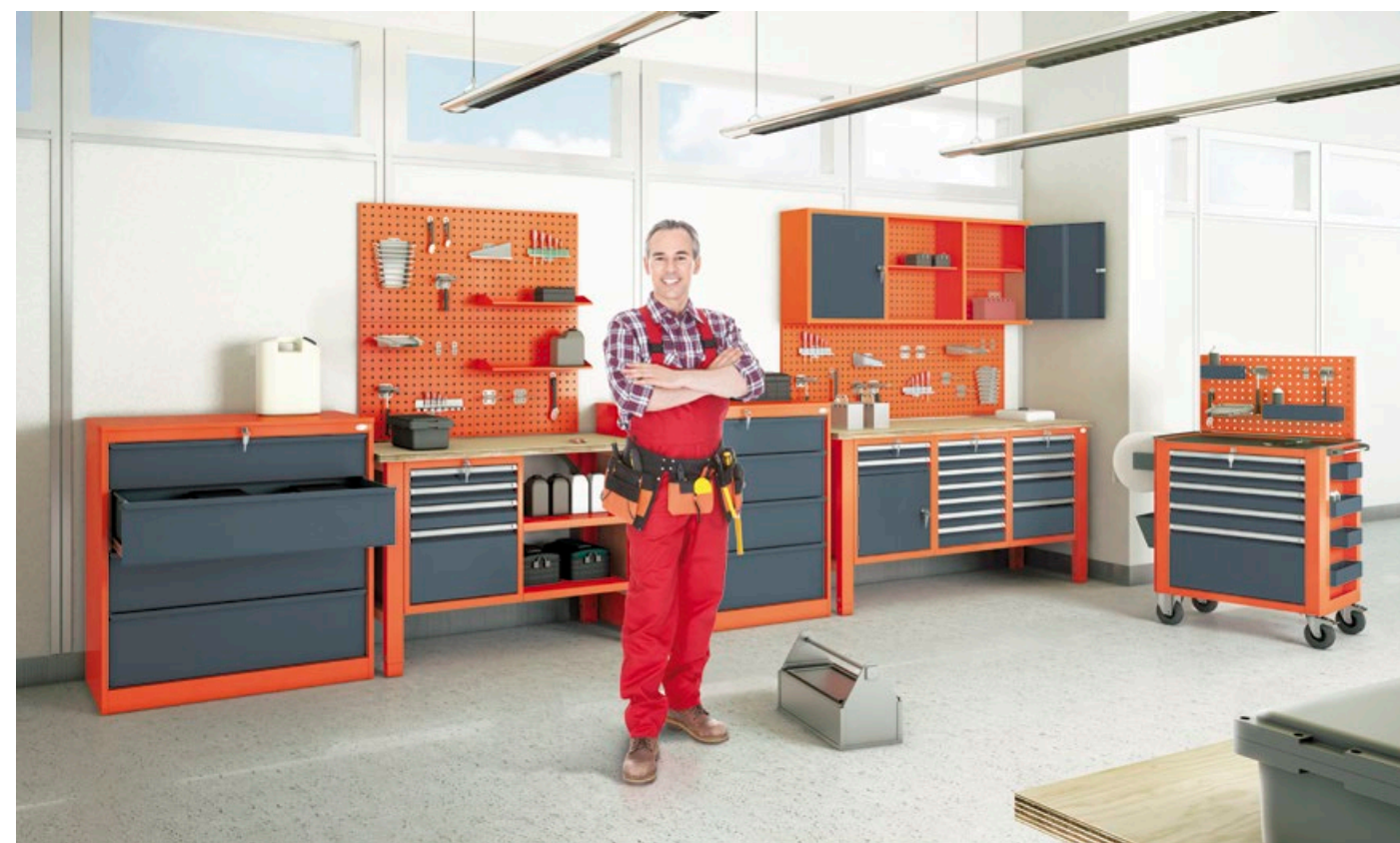
- Stoły Techno Expert,
- Stoły Techno Light.

Stoły do samodzielnego montażu.

