
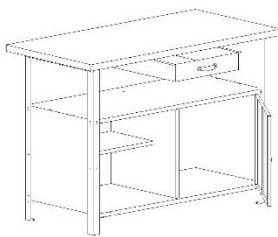
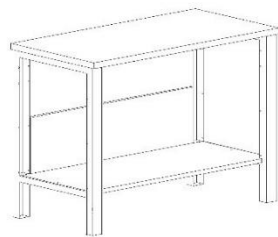
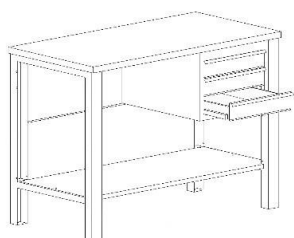
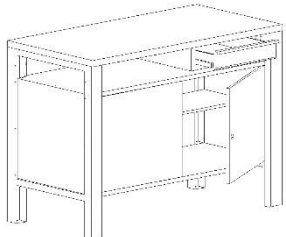
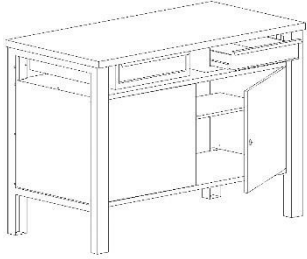

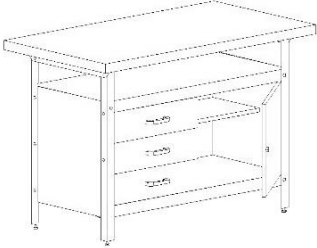



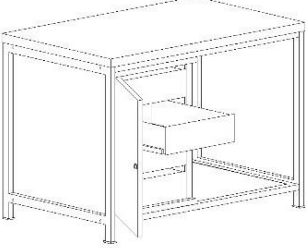
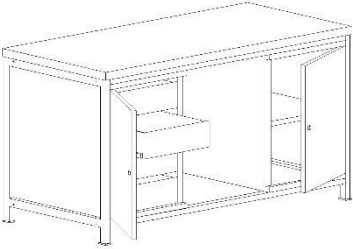
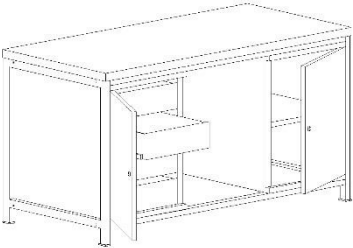
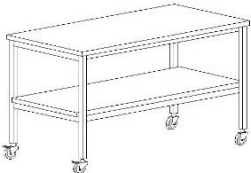
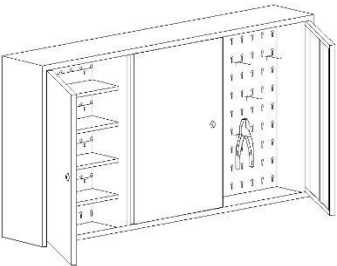
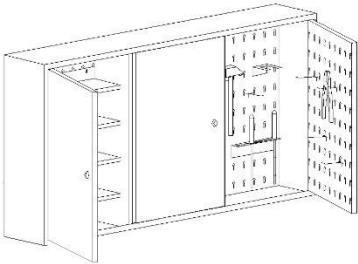
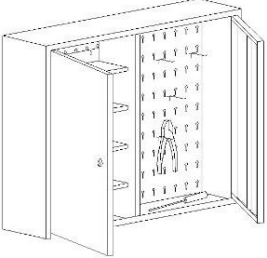
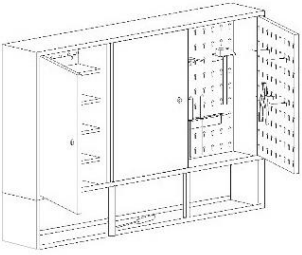
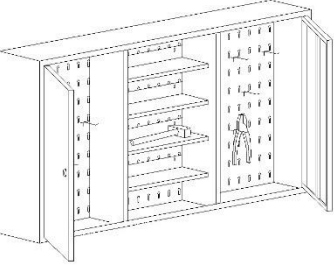
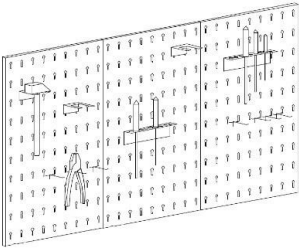
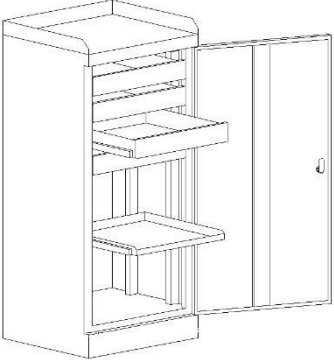


