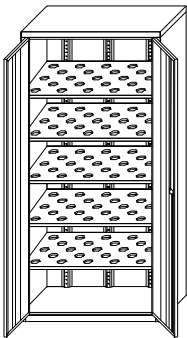
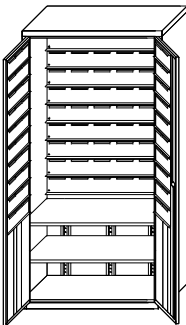
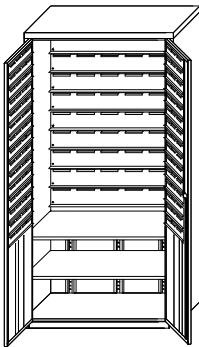
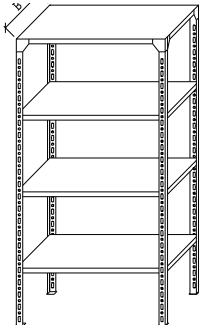
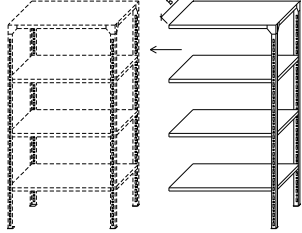

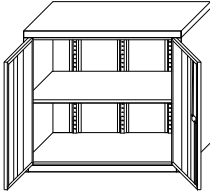
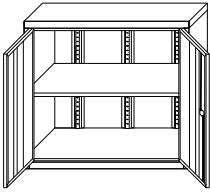
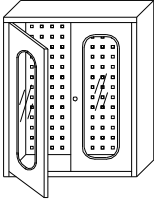
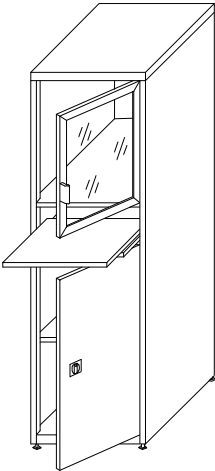
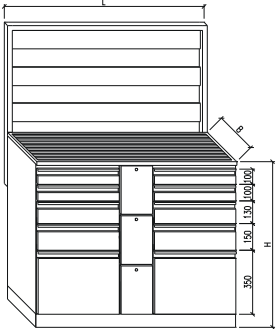
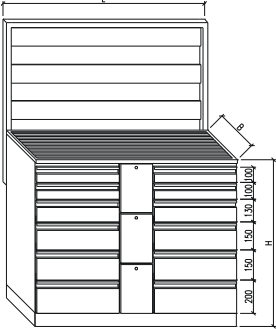
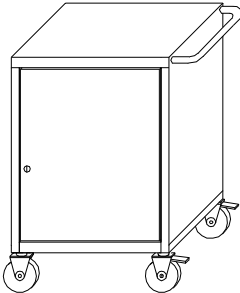
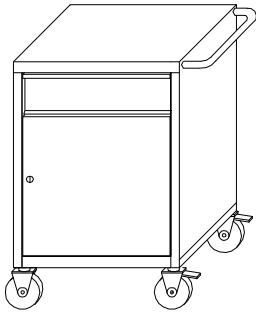
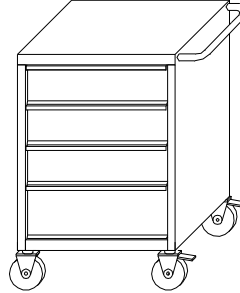
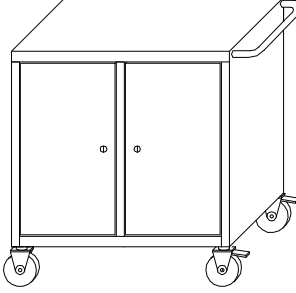