Dzięki swej modularnej budowie oraz dwóm liniom, oferujemy Państwu możliwość stworzenia stołu w dowolnej konfiguracji dopasowanej do konkretnych potrzeb:

- ciężkie stoły warsztatowe TECHNO EXPERT - przeznaczone do profesjonalnych rozwiązań,
- stoły warsztatowe TECHNO LIGHT - przeznaczone zarówno do profesjonalnych jak i amatorskich rozwiązań.

Poproś nas o szczegółowy katalog stołów Techno.



# MEBLE WARSZTATOWE

## SZAFKI WARSZTATOWE SZW

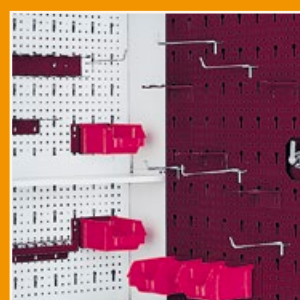
Szafki warsztatowe zapewniają utrzymanie porządku na stanowisku pracy dzięki łatwemu dostępowi do narzędzi. Perforowane ścianki wewnętrzne umożliwiają łatwe zawieszenie uchwytów, wsporników i haków na narzędzia, co zaspokoi indywidualne potrzeby każdego użytkownika.

Szafy warsztatowe Szw 104, Szw 108 są wyposażone w szuflady i półki na prowadnicach rolkowych oraz pulpit roboczy na wierzchu szafki.

Szafki do samodzielnego montażu (oprócz Szw 104 i Szw 108).



### PARAMETRY TECHNICZNE



Szafki warsztatowe							
Oznaczenie	Szw 120	Szw 121	Szw 080	Szw 122	Szw 123	Szw 104	Szw 108
Kod	SZWS 02010201	SZWS 02010302	SZWS 01010103	SZWS 02020304	SZWS 02010205	SZW 0101010101	SZW 0201020201
Wysokość (mm)	600	600	600	750	600	1090	928
Szerokość (mm)	1200	1200	800	1200	1200	500	961
Głębokość (mm)	2000	200	200	200	200	435	600
Wyposażenie	- po 8 ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm - 4 półki	- 9 uchwytów: do kluczy (1), wiertła (1), wkrętek (1), z pojedynczym wycięciem (2), z owalnym wycięciem (2) - po 2 haczyki długości 85 mm, 120 mm, 145 mm oraz trzy półki. - tyły drzwiczek szafki z perforacją	- 8 ocynkowanych haczyków długości 145 mm, 6 długości 120 mm - 4 półki	- 6 uchwytów z blachy gr. 0,8 mm, 3 uchwyty z blachy gr. 1,5 mm (uchwyt: kluczy (1), wiertła (1), wkrętek (1), dłut (1), pilników (1), wkrętów otwartych (1), z pojedynczym wycięciem (1), z podwójnym wycięciem (1), z owalnym wycięciem (1) - 2 ocynkowane haczyki, - 4 półki	- po 5 ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm, 3 półki - część środkowa bez drzwi	- 4 szuflady i półka wysuwane na prowadnicach rolkowych - wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron - półka wysuwana	- 8 szuflad i dwie półki wysuwane na prowadnicach rolkowych - wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron - 2 półki wysuwne

# MEBLE WARSZTATOWE

## NARZĘDZIOWE SZAFKI SZUFLADOWE SZW

## ŚCIANKI NA NARZĘDZIA ŚNN

Najpotrzebniejsze narzędzia zawsze trzeba mieć w zasięgu ręki. Zapewniają to produkowane przez nas ścianki warsztatowe. Ścianki do samodzielnego montażu.

## SZAFKI NA KÓŁKACH SZWN

Wyposażone są w:

- blat ze sklejki liściastej,
- zamki centralne blokujące wszystkie szuflady,
- szuflady na prowadnicach kulkowych (max. obciążenie szuflady 50 kg),
- drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym,
- dwa skrętne koła.

## SZAFKA SZWG

Szafa warsztatowa na kółkach. Górna część z drzwiami wykonana z blachy perforowanej (tył i ściany boczne), dolna część posiada półkę oraz 2 szuflady. Zestaw haczyków - wg uzgodnień z klientem (za dopłatą).

