






**meble
warsztatowe**

 regulowana wysokość stopek

 dopuszczalne obciążenie

 do samodzielnego montażu

AFAQ N° QUAL/2001/17363



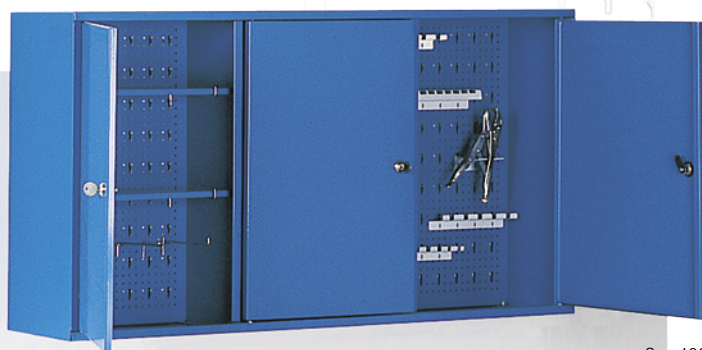
S p i s t r e ś c i

Produkt	Symbol	Opis	Tabele
Stoły warsztatowe	Stw	4	14
Szafki warsztatowe	Szw	6	16
Ścianki na narzędzia	Śnn	8	17
Szafy warsztatowe	Swm	8	18
Regały magazynowe	Rmm	9	18
Szafka pod komputer przemysłowy	SmK	10	19
Kolory wyrobów – paleta RAL		III ok.	

meble METALOWE

MEBLE WARSZTATOWE

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.



Szw 120



Stw 121



Nasze szafy, szafki, stoły i ścianki warsztatowe, dzięki różnorodności rozwiązań i możliwości dowolnego łączenia ze sobą poszczególnych zestawów, a także dzięki 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. Zestaw kolorów dla mebli socjalnych ustalono według palety RAL.

Proponujemy Państwu szeroką gamę mebli warsztatowych pozwalających na kompleksowe urządzenie pomieszczeń warsztatowych.

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



Stoły warsztatowe Stw

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

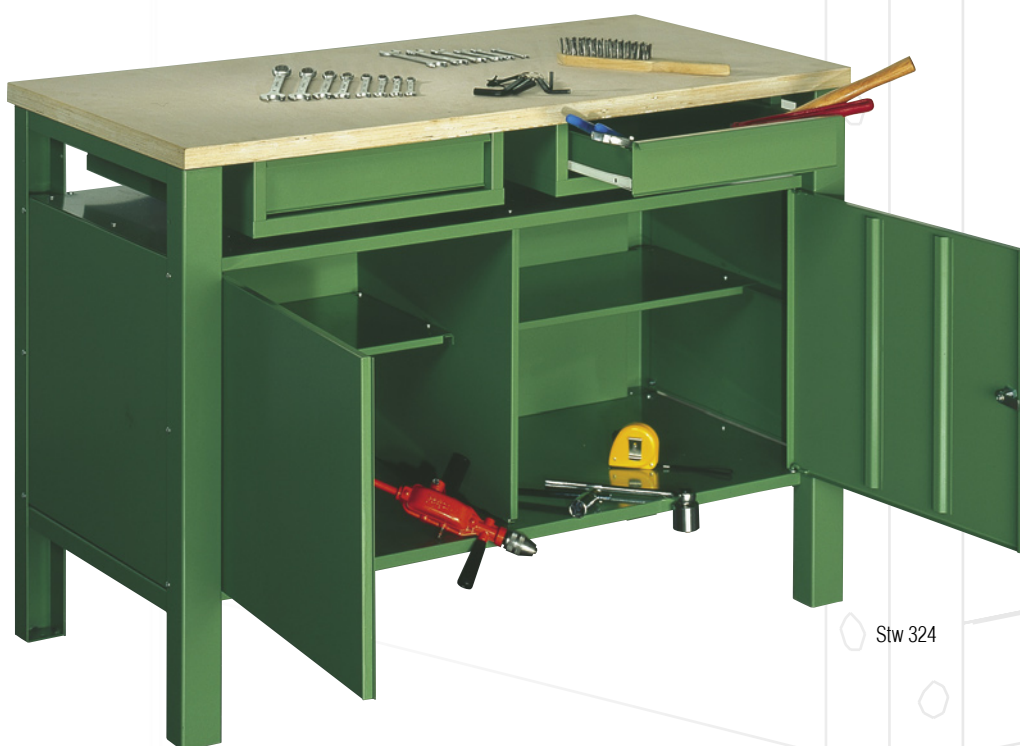
Są wykonane jako:

- warsztatowe zwykłe – przeznaczone głównie dla małych warsztatów mechanicznych i odbiorców indywidualnych
- warsztatowe profesjonalne – przeznaczone głównie dla dużych warsztatów mechanicznych, remontowych i narzędziowni.

