


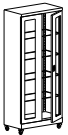

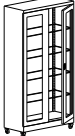
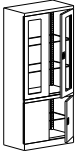
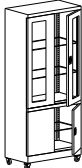
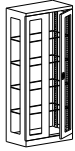
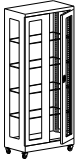



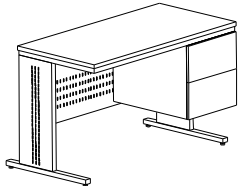
MEBLE MEDYCZNE

Szafy lekarskie Sml




	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Sml 101	SML 0101020101	1800 x 600 x 435	64	891,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach.
	Sml 111	SML 0101020102	1890 x 600 x 435	68	1 029,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Kółka zamontowane do szafy umożliwiają łatwe przemieszczanie.
	Sml 112	SML 0201030101	1800 x 800 x 435	83	1 110,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach.
	Sml 102	SML 0201030102	1890 x 800 x 435	85	1 334,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Kółka zamontowane do szafy umożliwiają łatwe przemieszczanie.
	Sml 103	SML 0301030101	1800x1000x435	97	1 320,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach.
	Sml 113	SML 0301030102	1890x1000x435	103	1 445,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Kółka zamontowane do szafy umożliwiają łatwe przemieszczanie.


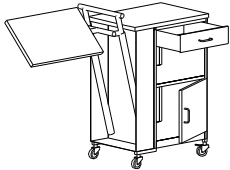
	Sml 114	SML 0201050401	1800 x 800 x 435	75	1 084,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Dolna półka zabudowana - drzwi wykonane z blachy.
	Sml 104	SML 0201050402	1890 x 800 x 435	82	1 308,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Dolna półka zabudowana - drzwi wykonane z blachy. Kółka zamontowane do szafy umożliwiają łatwe przemieszczanie.
	Sml 115	SML 0201030701	1800 x 800 x 435	100	1 197,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy oraz ściany przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach.
	Sml 105	SML 0201030702	1890 x 800 x 435	104	1 426,-	Korpus szafy wykonany z blachy gr. 0,8 mm. Drzwi szafy oraz ściany przeszklone, półki wykonane ze szkła, przestawne co 25 mm. Uchwyt drzwiowy z zamkiem zabezpieczającym ryglującym drzwi w dwóch punktach. Kółka zamontowane do szafy umożliwiają łatwe przemieszczanie.
	Podstawa	PSUM 31060101 PSUM 32060101 PSUM 33060101	150 x 600 x 434 150 x 800 x 434 150 x 1000 x 434	5 6 7	113,- 128,- 141,-	Podstawa – nogi do szaf Sml wykonana z kształtownika zamkniętego czworokątnego. Podnosi szafy o 150 mm. Nogi wyposażone w stopki z tworzywa, nie niszczące podłogi.

BIURKO LEKARSKIE




	Bim 212s	BIML 01021420	740-770 x 1200 x 600	68	1.146,-	Biurko lekarskie. Kontenerek biurka zbudowany z dwóch szuflad dostosowanych do formatów na karty chorób pacjentów.
---	----------	---------------	----------------------	----	---------	--

Szafki dla medycyny Szl

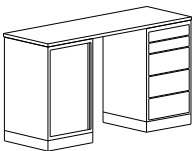
	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Szl 101	SZL 01010201	500 x 400 x 250	12	263,-	Szafka wisząca z jednymi drzwiami z uchwytem i zatrzaskiem magnetycznym, wewnątrz dwie półki wykonane ze szkła.
	Szl 102 Szl 103	SZL 02010401 SZL 03010401	500 x 800 x 250 500 x 1000 x 250	18 21	376,- 406,-	Szafka wisząca z drzwiami przesuwными. Drzwi i półki wykonane ze szkła.
	Szp 1	SZL 0604020601	800 X 420 X 420	20	456,-	Szafka przyłózkowa wyposażona w: - szufladę na prowadnicach rolkowych - blat - szafkę z uchwytem