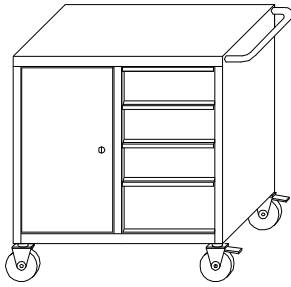
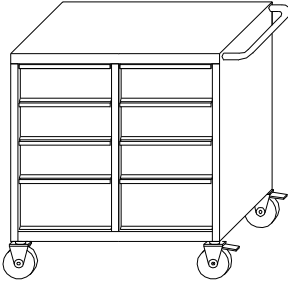
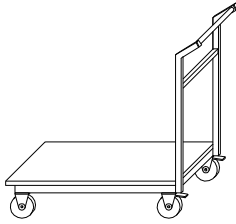
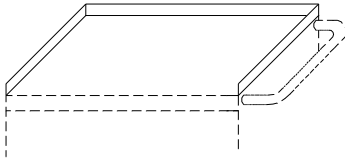
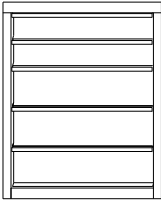
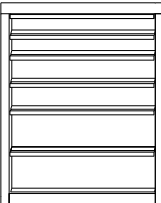
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
<b>SZAFY I REGAŁY</b>				
<p>Szafy warsztatowo-magazynowe wykonane z blach stalowych grubości 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Konstrukcja szaf jest spawana co zapewnia dużą wytrzymałość. Drzwi wzmacniane omegami, zamykane zamkami patentowymi z dużymi wygodnymi pokrętłami. Półki wzmacniane przestawne o nośności 90 kg.</p> <p>Szafy opcjonalnie mogą być dostarczane z pojemnikami (strona 12) oraz w wersji przystawowanej do zamontowania z nastawką (nadstawka strona 3).</p> <p>Regały malowane proszkowo skręcane (dostarczane w elementach).</p>				
Szafa otwarta	PS 6001		950x500x2000	Szafa magazynowa otwarta wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to, 4 półki przestawne. Nośność półki do 90 kg obciążenia statycznego
Szafa zamknięta	PS 6002		950x500x2000	Szafa magazynowa zamykana drzwiami skrzydłowymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to, 4 półki przestawne. Nośność półki do 90 kg obciążenia statycznego. Szafa zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętłem.
Szafa z drzwiami suwanymi	PS 6003		950x500x2000	Szafa magazynowa zamykana drzwiami suwanymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to, 4 półki przestawne. Nośność półki do 90 kg obciążenia statycznego. Szafa nie jest zakluczana.
Szafa zamknięta z 2 szufladami	PS 6005		950x500x2000	Szafa magazynowa zamykana drzwiami skrzydłowymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to, 2 półki przestawne oraz 2 szuflady na prowadnicach rolkowych. Nośność półki do 90 kg, nośność szuflady do 40 kg obciążenia statycznego. Szafa zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętłem.  Opcjonalnie prowadnice kulkowe.

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Szafa na głowice i frezy	PS 6008		950x500x2000	Szafa do przechowywania głowic i frezów. Wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm oraz ze sklejki grub. 21mm. Wyposażenie standardowe to 5 półek przestawnych nachylonych pod kątem 15°. Nośność półki do 200 kg obciążenia statycznego. Szafa zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętkiem.
Szafa warsztatowa na pojemniki	PS 6010		1000x500x2000	Szafa na pojemniki. Wykonana z blach stalowych grubości 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to 2 półki przestawne oraz listwy do zawieszania pojemników typu III (110 poj.). Szafa zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętkiem. Pojemniki strona 12.
Szafa warsztatowa na pojemniki	PS 6011		1000x500x2000	Szafa na pojemniki. Wykonana z blach stalowych grubości 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to 2 półki przestawne oraz listwy do zawieszania pojemników typu III (60 poj.) na tylnej ścianie oraz pojemników typu IV na drzwiach (105 poj.). Szafa zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętkiem. Pojemniki strona 12.
Regał skręcany	PS 6301		Wg cennika	Regał magazynowy skręcany. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8 i 1,5mm malowanych proszkowo. Wyposażony standardowo w 4 półki wzmacniane. Nośność półki do 90kg obciążenia statycznego. Regał usztywniany 8 węzłówkami. Regał do własnego montażu. Regał dostępny w wersji na nogach regulowanych.