Błaty stołów wykonane ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż.



Stw 321



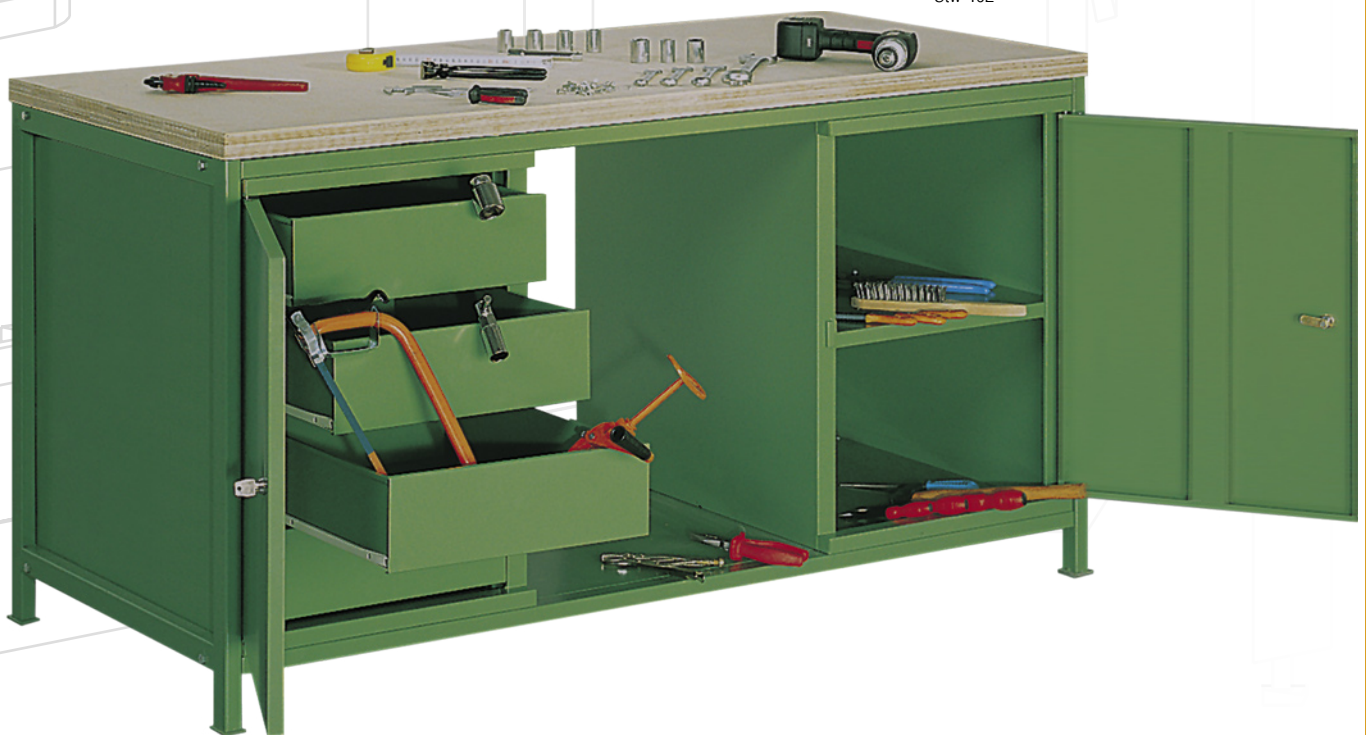
Stw 324



Stw 323



Stw 311



Stw 402

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 zadowoli indywidualne potrzeby każdego użytkownika.

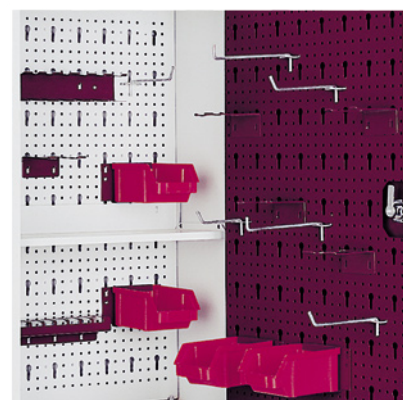
Szafy warsztatowe Szw 104, Szw 108 są wyposażone w szuflady i półki na prowadnicach rolkowych oraz pulpit roboczy na wierzchu szafki. Stoły dostarczane są w elementach (oprócz Szw 104 i 108) umożliwiającymi łatwy montaż.