## SZAFKI SZUFLADOWE SZW

Szafki o stabilnej konstrukcji, zamykane są centralnym zamkiem z systemem zapobiegającym jednoczesnemu wysunięciu kilku szuflad.

Dopuszczalne obciążenie szuflady 75 kg.

Na życzenie klienta wyposażamy szafy w blat gumowy, kwasoodporny lub blat ze sklejki w metalowej ramce.

Dostępne są również wewnętrzne przegrody do szuflad, umożliwiające podział szuflady na 5 rzędów. Każdy rząd wyposażony w 2 ocynkowane przegródki.



Ścianki narzędziowe	
Oznaczenie	Śnn 300
Kod	SNN 010101
Wysokość (mm)	600
Szerokość (mm)	1195
Głębokość (mm)	16
Wyposażenie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- płyta nośna - 3 szt.</li> <li>- haczyk pojedynczy - 58 mm - 5 szt.</li> <li>- uchwyt szczelinowy wkrętaków długi - 1 szt.</li> <li>- uchwyt z otworami okrągłymi - pilników 1 szt.</li> <li>- uchwyt z otworami prostokątnymi - dłut - 1 szt.</li> <li>- uchwyt wiertel - 1 szt.</li> <li>- uchwyt kluczy płaskich - 1 szt.</li> <li>- uchwyt z otworami okrągłymi - wkrętaków - 1 szt.</li> <li>- uchwyt pojemnika V - 2 szt.</li> <li>- uchwyt pojedynczy - 4 szt.</li> </ul>



Szw 301

## PARAMETRY TECHNICZNE

Szafki na kółkach			
Oznaczenie	SzwN 251	SzwN 252	SzwG 43
Kod	GWJ 0101020702	GWJ 0101010802	GWJ 03020306
Wysokość (mm)	928		1930
Szerokość (mm)	961		815
Głębokość (mm)	600		600
Wyposażenie	5 szuflad, w tym 1 głęboka	10 szuflad, w tym 2 głębokie	- na kółkach – górna część z drzwiami wykonana z blachy perforowanej (tył i ściany boczne) - dolna część posiada półkę oraz 2 szuflady

Szafki szufladowe			
Oznaczenie	Szw 301	Szw 302	Szw 305
Kod	SZWL 0202010201	SZWL 0202010301	SZWL 0202010601
Wysokość (mm)	1051	1051	1051
Szerokość (mm)	1000	1000	1000
Głębokość (mm)	585	585	585
Wysokość szuflad (mm)	szer. 903 x gł. 435	szer. 903 x gł. 436	szer. 903 x gł. 437
Wysokość frontów	1 szuflada 175 mm 2 szuflady 225 mm 1 szuflada 275 mm	1 szuflada 75 mm 2 szuflady 125 mm 2 szuflady 175 mm 1 szuflada 225 mm	7 szuflad 75 mm 3 szuflady 125 mm

# MEBLE WARSZTATOWE

## SZAFY WARSZTATOWE

### SZAFY SWM

Z naszej oferty szaf warsztatowych każdy wybierze sobie właściwą szafę do każdego warsztatu i na każdy sprzęt. Niezwykle wytrzymałe i praktyczne metalowe szafy warsztatowe sprawdzają się w każdych warunkach. W szafach możliwe jest ustawienie półek na dowolnej wysokości - otwory mocujące są wykonane co 25 mm. Uchwyt drzwiowy wyposażony jest w zamek zabezpieczający z blokadą w dwóch punktach. Szafa z pojemnikami Swm 205 pozwoli idealnie uporządkować najdrobniejsze elementy.

### SZAFKA SWM 501

Drzwi skrzydłowe.  
Wewnątrz szafy perforowana ścianka, 2 szuflady, 2 przestawne półki.

Zestaw haczyków - wg uzgodnień z klientem (za dopłatą).