## MEBLE WARSZTATOWE STANDARD

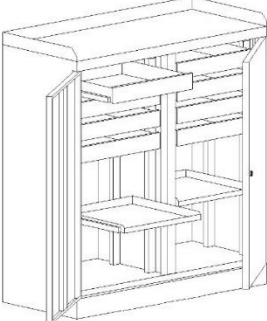





	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	<b>PLS-TW-111</b>	850 x 600 x 600	Stół warsztatowy gdzie elementy korpusu zostały wykonywane z blachy stalowej gr. 0,6 mm, nogi z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi zamykane zamkiem cylindrycznym. Za drzwiami umieszczona półka. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż i wnoszenie. <b>waga: ~22kg</b>
	<b>PLS-TW-121</b>	850 x 1200 x 600	Elementy korpusu stołu warsztatowego wykonywane z blachy stalowej gr. 0,6 mm, nogi z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi zamykane zamkiem cylindrycznym. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~29kg</b>
	<b>PLS-TW-321</b>	850 x 1200 x 600	Nogi-podpory stołu wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, półka i ścianka tylna z blachy gr. 1,0 mm. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~24kg</b>
	<b>PLS-TW-322</b>	850 x 1200 x 600	Nogi-podpory stołu wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, półka, ścianka tylna stołu oraz elementy korpusu i szuflad szafki z blachy gr. 1,0 mm. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~48kg</b>
	<b>PLS-TW-323</b>	850 x 1200 x 600	Nogi-podpory wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, pozostałe elementy stołu z blachy gr. 1,0 mm. Za drzwiczkami zamkniętymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Szuflada na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~53kg</b>

	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	PLS-TW-324	850 x 1200 x 600	Nogi-podpory wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, pozostałe elementy stołu z blachy gr. 1,0 mm. Za drzwiczkami zamkniętymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Dwie szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~61kg</b>
	PLS-TW-311	850 x 600 x 600	Nogi-podpory wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, pozostałe elementy stołu z blachy gr. 1,0 mm. Za drzwiczkami zamkniętymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Szuflada na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~311kg</b>
	PLS-TW-122	750 x 1200 x 600	Nogi wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, elementy szuflad z blachy gr. 1,0 mm, pozostałe elementy z blachy gr. 0,8mm. Za drzwiczkami zamykanymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~41kg</b>
	PLS-TW-112	750 x 600 x 600	Nogi wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, elementy szuflad z blachy gr. 1,0 mm, pozostałe elementy z blachy gr. 0,8mm. Za drzwiczkami zamykanymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Szuflada na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~29kg</b>
	PLS-TW-113	750 x 600 x 600	Nogi wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, pozostałe elementy z blachy gr. 0,8mm. Za drzwiczkami zamykanymi zamkiem cylindrycznym jest jedna półka. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~21kg</b>
	PLS-TW-114	750 x 600 x 600	Nogi wykonane z blachy stalowej gr. 2,0 mm, elementy szuflad z blachy gr. 1,0 mm, pozostałe elementy z blachy gr. 0,8mm. Szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~40kg</b>

	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	PLS-TW-401	850 x 1200 x 750	Nogi – podpory oraz stelaż ramy stołu wykonany z stalowych profili zamkniętych o przekroju czworokątnym. Szafka zamykana zamkiem cylindrycznym, wyposażona w cztery szuflady na prowadnicach rolkowych. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~88kg</b>
	PLS-TW-402	850 x 1600 x 750	Nogi – podpory oraz stelaż ramy stołu wykonany z stalowych profili zamkniętych o przekroju czworokątnym. Szafki zamykane zamkami cylindrycznymi, rozdzielone półką dolną. Jedna szafka wyposażona w cztery szuflady na prowadnicach rolkowych, a druga w nieprzystawną półkę. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~118kg</b>
	PLS-TW-403	850 x 2000 x 750	Nogi – podpory oraz stelaż ramy stołu wykonany z stalowych profili zamkniętych o przekroju czworokątnym. Szafki zamykane zamkami cylindrycznymi, rozdzielone półką dolną. Jedna szafka wyposażona w cztery szuflady na prowadnicach rolkowych, a druga w nieprzystawną półkę. Błat ze sklejki liściastej. Stoły dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~124kg</b>
	PLS-TBG-47	900 x 1000 x 600	Stół warsztatowy na kółkach. <b>waga: ~20kg</b>
	PLS-ZW-120	600 x 1200 x 200	Szafka warsztatowa wisząca. Elementy szafki wykonane z blachy stalowej gr. 0,6 mm, uchwyty z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki po osiem ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm oraz cztery półki. Szafki dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~25kg</b>
	PLS-ZW-121	600 x 1200 x 200	Szafka warsztatowa wisząca. Elementy szafki wykonane z blachy stalowej gr. 0,6 mm, uchwyty z blachy gr. 0,8-1,5 mm. 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. Szafki dostarczane są w elementach umożliwiających łatwy montaż. <b>waga: ~30kg</b>