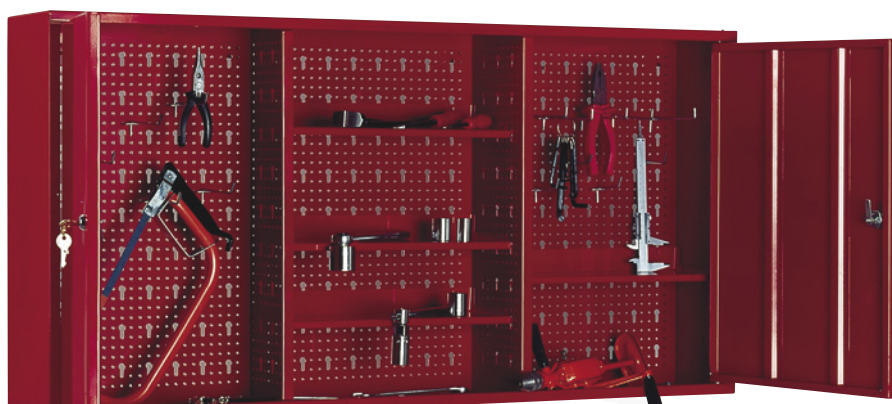


Szw 121

Śnn 300

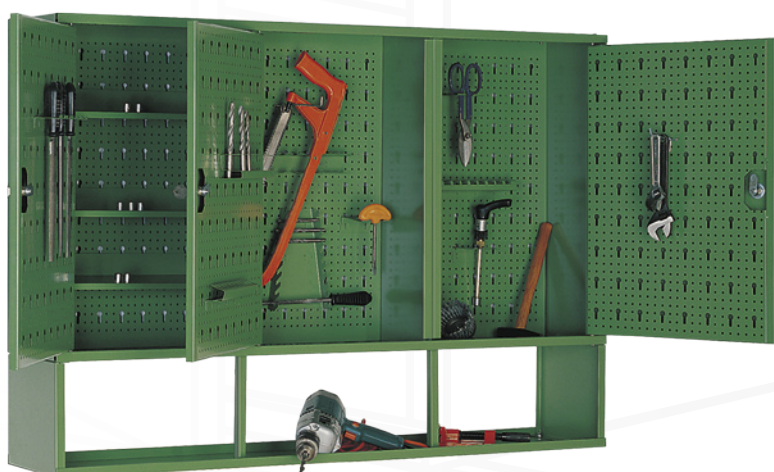
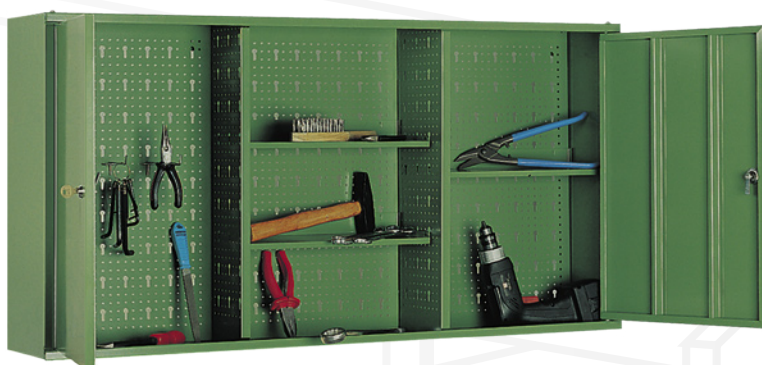
Stw 122





Szw 123

Szw 123



Szw 122



Szw 108

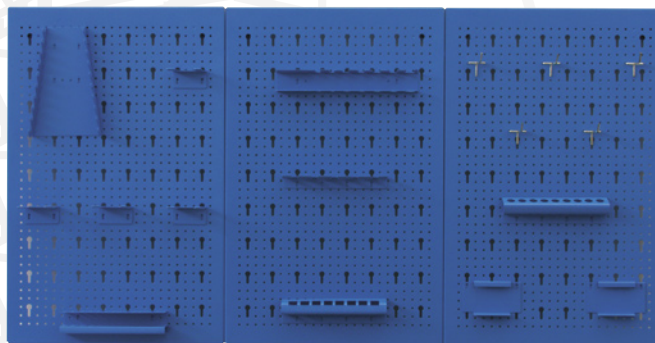


Szw 104

Ścianki na narzędzia Śnn

Najpotrzebniejsze narzędzia zawsze trzeba mieć „pod ręką”. Zapewniają to produkowane przez nas zawieszane na ścianie ścianki warsztatowe. Narzędzia mogą być ułożone według indywidualnych potrzeb użytkownika.