Swm 501



## PARAMETRY TECHNICZNE

Szafy warsztatowe							
Oznaczenie	Swm 402	Swm 404	Sbm 203W	Sbm 212W	Swm 204	Swm 205	Swm 501
Kod	SWMS 03020303	SWMS 04020303	SBM 03030304	SBM 04030304	SWM 0202030401	SWM 0202030402	SWML 01020204
Wysokość (mm)	1980		1990		1990	1990	2000
Szerokość (mm)	1000	1200	1000	1200	1000	1000	1020
Głębokość (mm)	420		435		435	435	435
Opis	- szafy do samodzielnego montażu - 4 półki		- 4 przestawne co 25 mm półki		szafa warsztatowa przystosowana do wyposażenia w pojemniki: - na ścianie tylnej listwy do mocowania 72 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 108x144x224/170) - na każdych drzwiach listwy do mocowania 80 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 56x77x119/90 mm) - szafa dostarczana bez pojemników	szafa wyposażona w pojemniki: - na ścianie tylnej listwy do mocowania 72 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 108x144x224/170) - na każdych drzwiach listwy do mocowania 80 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 56x77x119/90 mm)	- ścianka perforowana - 2 półki - boks - 2 szuflady

# MEBLE WARSZTATOWE

## REGAŁY MAGAZYNOWE RMM

Uniwersalne regały magazynowe są niezbędne wszędzie tam, gdzie przechowywane są różne przedmioty, narzędzia, kartony itd.

Celem skrócenia czasochłonnego montażu regałów magazynowych skręcanych za pomocą elementów łączonych opracowaliśmy regały składane na wcisk. Są to regały łatwe i proste w montażu i demontażu.

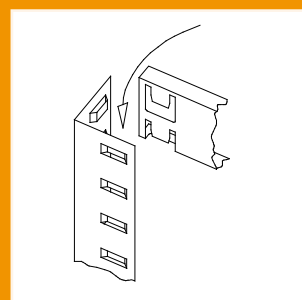
Trwałość, solidność i jakość to niepowtarzalne zalety tych regałów. Elementy regałów wykonane są z blach stalowych malowanych farbami proszkowymi. Możliwe wykonanie - na zamówienie - regałów z blachy ocynkowanej lub kwasoodpornej.

W regałach magazynowych skręcanych półki przestawne co 60 mm, zaś w regałach składanych co 30 mm.


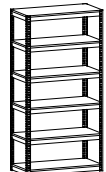
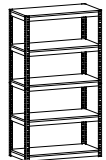
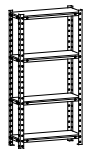
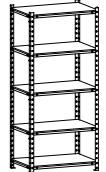
Regały do samodzielnego montażu.



### PARAMETRY TECHNICZNE



system mocowania  
regałów wciskowych

Regały magazynowe					
Oznaczenie	Rmm 302	Rmm 301	Rmm 303	Rmm 202	Rmm 201
Kod	RMM 0301010201	RMM 0303040201	RMM 0305030201	RMM 0102020101	RMM0204030101
Wysokość (mm)	900	1980	1800	1510	2000
Szerokość (mm)	1000	1000		750	900
Głębokość (mm)	500	500		300	600
Ilość półek	3	6	5	4	5
Skręcany				+	+
Składany	+	+	+		
Dopuszczalne obciążenie półki (kg)	200	200		100	



# MEBLE WARSZTATOWE

## SZAFKI NA KOMPUTER PRZEMYSŁOWY

Idealne rozwiązanie do hal produkcyjnych na komputery przemysłowe.

### SPNK

Szafa posiada płaską budowę o minimalnej głębokości. Przednia szyba przystosowana do montażu ekranu LCD o proporcji 16:9 i przekątnej maksymalnie 22 cali. Poparta badaniami klasa odporności IP-42 zapewnia ochronę szafy przed ciałami o wielkości ponad 1 mm, oraz ochronę przed kroplami wody padającymi na obudowę pod kątem 15 stopni.

Odkręcana podstawa szafy umożliwia przykręcenie szafy bezpośrednio do podłoża.