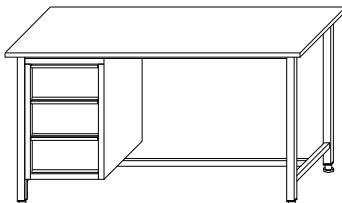
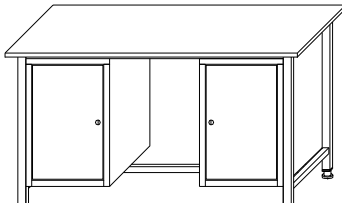
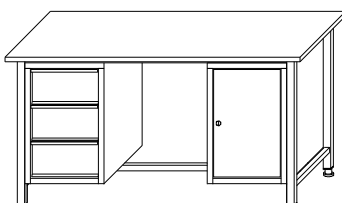
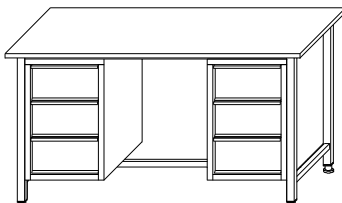
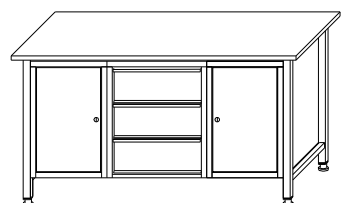
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Regał skręcany dostawka	PS 6302		Wg cennika	Regał magazynowy dostawka skręcany. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8 i 1,5mm malowanych proszkowo. Wyposażony standardowo w 4 półki wzmacniane. Nośność półki do 90kg obciążenia statycznego. Regał usztywniany 4 wężówkami.  Regał nie stoi samodzielnie  Regał dostępny w wersji na nogach regulowanych
Półka do regałów skręcanych			Wg cennika	Półka do regału (podstawowego i dostawki) wykonany z blach 0,8mm malowanych proszkowo.  W komplecie ze śrubami montażowymi.
<b>SZAFKI</b>				
Nadstawka do szafy z półką przestawną	PS 6015		950x500x850	Szafka magazynowa – nadstawka, zamykana drzwiami skrzydłowymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to 1 półka przestawna. Nośność półki do 90 kg obciążenia statycznego. Nadstawka zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętelem.  Dostępna również jako szafka stojąca samodzielnie na stopkach lub nogach.
Szafka wisząca z półką przestawną	PS 6017		950x300x850	Szafka magazynowa wisząca zamykana drzwiami skrzydłowymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to, 1 półka przestawna. Nośność półki do 80 kg obciążenia statycznego. Szafka zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach z dużym plastikowym pokrętelem.
Szafka wisząca przeszklona	PS 6020		500x180x600	Szafka magazynowa wisząca zamykana drzwiami skrzydłowymi wykonana z blach stalowych grubości 0,8mm malowanych proszkowo oraz z przezroczystej pleksi. Wyposażenie standardowe to, perforowana tylna ścianka. Szafka zamykana zamkiem patentowym ryglującym w 2 punktach.

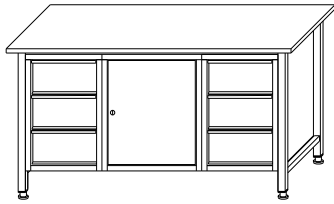
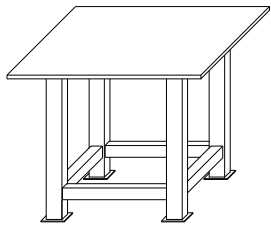
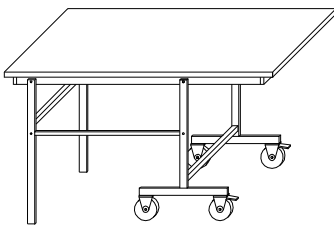
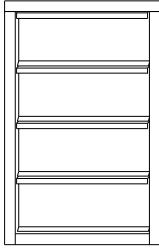
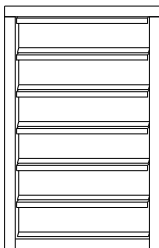
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Szafka na komputer	PS 6030		520x760x1700	<p>Szafka na komputer. Wykonana z blach stalowych 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Wyposażenie standardowe to wysuwna półka na klawiaturę, wentylator łoczący oraz listwa zasilająca. Szafka zamykana 3 zamkami patentowymi.</p>
Szafka narzędziowa dla frezerów	PS 6110		1240x530x1000	<p>Szafka dla frezerów. Wykonana z blach 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Szafka wyposażona w 10 szuflad i 3 skrytki. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat wykonany ze sklejki, pokryty gumą ryflowaną.</p> <p>Opcjonalnie kulkowe prowadnice do szuflad oraz zamki centralne.</p>
Szafka narzędziowa dla tokarzy	PS 6112		1240x530x1000	<p>Szafka dla tokarzy. Wykonana z blach 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Szafka wyposażona w 12 szuflad i 3 skrytki. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat wykonany ze sklejki, pokryty gumą ryflowaną.</p> <p>Opcjonalnie kulkowe prowadnice do szuflad oraz zamki centralne.</p>

