




**MEBLE ZE STALI KWASOODPORNEJ****Szafa ambulatoryjna jednodrzwiowa z obrotowymi organizerami / SK 51101****WYPOSAŻENIE**

- W drzwiach od strony wewnętrznej organizery na leki i materiały medyczne
- Od strony wewnętrznej zespolone plecami obrotowe organizery na leki i materiały medyczne
- 5 x półka przestawna
- Zamek typu baskwil

**WYPOSAŻENIE OPCJONALNE**

- Ilość półek w szafce wg wskazania Zamawiającego
- Sejf wg wskazania Zamawiającego

**WYMIARY PRODUKTU**

 TYP DŁUGOŚĆ "L"	 SZEROKOŚĆ "B"	 WYSOKOŚĆ "H"	NR KATALOGOWY
600mm	580mm	2000mm	SK 51101/01

Szafa wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej. KOrpus szafy w całości wykonany z podwójnej blachy w systemie dwuwarstwowym zapewniającym odpowiednią trwałość i stabilność z lekkim wypełnieniem usztywniająco-wygtuszającym. Powierzchnie gładkie nie zawierające ostrych krawędzi. Możliwość lakierowania korpusów i frontów farbami proszkowymi zgodnie z wymogami Zamawiającego. Wnętrze szafy szczelne, bez zagłębień, zagięć umożliwiających rozedzenie się brudu. Drzwi wykonane z dwóch paneli stalowych tworzących kasetę z uszczelką przeciwpylową, wyposażone w zamek trzypunktowy. Szafa posadowiona na nóżkach integralnie związanych z konstrukcją nośną mebla i wyposażone w regulatory wysokości.

Na drzwiach od strony wewnętrznej znajdują się modułowe organizery wykonane z tworzywa ABS w kolorze białym, wykonane jako monolityczne wypraski ciągłe na całej długości, bez szczelin i połączeń. Wszystkie krawędzie zewnętrzne i wewnętrzne wyoblone. Od frontu kieszeni (półki) element zabezpieczający przed wypadnięciem wykonany z transparentnego plexiglassu o wysokości 60mm.

Wewnątrz szafy organizery pisane jw. lecz zespolone plecami, tworząc podwójny moduł z dostępnością do kieszeni obu stron, o głębokości całkowitej 200 mm.

Moduł osadzony na obrotowej osi przebiegającej wzdłuż jednego boku, z możliwością obrotu i dostępu do strony wewnętrznej po otworzeniu drzwi szafy.

Z tyłu szafy 4 - 6 półek o głębokości 220mm z regulowanym rozstawem wysokości półek.