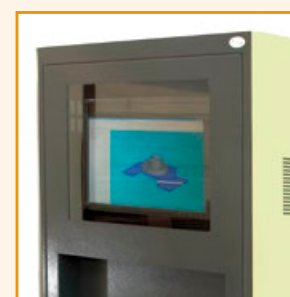
Bogate wyposażenie w standardzie: wentylator, kabel zasilający, przyłącze, listwa zasilająca z filtrem przeciwzakłóceń.

### SMK

Górna przeszklona część na monitor pozwala na korzystanie ze sprzętu nawet w warunkach występowania kurzu i pyłu na hali produkcyjnej. Dolna zasłonięta część służy do bezpiecznego przechowywania jednostki i innych urządzeń towarzyszących. Wsuwana półka pozwala na proste i wygodne korzystanie z klawiatury. Szafka posiada nóżki z możliwością poziomowania, co pozwala ustawić ją na każdej, nawet nierównej podłodze. Wnętrze szafy wyposażone jest w elektryczny wentylator pozwalający na chłodzenie pracującego komputera. W dolnej części szafy zamocowana jest zasilająca listwa przeciwzakłóceńowa. Ściana tylna posiada otwory wentylacyjne. Przystawna półka pozwala na dostosowanie wysokości, w zależności od przechowywanego sprzętu komputerowego.



SmKa



#### Ochrona komputera

Ochrona przed kurzem i wodą, przypadkowym uszkodzeniem oraz dostępem osób niepowołanych - klasa odporności IP-42.

#### Stabilność

Podstawa odkręcana, dzięki czemu możliwe jest przykręcenie szafy bezpośrednio do podłoża.


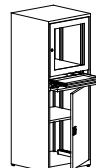
#### Walory użytkowe

Przednia szyba o proporcji 4:3 przystosowana do montażu ekranu LCD o proporcji 16:9 i przekątnej maksymalnie 22 cali.

#### Bogate wyposażenie

Wyposażenie standardowe: 2 półki na zaczepekach, 1 półka przesuwana na komputer, wentylator, listwa zasilająca z filtrem przeciwzakłóceńowym, przyłącze Ethernet, kabel zasilający, uchwyt monitora LCD, drzwi zamykane zamkiem z wkładką patentową – ryglowane w 3-punktach, schowek klawiatury zamykany zamkiem cylindrycznym – ryglowanie w 1-punkcie.

## PARAMETRY TECHNICZNE

Szafki na komputer					
		SmK	SmKa	SmK1	SmK1a
Oznaczenie	SPNK	SMK 0101010201	SMK 0101010202	SMK 0101010101	SMK 0101010102
Kod	SMK0506050506				
Wysokość (mm)	1770	1750			
Szerokość (mm)	755	640			
Głębokość (mm)	330	630			
Wyposażenie	Szafa wyposażona w: - wentylator, - kabel zasilający, - przyłącze, - listwę zasilającą z filtrem przeciwzakłóceńowym.	Cześć chroniąca klawiaturę otwierana jednocześnie z drzwiami głównymi. Szafka z wyposażeniem - wentylatorem i listwą zasilającą.	Cześć chroniąca klawiaturę otwierana oddzielnie. Szafka z wyposażeniem - wentylatorem i listwą zasilającą.	Cześć chroniąca klawiaturę otwierana jednocześnie z drzwiami głównymi. Szafka bez wyposażenia - bez wentylatora i listwy zasilającej.	Cześć chroniąca klawiaturę otwierana oddzielnie. Szafka bez wyposażenia - bez wentylatora i listwy zasilającej.

# MEBLE WARSZTATOWE

## SZAFKI NA KOMPUTER PRZEMYSŁOWY

### SMK 3A

Szafki wyposażone są w szufladę na klawiaturę oraz wysuwaną półkę w dolnej komorze. Na bocznych ścianach szafa posiada wentylację. W tylnych ścianach szafy znajdują się otwory na przewody zasilające. Szyba wykonana ze szkła hartowanego. Szafka wyposażona w stopki regulowane.