Ścianki ułatwiają dostęp do narzędzi, a także utrzymanie porządku na stanowisku pracy. Dostarczane są w elementach umożliwiającym łatwy montaż.



Śnn 300

Szafy warsztatowe Swm

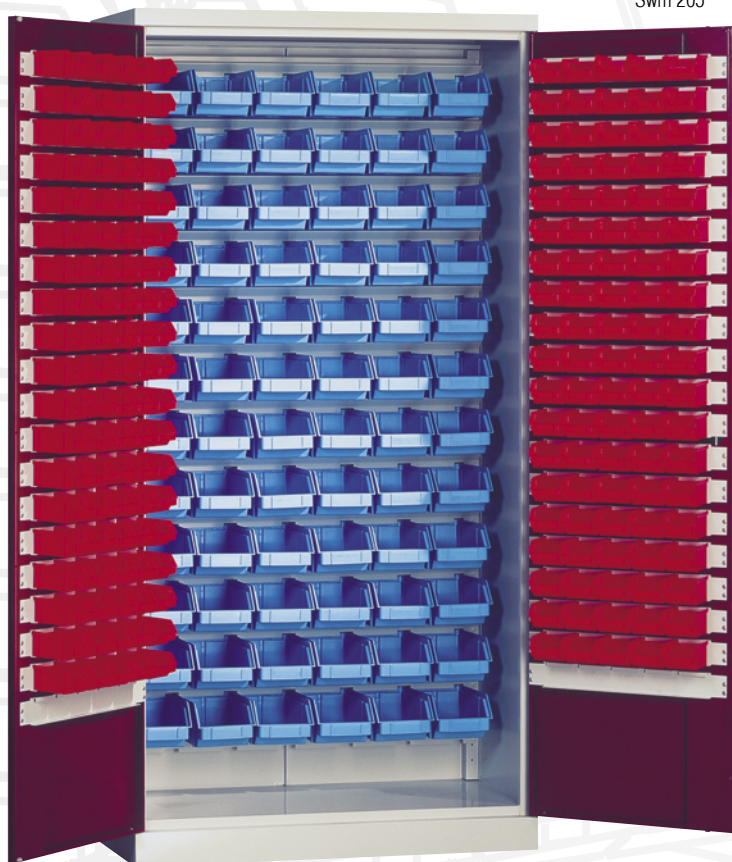
Z naszej oferty szaf warsztatowych każdy wybierze sobie właściwą szafę do każdego warsztatu i na każdy sprzęt. Niezwykle wytrzymałe i praktyczne metalowe szafy warsztatowe sprawdzają się w każdych warunkach.

W szafach możliwe jest ustawianie półek na dowolnej wysokości – otwory mocujące są wykonane co 25 mm. Uchwyt drzwiowy zaś wyposażony jest w zamek zabezpieczający z blokadą w dwóch punktach.



Swm 205

Swm 402





Rmm 201



Rmm 302

Regały magazynowe Rmm

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

Celem skrócenia czasochłonnego montażu regałów magazynowych skręcanych za pomocą elementów złącznych opracowaliśmy regały składane na wcisk. Są to regały łatwe i proste w montażu i demontażu. Trwałość, solidność i jakość to niepodważalne zalety tych regałów.

Elementy regałów wykonane są z blach stalowych malowanych farbami proszkowymi.

W regałach magazynowych skręcanych półki przestawne co 60 mm, zaś w regałach składanych – co 30 mm. Maksymalne obciążenie półki – 100 kg.



Rmm 301



Szafka pod komputer przemysłowy SmK

Idealne rozwiązanie do hal produkcyjnych na komputery przemysłowe.

Górna, przeszklona część na monitor pozwala na korzystanie ze sprzętu nawet w warunkach kurzu i zabrudzenia na hali. Dolna – zasłonięta część służy do bezpiecznego przechowywania jednostki i innych urządzeń towarzyszących.

Wysuwana półka pozwala na proste i wygodne korzystanie z klawiatury komputera.