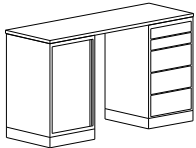

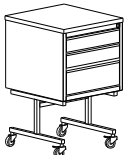
	Szl 201	SZL 0402050402	800 x 610 x 420	30	765,-	<p>Szafka przyłózkowa wyposażona w szufladę, w drzwiach szafki uchwyt i zatrzask magnetyczny. Szafka symetryczna – szuflada i szafka otwierają się z obu stron. Blaty z powłoką melaminową białą. Kółka umożliwiają łatwe przemieszczanie szafki, a blokada dwóch z nich zabezpiecza przed niepożądanym przemieszczaniem się szafki. Błat z regulowaną wysokością położenia oraz możliwością swobodnego obrotu, wysunięcia i położenia.</p>
	Szl 201o	SZL 0503050502	945 x 595 x 415	33	1.676,-	<p>Szafka przyłózkowa z odchylanym blatem, szuflada na prowadnicach ślizgowych, w drzwiach szafki uchwyt i zatrzask magnetyczny. Blaty z powłoką melaminową. Błat z regulowaną wysokością położenia oraz możliwością swobodnego obrotu, wysunięcia i położenia za pomocą pneumatycznego mechanizmu. Możliwość regulowania kąta nachylenia blatu w zależności od potrzeb.</p>

Stoliki chirurgiczne Stl

	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Stl 101 Stl 103	STL 01010201 STL 02010201	880 x 1000 x 600 880 x 1400 x 600	21 26	530,- 616,-	Stoliki wykonane z blachy gr. 0,8 mm i profili metalowych. Kółka przy nogach stolików umożliwiają przemieszczanie stolika i ustawianie go w dowolnym miejscu. Wszystkie kółka skrętne, dwa z nich – z blokadą, zabezpieczającą przed przemieszczaniem się stolika.
	Stl 102 Stl 104	STL 01010401 STL 02010401	880 x 1000 x 600 880 x 1400 x 600	15 18	562,- 656,-	Stoliki wykonane z blachy gr. 0,8 mm i profili metalowych. Kółka przy nogach stolików umożliwiają przemieszczanie stolika i ustawianie go w dowolnym miejscu. Wszystkie kółka skrętne, dwa z nich – z blokadą, zabezpieczającą przed przemieszczaniem się stolika.
	Stl 201	STL 03020602	920-1380 x 400 x 600	9	325,-	Stolik wykonany z blachy gr. 1,5 mm i profili metalowych. Kółka przy nogach stolika umożliwiają przemieszczanie stolika i ustawianie go w dowolnym miejscu. Wszystkie kółka skrętne, dwa z nich – z blokadą, zabezpieczającą przed przemieszczaniem się stolika. Wysokość stolika regulowana – min. 920 mm, max 1370 mm.



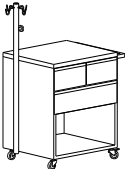
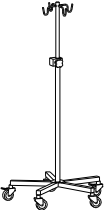
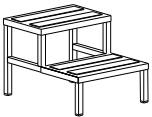
Meble laboratoryjne

	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x dł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Szl 300	SZL 0702030703	900 x 1600 x 540	95	2.670,-	Szafki laboratoryjne. Blat z konglomeratu kwarcowo-granitowego. Zestaw laboratoryjny składający się z dwóch szafek przykrytych wspólnym blatem. Jedna z nich wyposażona w przestawną półkę, druga – w 5 szuflad.


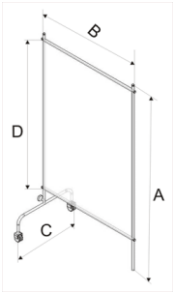
	Szl 300	SZL 0702030703	900 x 1600 x 540	95	3.000,-	Szafki laboratoryjne. Błat z Durconu. Zestaw laboratoryjny składający się z dwóch szafek przykrytych wspólnym blatem. Jedna z nich wyposażona w przestawną półkę, druga – w 5 szuflad.
	Szl 303 - asystor	SZL 0805010804	810 x 500 x 540	50	1 095,-	Przesuwana szafka – asystor wyposażona w skrętne kółka antystatyczne. Błat wykonany z konglomeratu kwarcowo-granitowego.
	Szl 303 - asystor	SZL 0805010804	810 x 500 x 540	50	1 240,-	Przesuwana szafka – asystor wyposażona w skrętne kółka antystatyczne. Błat wykonany z Durconu.