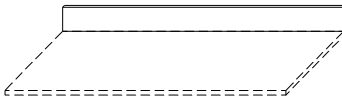
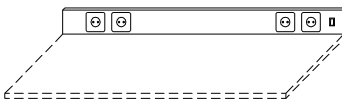
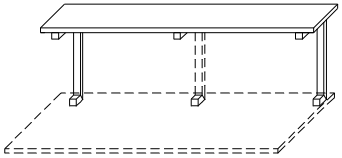
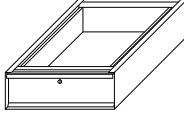
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
<b>WÓZKI</b>				
<p>Wózki warsztatowe wykonane z blach stalowych grubości 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Wyposażone standardowo w 4 koła skrętne Ø125mm (w tym 2 z hamulcem) oraz uchwyt. Wózki z szafkami wyposażone w zamek patentowy z kompletem 2 kluczy oraz 2 półki przestawne. Wózki z szufladami standardowo wyposażone w 4 szuflady na prowadnicach rolkowych.</p> <p>Dodatkowo wózki mogą być wykonane z uwzględnieniem następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obrzeże utrudniające spadanie drobnych przedmiotów (strona 6),</li> <li>- pokrycie blatu gumą ryflowaną,</li> <li>- centralne zamknięcie dla wózków z szufladami wraz z zabezpieczeniem przed otwieraniem więcej jak jednej szuflady,</li> <li>- kombinacja 5 szuflad (strona 6),</li> <li>- kombinacja 6 szuflad (strona 6).</li> </ul>				
Szafka jezdna	PS 6120		600x500x900	<p>Wózek z szafką. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8mm malowanych proszkowo. Wózek wyposażony w półkę przestawną, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem, rączkę do popychania. Szafka zamykana zamkiem patentowym.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z pokryciem blatu gumą ryflowaną i obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów (strona 6).</p>
Szafka jezdna z szufladą	PS 6121		600x500x900	<p>Wózek z szafką i szufladą. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8 i 1,0mm mal. proszkowo. Wózek wyposażony w półkę przestawną, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem, rączkę i szufladę. Prowadnice szuflady rolkowe. Szafka zamykana zamkiem patentowym.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z gumą ryflowaną, obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów, prowadnicami kulkowymi oraz zamkiem szuflady, (strona 6).</p>
Wózek z 4 szufladami	PS 6122		600x500x900	<p>Wózek z szufladami. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8 i 1,0mm mal. proszkowo. Wózek wyposażony w 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem i rączkę. Prowadnice szuflady rolkowe.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z gumą ryflowaną, obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów, prowadnicami kulkowymi oraz zamkiem szuflad, kombinacją 5 lub 6 szuflad (strona 6).</p>
Szafka jezdna podwójna	PS 6125		830x500x900	<p>Wózek z szafkami. Wykonany z blach stalowych grub. 0,8mm malowanych proszkowo. Wózek wyposażony w 2 półki przestawne, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem, rączkę do popychania. Szafki zamykane zamkami patentowymi.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z pokryciem blatu gumą ryflowaną i obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów</p>