	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	<b>PLS-ZW-080</b>	600 x 800 x 200	Szafka warsztatowa wisząca. Elementy szafki wykonane z blachy stalowej gr. 0,6 mm, uchwyty z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki 6 ocynkowanych haczyków długości 120 mm + 8 haczyków dł 145 mm oraz cztery półki. Szafki dostarczane są w elementach umożliwiającym łatwy montaż. <b>waga: ~18kg</b>
	<b>PLS-ZW-122</b>	750 x 1200 x 200	Szafka warsztatowa wisząca. Elementy szafki wykonane z blachy stalowej gr. 0,8 mm, uchwyty z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi z perforacją na uchwyty zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki 6 uchwyty z blachy gr. 0,8 mm, trzy uchwyty z blachy gr. 1,5 mm oraz dwa ocynkowane haczyki. Szafki dostarczane są w elementach umożliwiającym łatwy montaż. <b>waga: ~33kg</b>
	<b>PLS-ZW-123</b>	600 x 1200 x 200	Szafka warsztatowa wisząca. Elementy szafki wykonane z blachy stalowej gr. 0,8 mm, uchwyty z blachy gr. 1,5 mm. Drzwi zamykane zamkami cylindrycznymi. W wyposażeniu szafki po pięć ocynkowanych haczyków długości 145, 120, 85 mm. Szafki dostarczane są w elementach umożliwiającym łatwy montaż. <b>waga: ~22kg</b>
	<b>PLS-NN-300</b>	600 1195 x 16	Ścianka warsztatowa wisząca. Trzy płyty nośne ścianki oraz dziesięć uchwytów wykonanych z blachy stalowej gr. 0,8 mm. Ścianka posiada również pięć ocynkowanych haczyków. Ścianki dostarczane są w elementach umożliwiającym łatwy montaż. <b>waga: ~8kg</b>
	<b>PLS-ZW-104</b>	1090 x 500 x 435	Szafka warsztatowa. Wieniec dolny, szuflady, ściany boczne i tylna wykonane z blachy stalowej gr. 1,0 mm, pulpit i półka z blachy gr. 1,5 mm, a pozostałe elementy szafki z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi ze schowanymi zawiasami zamykane zamkiem cylindrycznym. Cztery szuflady i półka wysuwane na prowadnicach rolkowych. Wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron. <b>waga: ~50kg</b>



	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	<b>PLS-ZW-108</b>	1090 x 1000 x 435	Szafka warsztatowa. Wieniec dolny, szuflady, ściany boczne i tylna wykonane z blachy stalowej gr. 1,0 mm, pulpit i półka z blachy gr. 1,5 mm, a pozostałe elementy szafki z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi ze schowanymi zawiasami zamykane zamkiem cylindrycznym. Osiem szuflad i dwie półki wysuwane na prowadnicach rolkowych. Wieniec górny - pulpit ograniczony z trzech stron. <b>waga: ~93kg</b>
	<b>PLS-ZWN-251</b>	928 x 961 x 600	Szafka warsztatowa (wózek) na kółkach wyposażona w szafkę, cztery płytkie i jedną głęboką szufladę. Szuflady zamykane centralnym zamkiem. <b>waga: ~74kg</b>
	<b>PLS-ZWN-252</b>	928 x 961 x 600	Szafka warsztatowa (wózek) na kółkach wyposażona w osiem płytkich i dwie głębokie szuflady zamykane centralnym zamkiem. <b>waga: ~99kg</b>
	<b>PLS-ZW-301</b>	1051 x 1000 x 585	Szafki narzędziowe szufladowe zamykane są centralnym zamkiem z systemem zapobiegającym jednoczesnemu wysunięciu kilku szuflad. Dopuszczalne obciążenie szuflady 75 kg. Szafy malowane farbą strukturalną. <b>waga: ~98kg</b>
	<b>PLS-ZW-302</b>	1051 x 1000 x 585	Szafki narzędziowe szufladowe zamykane są centralnym zamkiem z systemem zapobiegającym jednoczesnemu wysunięciu kilku szuflad. Dopuszczalne obciążenie szuflady 75 kg. Szafy malowane farbą strukturalną. <b>waga: ~110kg</b>
	<b>PLS-ZW-305</b>	1051 x 1000 x 585	Szafki narzędziowe szufladowe zamykane są centralnym zamkiem z systemem zapobiegającym jednoczesnemu wysunięciu kilku szuflad. Dopuszczalne obciążenie szuflady 75 kg. Szafy malowane farbą strukturalną. <b>waga: ~135kg</b>

	Stoły WARSZTATOWE STANDARD	wys x szer x gł [mm]	OPIS
	<b>PLS-ZWG-43</b>	1930 x 815 x 600	Szafka warsztatowa na kółkach. Górna część z drzwiami wykonana z blachy perforowanej (tył i ściany boczne), dolna część posiada półkę zamykaną drzwiami uchylnymi i oraz dwie szuflady. <b>waga: ~88kg</b>
	<b>PLS-WM-501</b>	2000 x 1020 x 435	Szafa warsztatowa z drzwiami skrzydłowymi. Zestaw haczyków – wg uzgodnień z klientem (za dopłatą) <b>waga: ~106kg</b>