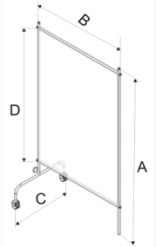

Meble z blachy kwasoodpornej

	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x dl.	WAGA W kg	CENA netto	OPIS
--	------------	-----	--	--------------	---------------	------

	Std	STLN 03020602	911-1370 x 460 x 630	8	570,-	Stolik do instrumentowania. Podnoszony i opuszczany (w zakresie 912-1370 mm) ręcznie blat roboczy o wymiarach: 600 x 400 mm. Blat obrotowy z możliwością unieruchomienia w każdej pozycji. Dopuszczalny maksymalny udźwig – 5 kg.
	Stlk	STLN 02010204	880 x 1400 x 600	22	1 260,-	Stolik zabiegowy przeznaczony również do przewożenia materiałów sterylnych, koszy, narzędzi, leków i innych przyrządów na blokach operacyjnych, na oddziałach, w gabinetach zabiegowych, laboratoriach, w sterylizatorni.
	Szla	SZLN 0907011102	840 x 770 x 600	53	1 948,-	Szafka anestezjologiczna, wyposażona w stojak do płynów infuzyjnych o regulowanej wysokości w zakresie od 1300-2100 mm
	Wmk	SJLN 01010101	1360-2340 x 575 x 575	6	561,-	Stojak do płynów infuzyjnych wykonany w całości z blachy kwasoodpornej. Podstawa pięcioramienna, część górna wyposażona w 4 haki wykonane z prętów kwasoodpornych. Regulacja wysokości w zakresie 1360-2340 mm.
	Podest operacyjny	SLN 010101	430 x 500 x 650	16	849,-	Podnóżki i podesty operacyjne wykonane w całości ze stali nierdzewnej. Stopnie pokryte taśmą przeciw-poślizgową (wykonaną z materiału trudnościeralnego, odpornego na wodę, oleje, promienie UV). Podesty zapewniają ergonomiczne warunki pracy podczas zabiegów.

Dodatkowe wyposażenie medyczne

	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x dl.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Stół rehabilitacyjny kozetka	KOZETKA	520x560x1880	27,5	545,-	Kozetka wykonana z rury stalowej pokrytej farbą proszkową na kolor biały. Leże tapicerowane skajem i gąbką, bezzwowo. Leżanka posiada regulowany kąt nachylenia wezglowia (+/- 40°). Wyrów wyposażony jest w uchwyt na rolkę podkładu papierowego. Stopka umożliwiającą poziomowanie na nierównym podłożu.
	Parawan składany	PARAWANS	wysokość 1850 mm, szerokość 1000 mm		230,-	Prosty funkcjonalny parawan, nieodzowny przy badaniu pacjenta, będący jednocześnie estetycznym elementem gabinetu lekarskiego. Parawan składany pojedynczy: <ul style="list-style-type: none"> • konstrukcja metalowa lakierowana proszkowo • składany • kółka jezdne <p>Dostępne kolory zasłon bawełnianych: niebieski, biały, zielony</p>

	Parawan	PARAWAN	wysokość 1820 mm szerokość 1000 mm		305,-	<p>Parawan pojedynczy:</p> <ul style="list-style-type: none"> konstrukcja metalowa lakierowana proszkowo <p>Dostępne kolory zasłon bawełnianych: niebieski, biały, zielony</p>
	Taboret	TABORET	Średnica siedziska – 350 mm Średnica podstawy – 600 mm Wysokość (regulowana) – 410 mm-540 mm		255,-	Prosty, elegancki taboret posiadający stabilną konstrukcję oraz podstawę wykonaną z plastiku. Dodatkowo podstawę wyposażono w kółka zwiększające mobilność taboretu. Wysokość regulowana za pomocą siłownika gazowego.