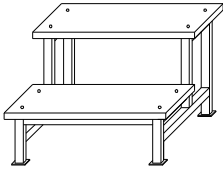
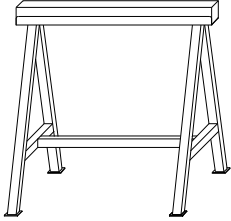
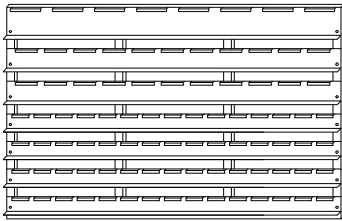
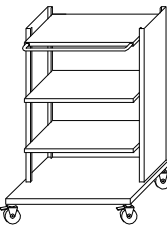
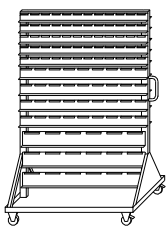
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Szafka jezdna z 4 szufladami	PS 6126		830x500x900	<p>Wózek z szafką i szufladami. Wózek wyposażony w półkę przestawną, 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem, rączkę i szuflady. Prowadnice szuflady rolkowe. Szafka zamykana zamkiem patentowym.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z gumą ryflowaną, obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów, prowadnicami kulkowymi oraz zamkiem szuflad, kombinacją 5 lub 6 szuflad (strona 6).</p>
Wózek z szufladami	PS 6127		830x500x900	<p>Wózek z szufladami. Wózek wyposażony w 4 koła skrętne w tym 2 z hamulcem i rączkę. Prowadnice szuflady rolkowe.</p> <p>Wózek dostępny w wersji z gumą ryflowaną, obrzeżem zabezpieczającym przed spadaniem drobnych przedmiotów, prowadnicami kulkowymi oraz zamkiem szuflad, kombinacją 5 lub 6 szuflad (strona 6).</p>
Wózek transportowy	PS 6130		1050x620x950	<p>Wózek wykonany z profili zamkniętych malowanych proszkowo na kołach skrętnych Ø 100mm 2 z hamulcem) Błat wykonany ze sklejki lakierowanej o grubości 21 mm.</p>
<b>WÓZKI - OPCJE</b>				
Obrzeże			H = 30	Obrzeże blatu typu C ograniczające spadanie drobnych przedmiotów z trzech stron.
Kombinacja 5 szuflad			2x100 3x150	2 szuflady o wysokości 100 oraz 3 szuflady o wysokości 150
Kombinacja 6 szuflad			2x75 2x100 2x150	2 szuflady o wysokości 75mm 2 szuflady o wysokości 100mm oraz 3 szuflady o wysokości 150mm






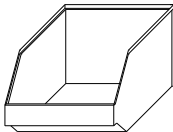
Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
<b>STÓŁY WARSZTATOWE</b>				
<p>Stelaże stołów wykonane z profili zamkniętych o przekroju kwadratowym 30x30 oraz 40x40mm malowane proszkowo. Nogi zakończone plastikowymi stopkami regulacyjnymi. Standardowo stoły pokryte blatami wykonanymi ze sklejki lakierowanej o grubości 21 mm. Opcjonalnie stoły można wyposażać w blaty o większej grubości np. 30 lub 40 mm. Bloki szufladowe standardowo wyposażone w 3 szuflady o wysokości h=200mm na prowadnicach rolkowych, bloki mogą być również wyposażane w 4 szuflady o wysokości h=150mm lub 6 szuflad o wysokości h=100mm (strona 9).</p> <p>Dodatkowo stoły mogą być wykonane z uwzględnieniem następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- obrzeże tylne (stona 10),</li> <li>- obrzeże tylne wraz z gniaздkami elektrycznymi (stona 10),</li> <li>- półka nablátowa (stona 10),</li> <li>- pojedyncza szuflada powieszana (stona 10),</li> <li>- pokrycie blatu matą paliwo-olejo odporną (gładką),</li> <li>- pokrycie blatu gumą ryflowaną,</li> <li>- obrzeże z kątownika ze stali nierdzewnej,</li> <li>- centralne zamknięcie dla bloków szufladowych,</li> <li>- prowadnice kulkowe w szufladach.</li> </ul>				
Stół warsztatowy	PS 6401		1200x700x900	Podstawowy roboczy stół warsztatowy.
Stół warsztatowy z szafką	PS 6403		1200x700x900	Stół warsztatowy z szafką. Szafka zamykana zamkiem patentowym z kompletem 2 kluczy. Wyposażona standardowo w 1 półkę przestawną. Szafka o szerokości 430mm.
Stół warsztatowy z blokiem (szafka + szuflada)	PS 6404		1200x700x900	Stół warsztatowy z szafką i szufladą. Szafka zamykana zamkiem patentowym z kompletem 2 kluczy. Wyposażona standardowo w 1 półkę przestawną. Szuflada na prowadnicach rolkowych. Szafka o szerokości 430mm.