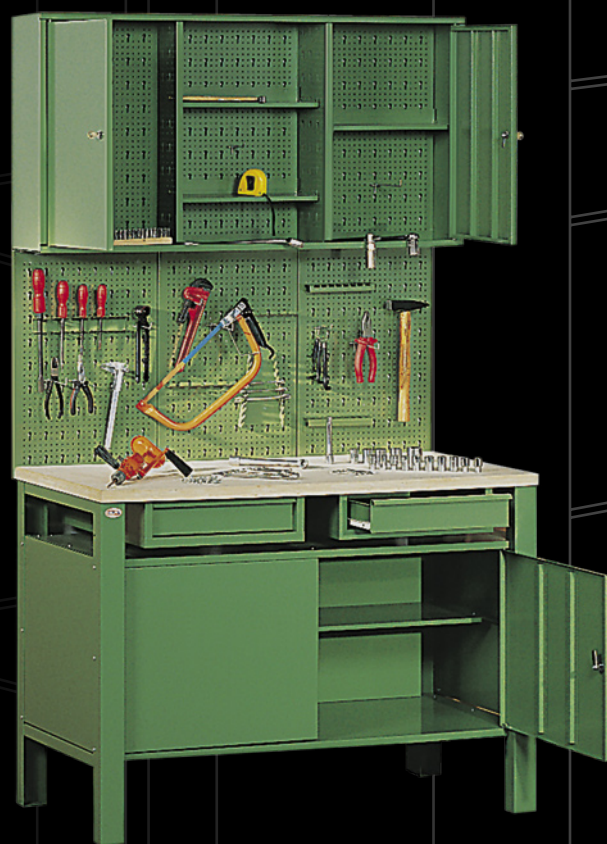
Szafka posiada nóżki z możliwością poziomowania, co pozwala ustawić ją na każdej, nawet nierównej podłodze.

Wnętrze szafy wyposażone jest w elektryczny wentylator pozwalający na chłodzenie pracującego monitora. W dolnej części szafy zamocowana jest listwa przeciwzakłóceńowa.

Ściana tylna posiada otwory wentylacyjne. Przystawna półka pozwala na dostosowanie wysokości wymiarów, w zależności od przechowywanego sprzętu komputerowego.



SmK




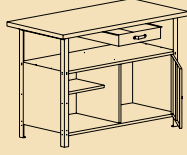
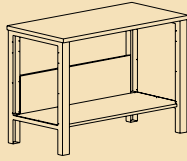
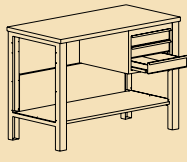
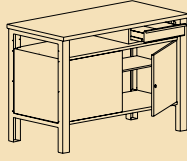
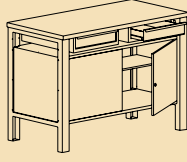



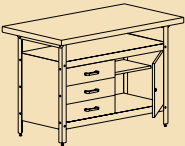



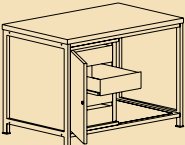
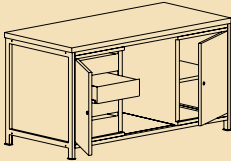
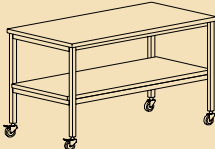
TABELE



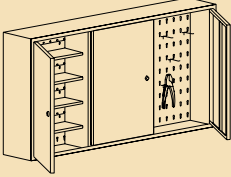
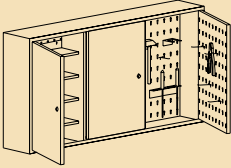
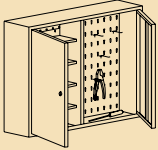
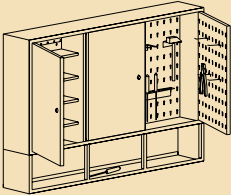
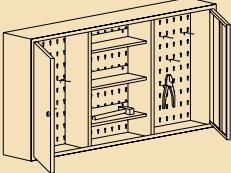
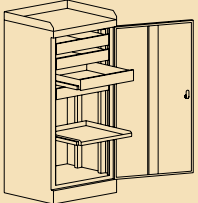
meble
warsztatowe

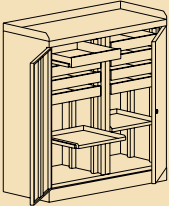
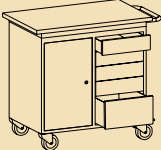
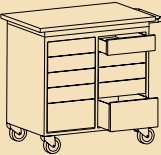
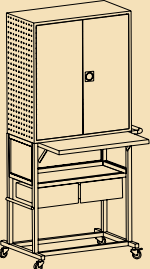
STOŁY WARSZTATOWE Stw

