

# AUTOMAT SAFETY24 540



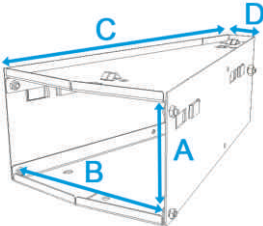
## OPIS

Automat Safety24 540 jest samoobsługową maszyną, automatycznie wydającą do 540 różnych produktów. Oparty na zasadzie obrotowego bębna, umożliwia przechowywanie bardzo dużej ilości artykułów na małej powierzchni. Intuicyjne zarządzanie zapewnia ekran z 15 dotykowymi przyciskami. Dzięki opatentowanemu systemowi skanowania komór, ładowanie produktów jest proste i szybkie. Do automatu Safety24 540, można podłączyć czytnik kodów kreskowych oraz automat Safety24 38.




**DANE TECHNICZNE**

Funkcja regulacji komór produktu. Imponującą ładowność urządzenia uzyskujemy, dzięki funkcji regulacji komór na szerokość i wysokość, w 6 konfiguracjach. Półki mogą posiadać różną wielkość. Łatwa zmiana ustawień pozwala na każdorazowe dostosowanie pojemności automatu do aktualnych potrzeb eksploatacyjnych.

 wymiary w mm	ilość komórek	A	B	C	D
	540	80	75	275	15
	270	80	150	275	15
	270	170	75	275	30
	180	260	75	275	15
	135	170	150	275	30
	90	260	150	275	30


**PARAMETRY TECHNICZNE**

Wysokość (mm)	1915
Szerokość (mm)	805
Głębokość (mm)	790
<b>Inne</b>	
Temperatura pracy (°C)	5-40
Waga (kg)	400
Pobór prądu (Watt)	stan czuwania -12 /dystrybucja -25
Napięcie (V)	230/1A
Dopuszczalne obciążenie (kg)	315


**APLIKACJA DEDYKOWANA**

NAZWA	JAK TO DZIAŁA	WYMAGANIA SYSTEMU
IDS Zintegrowany System Dystrybucji.	<p>Aplikacja uruchomiona jest na serwerze. Dostarcza ona maszynom bieżących, kompletnych danych operacyjnych na temat produktów i ich kategorii, praw użytkowników oraz stanów magazynowych.</p> <p>Informacje te są wykorzystywane do dystrybucji towarów wśród pracowników. Komunikacja odbywa się za pomocą sieci LAN, GSM lub opcjonalnie – Wi-Fi. Maszyna za pomocą dedykowanego API komunikuje się z aplikacją IDS, która dostarcza wymagane dane, zapisuje przesyłane parametry oraz czuwa nad integralnością systemu. Połączenie jest szyfrowane, a każda z maszyn – autoryzowana.</p>	<p>System nie wymaga instalowania żadnego, dodatkowego oprogramowania u Klienta. Do użycia aplikacji IDS, potrzebne jest tylko: dowolne urządzenie z dostępem do Internetu i posiadanie przeglądarki internetowej, obsługującej technologię JavaScript</p>