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Stół warsztatowy z 3 szufladami	PS 6405		1200x700x900	Stół warsztatowy z blokiem szufladowym. Standardowo 3 szuflady o wysokości 200mm na prowadnicach rolkowych. Blok o szerokości 430mm. W opcji bloki z 4 i 6 szufladami oraz zamek centralny strona 9.
Stół warsztatowy z dwoma szafkami	PS 64 10		1600x700x900 2000x700x900	Stół warsztatowy z 2 szafkami. Szafki zamykane zamkiem patentowym z kompletem 2 kluczy. Wyposażone standardowo w 1 półkę przestawną. Szafki o szerokości 430mm.
Stół warsztatowy z 3 szufladami i szafką	PS 6411		1600x700x900 2000x700x900	Stół warsztatowy z blokiem szufladowym oraz z szafką. Standardowo 3 szuflady o wys. 200mm na prowadnicach rolkowych. Szafka zamykana zamkiem patentowym wyposażona w 1 półkę przestawną. Szafki o szerokości 430mm. W opcji bloki z 4 i 6 szufladami oraz zamek centralny strona 9.
Stół warsztatowy 2 x 3 szuflady	PS 64 12		1600x700x900 2000x700x900	Stół warsztatowy z 2 blokami szufladowymi. Standardowo 3 szuflady o wysokości 200mm na prowadnicach rolkowych. Bloki o szerokości 430mm. W opcji bloki z 4 i 6 szufladami oraz zamek centralny strona 9.
Stół warsztatowy z 2 szafkami i 3 szufladami	PS 6415		1600x700x900 2000x700x900	Stół warsztatowy z blokiem szufladowym oraz z 2 szafkami. Standardowo 3 szuflady o wys. 200mm na prowadnicach rolkowych. Szafki zamykane zamkami patentowymi wyposażone w 1 półkę przestawną. Dla L= 1600 2 szafki o szerokości 430mm i 1 o szer. 600mm. Dla L=2000 3 szafki o szer. 600mm. W opcji bloki z 4 i 6 szufladami oraz zamek centralny strona 9.

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Stół warsztatowy z szafką i 2 x 3 szuflady	PS 6416		1600x700x900 2000x700x900	Stół warsztatowy z 2 blokami szufladowymi oraz z szafką. Standardowo w bloku 3 szuflady na prowadnicach rolkowych. Szafka zamykana zamkiem patentowym wyposażona w 1 półkę przestawną. Dla L= 1600 2 szafki o szerokości 430mm i 1 o szer. 600mm. Dla L=2000 3 szafki o szer 600mm.  W opcji bloki z 4 i 6 szufladami oraz zamek centralny strona 9.
Stół spawalniczy	PS 6420		1000x1000x820 2500x1250x820	Stół spawalniczy. Podstawa wykonana z grubościennych profili zamkniętych 80x80. Błat wykonany z blachy gorącowalcowanej grubości 12mm. Błat nie jest obrobiony.  Frezowanie blatu za dopłatą.
Stół montażowy (składany)	PS 6425		1500x1200x900	Mobilny stół montażowy z możliwością składania. Wyposażony w 4 koła jezdne, skrętne (2 koła z hamulcem).
<b>STOŁY WARSZTATOWE – OPCJE c.d.</b>				
4 szuflady			4x150	Blok szufladowy z 4 szufladami. Wykonany z blach stalowych grubości 0,8 oraz 1,0mm malowanych proszkowo. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Szuflady o wysokości 150mm.  Opcjonalnie zamek centralny i prowadnice kulkowe.
6 szuflad			6x100	Blok szufladowy z 6 szufladami. Wykonany z blach stalowych grubości 0,8 oraz 1,0mm malowanych proszkowo. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Szuflady o wysokości 100mm.  Opcjonalnie zamek centralny i prowadnice kulkowe.