Stw	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Stw 111	Art. 1701101	850 x 600 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 600 x 600	23	Stół warsztatowy wyposażony w szufladę i szafkę z jedną półką. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym.
	Stw 121	Art. 1701201	850 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	34	Stół warsztatowy wyposażony w szufladę i szafkę oraz półkę. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym.
	Stw 321	Art. 1705100	850 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	34	Stół warsztatowy z półką na narzędzia.
	Stw 322	Art. 1705203	850 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	57	Stół warsztatowy wyposażony w boks z trzema szufladami na prowadnicach rolkowych.
	Stw 323	Art. 1705303	850 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	63	Stół warsztatowy wyposażony w szufladę na prowadnicach rolkowych oraz dwie komory szafki z półką wewnątrz każdej z nich. Drzwi szafek zamykane zamkiem cylindrycznym.
	Stw 324	Art. 1705403	850 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	71	Stół warsztatowy wyposażony w dwie szuflady na prowadnicach rolkowych oraz dwie komory szafki z półką wewnątrz każdej z nich. Drzwi szafek zamykane zamkiem cylindrycznym.
	Stw 311	Art. 1705603	850 x 600 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 600 x 600	44	Stół warsztatowy wyposażony w szufladę i szafkę z jedną półką. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym. Szuflada na prowadnicach rolkowych.

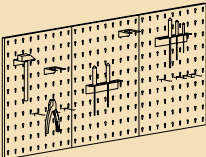
Stw	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Stw 122	Art. 1702103	750 x 1200 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 1200 x 600	58	Stół warsztatowy wyposażony w trzy szuflady i komorę z półką wewnątrz zamykaną zamkiem cylindrycznym. Szuflady na prowadnicach rolkowych.
	Stw 112	Art. 1702303	750 x 600 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 600 x 600	36	Stół warsztatowy wyposażony w szufladę i szafkę z jedną półką. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym. Szuflada na prowadnicach rolkowych..
	Stw 113	Art. 1702400	750 x 600 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 600 x 600	28	Stół warsztatowy wyposażony w szafkę z jedną półką. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym. Szuflada na prowadnicach rolkowych.
	Stw 114	Art. 1702503	750 x 600 x 600 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 30 x 600 x 600	46	Stół warsztatowy wyposażony w cztery szuflady. Drzwi szafki zamykane zamkiem cylindrycznym. Szuflady na prowadnicach rolkowych.
	Stw 401	Art. 1706103	850 x 1200 x 750 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 40 x 1200 x 750	134	Profesjonalny stół warsztatowy wyposażony w szafkę zamykaną zamkiem cylindrycznym, wyposażoną w cztery szuflady na prowadnicach rolkowych.
	Stw 402	Art. 1706203	850 x 1600 x 750 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 40 x 1600 x 750	170	Profesjonalny stół warsztatowy wyposażony w dwie szafki zamykane zamkami cylindrycznymi. Jedna z nich wyposażona w cztery szuflady na prowadnicach rolkowych, druga w półkę.
	Stw 403	Art. 1706303	850 x 2000 x 750 wymiary blatu stołu w mm wys. x szer. x gł. 40 x 2000 x 750	183	
	StbG 45	Art. 9801399	725-920 x 1200 x 600	43,5	Stół warsztatowy na kółkach.
	StbG 47	Art. 9801400	900 x 1000 x 600	49	

SZAFKI WARSZTATOWE Szw

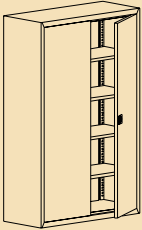
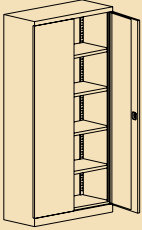
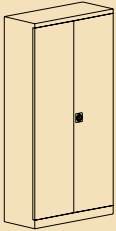
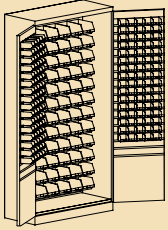
Szw	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Szw 120	Art. 1801200	600 x 1200 x 200	17	Wisząca szafka warsztatowa. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki po osiem ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm oraz cztery półki.
	Szw 121	Art. 1801300	600 x 1200 x 200	17	Wisząca szafka warsztatowa. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki dziewięć uchwytów, po dwa haczyki długości 85 mm, 120 mm, 145 mm oraz trzy półki. Tyły drzwiczek szafki z perforacją. Wyposażenie uchwyt: kluczy (1), wiertła (1), wkrętaków (1), z pojedynczym wycięciem (2), z podwójnym wycięciem (2), z owalnym wycięciem (2)
	Szw 080	Art. 1801100	600 x 800 x 200	13	Wisząca szafka warsztatowa. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki osiem ocynkowanych haczyków długości 145 mm, sześć długości 120 mm oraz cztery półki
	Szw 122	Art. 1802100	750 x 1200 x 200	28	Wisząca szafka warsztatowa. Drzwi z perforacją na uchwyty zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki sześć uchwytów z blachy gr. 0,8 mm, trzy uchwyty z blachy gr. 1,5 mm oraz dwa ocynkowane haczyki, 4 półki. Wyposażenie uchwyt: kluczy (1), wiertła (1), wkrętaków (1), dłut (1), pilników (1), wkrętaków otwartych (1), z pojedynczym wycięciem (1), z podwójnym wycięciem (1), z owalnym wycięciem (1)
	Szw 123	Art. 1802200	600 x 1200 x 200	19	Wisząca szafka warsztatowa. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki po pięć ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm, 3 półki. Część środkowa bez drzwi.
	Szw 104	Art. 1803101	1090 x 500 x 435	44	Szafka warsztatowa. Drzwi ze schowanymi zawiasami zamykane zamkiem cylindrycznym. Cztery szuflady i półka wysuwane na prowadnicach rolkowych. Wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron.

