
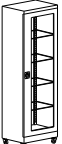
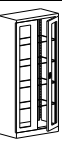
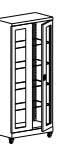


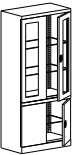
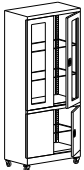
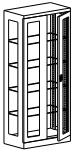
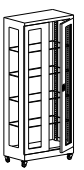



MEBLE MEDYCZNE


Szafy lekarskie Sml

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.




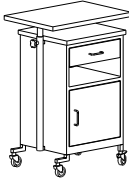
	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	Informacje dodatkowe
	Sml 101	SML 0101020101	1800 x 600 x 435	64	1 531,-	
	Sml 111	SML 0101020102	1900 x 600 x 435	68	1 766,-	Szafa wyposażona w kółka.
	Sml 112	SML 0201030101	1800 x 800 x 435	83	1 906,-	
	Sml 102	SML 0201030102	1900 x 800 x 435	85	2 291,-	Szafa wyposażona w kółka.
	Sml 103	SML 0301030101	1800x1000x435	97	2 267,-	
	Sml 113	SML 0301030102	1900x1000x435	103	2 479,-	Szafa wyposażona w kółka.

	Sml 114	SML 0201050401	1800 x 800 x 435	75	1 864,-	Dolna półka zabudowana - drzwi wykonane z blachy.
	Sml 104	SML 0201050402	1900 x 800 x 435	82	2 245,-	Dolna półka zabudowana - drzwi wykonane z blachy. Szafa wyposażona w kółka.
	Sml 115	SML 0201030701	1800 x 800 x 435	100	2 057,-	Drzwi szafy oraz ściany przeszklone.
	Sml 105	SML 0201030702	1900 x 800 x 435	104	2 448,-	Drzwi szafy oraz ściany przeszklone. Szafa wyposażona w kółka.
	Podstawa	PSUM 31060101 PSUM 32060101 PSUM 33060101	140 x 600 x 434 140 x 800 x 434 140 x 1000 x 434	5 6 7	217,- 245,- 271,-	Podstawa – nogi do szaf Sml wykonana z kształownika zamkniętego czworokątnego. Podnosi szafy o 150 mm. Nogi wyposażone w stopki z tworzywa, nie niszczące podłogi.




BIURKO LEKARSKIE

	Bim 212s	BIML 01021419	740-770 x 1200 x 600	68	2 004,-	Biurko lekarskie. Kontenerek biurka zbudowany z dwóch szuflad na karty chorób pacjentów.
---	----------	---------------	----------------------	----	---------	--

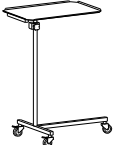
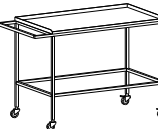
Szafki dla medycyny Szl


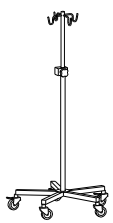
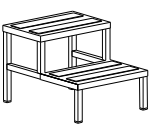
	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	Informacje dodatkowe
	Szl 101	SZL 01010201	500 x 400 x 250	12	505,-	Szafka wisząca z pojedynczymi drzwiami metalowymi z uchwytem i zatrzaskiem magnetycznym, wewnątrz dwie półki wykonane ze szkła.
	Szl 102 Szl 103	SZL 02010401 SZL 03010401	500 x 800 x 250 500 x 1000 x 250	18 21	660,- 708,-	Szafka wisząca z drzwiami przesuwными. Drzwi i półki wykonane ze szkła.
	Szp 1	SZL 0604020601	800 X 420 X 420	20	798,-	Szafka przyłóżkowa wyposażona w: - szufladę na prowadnicach rolkowych - blat - szafkę z uchwytem
	Szl 201	SZL 0402050402	800 x 610 x 420	30	1 338,-	Szafka przyłóżkowa 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. Blat z regulowaną wysokością położenia oraz możliwością swobodnego obrotu, wysunięcia i położenia.

Stoliki chirurgiczne Stl

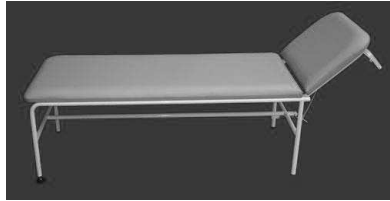
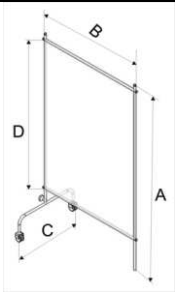
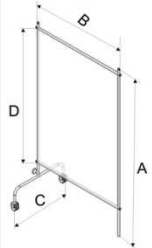

	OZNACZENIE	KOD	WYMIARY w mm. wys. x szer. x gł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Stl 101 Stl 103	STL 01010201 STL 02010201	880 x 1000 x 600 880 x 1400 x 600	21 26	929,- 1 079,-	Stoliki wykonane z blachy gr. 0,8 mm i profili metalowych. Kółka przy nogach stolików umożliwiają przemieszczanie stolika i ustawianie 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	985,- 1 147,-	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	569,-	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 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	1 198,-	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	2 204,-	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.

	Szła	SZLN 0907011102	840 x 770 x 600	53	3 408,-	Szafka anestezyjologiczna, 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	980,-	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	1 486,-	Podnóżki i podesty operacyjne wykonane w całości ze stali nierdzewnej. Stopnie pokryte taśmą przeciw-poślizgową (wykonaną z materiału trudnościernego, 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 dł.	WAGA w kg	CENA netto	OPIS
	Stół rehabilitacyjny kozetka	KOZETKA	520x560x1880	27,5	955,-	Kozetka wykonana z rury stalowej pokrytej farbą proszkową na kolor biały. Leże tapicerowane skajem i gąbką, bezszwowe. Leżanka posiada regulowany kąt nachylenia wezgiłowia (+/- 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		403,-	Prosty funkcjonalny parawan, nieodzowny przy badaniu pacjenta, będący jednocześnie estetycznym elementem gabinetu lekarskiego. <u>Parawan składany pojedynczy:</u> <ul style="list-style-type: none"> • konstrukcja metalowa lakierowana proszkowo • składany • kółka jezdne Dostępne kolory zasłon bawełnianych: niebieski, biały, zielony
	Parawan	PARAWAN	wysokość 1820 mm szerokość 1000 mm		534,-	<u>Parawan pojedynczy:</u> <ul style="list-style-type: none"> • konstrukcja metalowa lakierowana proszkowo Dostępne kolory zasłon bawełnianych: niebieski, biały, zielony
	Taboret	TABORET	Średnica siedziska – 350 mm Średnica podstawy – 600 mm Wysokość (regulowana) – 410 mm-540 mm		446,-	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.