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Obrzeże tylne	PS 64 60		1200x20x120 1600x20x120 2000x20x120	Orzeże tylne. Wykonane ze sklejki lakierowanej o grubości 21mm.
Moduł elektryczny (4 gniazdka)	PS 64 61		1200x40x120 1600x40x120 2000x40x120	Orzeże tylne. Wykonane z blachy stalowej grubości 1,5mm malowanej proszkowo. Wyposażone w 4 gniazdka elektryczne, wyłącznik i 3m przewodu zasilającego.
Półka nadblatowa	PS 64 62		1200x250x350 1600x250x350 2000x250x350	Półka. Wykonana z profili o przekroju 30x30 malowanych proszkowo, oraz ze sklejki lakierowanej o grubości 21mm. Dla długości 1500 oraz 1800 dodatkowy środkowy wspornik.
Szuflada podwieszana	PS 64 70		370x500x125	Szuflada podwieszana. Wykonana z blach stalowych grubości 0,8 i 1,0mm malowanych proszkowo. Szuflada na prowadnicach rolkowych, wyposażona w zamek centralny.  W opcji prowadnice kulkowe

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
<b>WYPOSAŻENIE UZUPEŁNIAJĄCE</b>				
Podest montażowy	PS 6501		600x600x400	Podest dwustopniowy wykonany z profili stalowych o przekroju kwadratowym 30x30 malowanych proszkowo. Stopnie wykonane ze sklejki lakierowanej grubości 21mm.
Koziół	PS 6505		900x600x865	Koziół montażowy wykonany z profili stalowych o przekroju kwadratowym 40x40mm malowanych proszkowo oraz blach stalowych grubości 2,5mm. Zakkończenie wykonane z drewna
Stelaż na pojemniki	PS 6510		1200x20x750	Stelaż do zawieszania. Wykonany z profili oraz blach stalowych malowanych proszkowo. Wyposażony w 1 listwę do zawieszania pojemników typu III (8 szt), 2 listwy do zawieszania pojemników typu IV (11 szt), 4 listwy do zawieszania pojemników typu V (15 szt). W opcji pojemniki strona 12
Wózek na aparaturę	PS 6525		720x570x1200	Wózek na drobny sprzęt elektroniczny. Wykonany z blach stalowych oraz profili malowanych proszkowo. Wyposażony standardowo w 3 półki przestawne oraz 4 koła skretne w tym 2 z hamulcem.
Wózek na pojemniki	PS 65 30		1000x500x1600	Wózek na pojemniki wykonany z blach stalowych grub 1,0mm oraz profili stalowych malowanych proszkowo. Wyposażony w 4 koła Ø 100mm oraz 3 listwy do zawieszania pojemników typu III (6 szt), 4 listwy do zawieszania pojemników typu IV (9 szt) 5 listew do zawieszania pojemników typu V (12 szt). W opcji pojemniki strona 12

Nazwa	Nr katalog.	Rysunek	Wymiary LxBxH (dług. x głęb. x wys.)	Opis
Krzesło Perfekt Profil GTP	PS 6600		Ø630/460 x410 x540/605	Krzesło obrotowe z miękkim tapicerowanym siedziskiem i oparciem. Ergonomicznie wyprofilowane oparcie. Podłokietniki z tworzywa. Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Podstawa metalowa jezdna pokryta nakładkami z plastiku. W opcji stopki.
Krzesło Negro	PS 6605		Ø560/460 x470 x870/1180	Krzesło obrotowe o antypoślizgowym siedzisku i oparciu z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Podstawa metalowa jezdna pokryta nakładkami z plastiku. W opcji stopki.
Krzesło Negro + Ring Base	PS 6606		Ø560/460 x470 x925/1185	Krzesło obrotowe o antypoślizgowym siedzisku i oparciu z miękkiego poliuretanu w kolorze czarnym. Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Metalowa lakierowana obręcz pod stopy o regulowanej śrubą wysokości. Podstawa metalowa pokryta nakładkami z plastiku dostępna wyłącznie na stopkach.
Krzesło Werek	PS 6610		Ø650/405 x405 x770/905	Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem wykonanym ze sklejki. Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Podstawa metalowa standardowo na kółkach. W opcji stopki
Krzesło Werek + Foot Base	PS 6611		Ø650/405 x405 x925/1185	Krzesło obrotowe z siedziskiem i oparciem wykonanym ze sklejki. Regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Antypoślizgowy podnóżek pod stopy o regulowanej śrubą wysokości. Podstawa metalowa standardowo na stopkach. W opcji koła
Pojemnik	Typ III		144x224x108	Pojemniki wykonane z poliuretanu o dużej odporności na uderzenia, oraz na większość chemikaliów. Pojemniki dostępne w kolorach: czerwony, niebieski, zielony.
Pojemnik	Typ IV		101x157x74	
Pojemnik	Typ V		77x119x56	