Szw	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Szw 108	Art. 1803201	1090 x 1000 x 435	79	Szafka warsztatowa. Drzwi ze schowanymi zawiasami zamykane zamkiem cylindrycznym. Ośmiem szuflad i dwie półki wysuwane na prowadnicach rolkowych. Wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron.
	SzwG 251	Art. 9801857	928 x 961 x 600	71	Szafka warsztatowa na kółkach wyposażona w szafkę i pięć szuflad zamykanych centralnym zamkiem.
	SzwG 252	Art. 9801858	928 x 961 x 600	92	Szafka warsztatowa na kółkach wyposażona w dziesięć szuflad zamykanych centralnym zamkiem.
	SzwG 43	Art. 9801385	1930 x 815 x 600	75	Szafka warsztatowa na kółkach. Górna część z drzwiami wykonana z blachy perforowanej (tył i ściany boczne), dolna część posiada półkę oraz dwie szuflady.

ŚCIANKI NA NARZĘDZIA Śnn

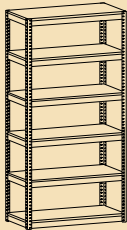
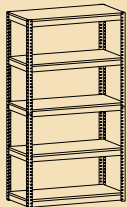
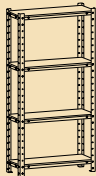
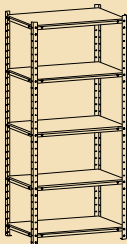
Śnn	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Śnn 300	Art. 2102200	600 x 1195 x 16	8	Ścianka składa się z trzech płyt na których zawieszono są uchwyty (11 szt.) i ocynkowane haczyki (5 szt.). Wyposażenie uchwyt: kluczy (2), z pojedynczym wycięciem (4), z podwójnym wycięciem (2), wiertła (1), owalny (2), haczyk pojedynczy (2), haczyk podwójny (2), szczelinowy (1), uchwyt pojemnika (2)

SZAFY WARSZTATOWE Swm

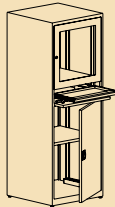
Swm	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Swm 402	Art. 1911000	1980 x 1000 x 420	89	Szafa warsztatowa - skręcana dostarczana w elementach. Wyposażona w cztery przestawne półki.
	Swm 404	Art. 1912000	1980 x 1200 x 420	100	
	Swm 201	Art. 1903000	1990 x 1000 x 435	79	Szafa warsztatowa wyposażona w cztery przestawne półki.
	Swm 202	Art. 1904000	1990 x 1200 x 435	90	
	Swm 204	Art. 1906000	1990 x 1000 x 435	113	Szafa warsztatowa przystosowana do wyposażania w pojemniki: - na ścianie tylnej listwy do mocowania 72 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 108 x 144 x 224/170) - na drzwiach listwy do mocowania 80 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 56 x 77 x 119 /90 mm). Szafa dostarczana bez pojemników.
	Swm 205	Art. 1906002	1990 x 1000 x 435	151	Szafa warsztatowa wyposażona w pojemniki: - na ścianie tylnej listwy do mocowania 72 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 108 x 144 x 224/170) - na drzwiach listwy do mocowania 80 szt. pojemników narzędziowych (o wymiarach 56 x 77 x 119 /90 mm).