### SMK 4A

Szafa na komputer przemysłowy – część przeszklona na monitor przystosowana do głębokości monitora. Wysuwana półka pozwala na proste i wygodne korzystanie z klawiatury. Ściana tylna posiada otwory wentylacyjne. Przystawna półka pozwala na dostosowanie wysokości, w zależności od przechowywanego sprzętu komputerowego.

### SMK 2

Szafa na komputer przemysłowy wykonana z blachy o grubości 0,8 mm. Posiada jedne drzwi na całej wysokości. Półka pod monitor jest nieregulowana, pozostałe półki przestawne co 25 mm. W szafie może być przechowywany monitor o max wielkości 17 cali. Szafa wyposażona w półkę na klawiaturę i myszkę mocowaną na stałe (montaż u klienta), wentylator, listwę na cztery gniazda.



SMK 3A



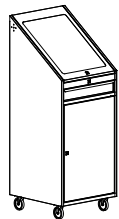
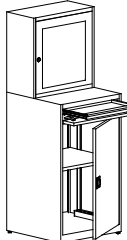
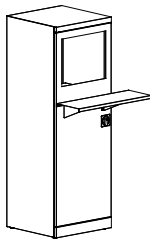
SMK 4A



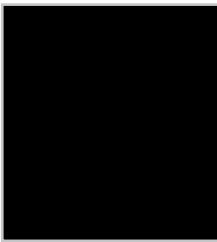
SMK 2



## PARAMETRY TECHNICZNE

Szafki na komputer					
	SmK 3A	SmK 3A	SmK 4a	SmK 4a	SmK 2
Oznaczenie	SmK 3A	SmK 3A	SmK 4a	SmK 4a	SmK 2
Kod	SMK 0405010104	SMK 0405010204	SMK 0101010105	SMK 0101010205	SMK 0202030203
Wysokość (mm)	1545		1750		1600
Szerokość (mm)	640		640		550
Głębokość (mm)	635		630		550
Wyposażenie	<p>Szafka bez osprzętu elektrycznego wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szufladę na klawiaturę,</li> <li>- wysuwaną półkę w dolnej komorze,</li> <li>- na bocznych ścianach wentylacja,</li> <li>- w tylnych ścianach znajdują się otwory na przewody zasilające.</li> </ul>		<p>Szafka z osprzętem elektrycznym wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- szufladę na klawiaturę,</li> <li>- wysuwaną półkę w dolnej komorze,</li> <li>- na bocznych ścianach wentylacja,</li> <li>- w tylnych ścianach znajdują się otwory na przewody zasilające.</li> </ul>		<p>Szafa wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- półkę (na klawiaturę i myszkę) mocowaną na stałe (montaż u klienta),</li> <li>- wentylator,</li> <li>- listwę na cztery gniazda.</li> </ul>
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- część chroniąca klawiaturę</li> <li>- regulowana półka</li> <li>- wentylator</li> <li>- listwa z gniazdami</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>- część chroniąca klawiaturę</li> <li>- regulowana półka</li> </ul>



			
RAL 9010	RAL 1015	RAL 7032	RAL 8016
			
RAL 1023	RAL 2004	RAL 3020	RAL 3005
			
RAL 6011	RAL 6033	RAL 5018	RAL 7016
			
RAL 5012	RAL 5010	RAL 7035	RAL 9005

Niniejsza tabela ma jedynie na celu przybliżone przedstawienie kolorów. Dokładniejsze odwzorowanie barw zawiera pełna paleta kolorów RAL. Zastrzegamy sobie możliwość występowania nieznacznych odstępstw od podanych kolorów, co nie uprawnia do zgłaszania reklamacji.

Zastrzegamy sobie również możliwość zmian konstrukcyjnych w wyrobach, z zachowaniem walorów użytkowych, co może nieznacznie wpływać na ich wygląd.

Kolorystyka wyrobów zamieszczonych na zdjęciach i wizualizacjach umieszczonych w katalogu ma jedynie charakter poglądowy i może odbiegać od kolorystyki wyrobów oferowanych w rzeczywistości.

# MITUM

www.mitum.com.pl, mitum@mitum.com.pl  
tel. 661 241 966



[WWW.MITUM.COM.PL](http://WWW.MITUM.COM.PL)