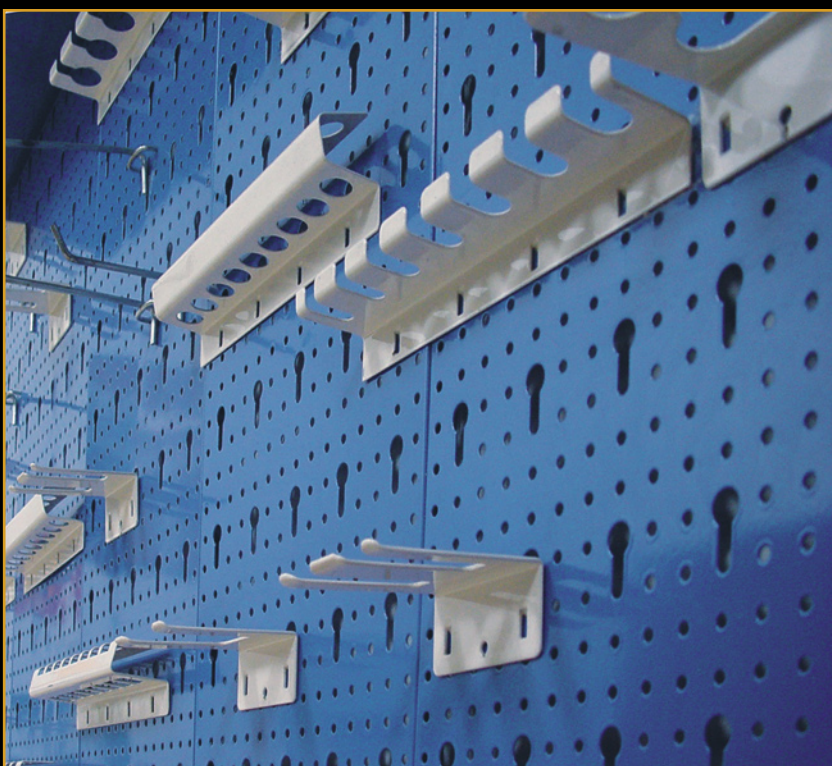
REGAŁY MAGAZYNOWE Rmm

Rmm	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Rmm 302	Art. 1603400	900 x 1000 x 500	23	Regał składany na „wcisk”. Posiada trzy półki przestawne co 30 mm. Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki 100 kg.

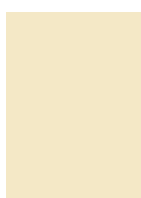
Rmm	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	Rmm 301	Art. 1603300	1980 x 1000 x 500	47	Regał składany na „wcisk”. Posiada sześć półek przestawnych co 30 mm. Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki 100 kg.
	Rmm 303	Art. 1603301	1800 x 1000 x 500	36	Regał składany na „wcisk”. Posiada pięć półek przestawnych co 30 mm. Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki 100 kg.
	Rmm 202	Art. 1602200	1510 x 750 x 300	19	Regał skręcany. Posiada cztery półki przestawne co 60 mm. Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki 100 kg.
	Rmm 201	Art. 1602100	2000 x 900 x 600	36	Regał skręcany. Posiada pięć półek przestawnych co 60 mm. Dopuszczalne maksymalne obciążenie półki 100 kg.

SZAFKA POD KOMPUTER PRZEMYSŁOWY SmK

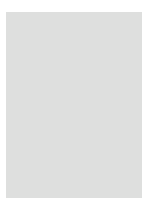
SmK	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	OPIS
	SmK	Art. 2221001	1750 x 640 x 630	72	Część chroniąca klawiaturę otwierana jednocześnie z drzwiami głównymi. Szafka z wyposażeniem – wentylatorem i listwą zasilającą.
	SmKa	Art. 2221002		72	Część chroniąca klawiaturę otwierana oddzielnie. Szafka z wyposażeniem – wentylatorem i listwą zasilającą.
	SmK1	Art. 2221101		70	Część chroniąca klawiaturę otwierana jednocześnie z drzwiami głównymi. Szafka bez wyposażenia – bez wentylatora i listwy zasilającej.
	SmK1a	Art. 2221102		70	Część chroniąca klawiaturę otwierana oddzielnie. Szafka bez wyposażenia – bez wentylatora i listwy zasilającej.



Standardowe kolory wyrobów paleta RAL



RAL 1015



RAL 7035



RAL 9005



RAL 3020



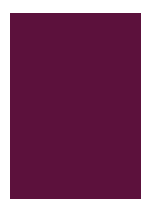
RAL 5012



RAL 8016



RAL 7032



RAL 3005



RAL 5018



RAL 5010



RAL 6011



RAL 6033



RAL 9010

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.

