



## SafeStore Auto Maxi

Zautomatyzowany skarbiec z systemem skrytek depozytowych przeznaczony do instalacji w dużych, niekiedy wielopiętrowych obszarach samoobsługowych, również wykorzystujących piwnicę

## Zautomatyzowana technologia zapewniająca całodobową dostępność



Zautomatyzowana technologia nowej generacji umożliwia dostęp do skrytki depozytowej o dowolnej porze bez konieczności asysty personelu obsługi,

który może skoncentrować się w tym czasie na innych zadaniach. Daje to możliwość podniesienia wskaźników obłożenia, przyciągnięcia szerszej bazy klientów i zwiększenia opłaty za wynajem skrytek. Interaktywny interfejs użytkownika i czytnik kart zapewniają komfort użytkownika zarówno dla klientów, jak i pracowników. Sam terminal kliencki jest tak prosty w obsłudze, jak powszechnie znany bankomat. Ponadto dzięki zastosowaniu wygodnego ekranu dotykowego urządzenie zapewnia swobodny dostęp do usługi dla osób niepełnosprawnych.

## Rozwiązanie konfigurowalne



Wysoko konfigurowalna konstrukcja urządzenia pozwala na optymalne zagospodarowanie dostępnej przestrzeni: bezpieczny pokój z terminalem

samoobsługowym można umieścić na tym samym poziomie, na którym znajduje się skarbiec, jak również piętro wyżej lub jednocześnie na dwóch piętrach – w zależności od potrzeb klienta, wymogów bezpieczeństwa oraz warunków przestrzennych. Skarbiec może być np. zlokalizowany w piwnicy, a terminal lub terminale samoobsługowe na parterze.

## Szeroka dowolność personalizacji

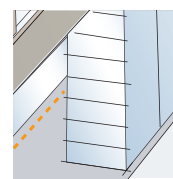
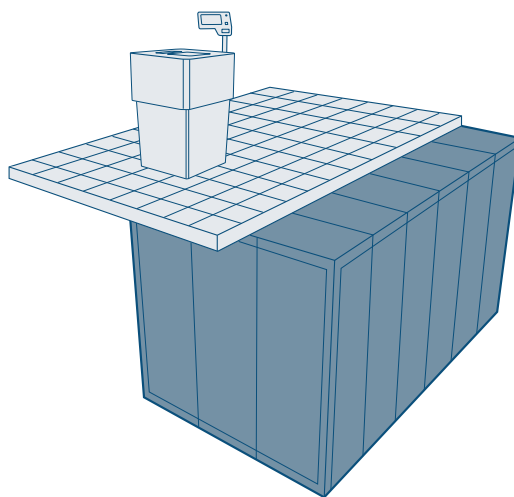


Do wyboru jest osiem wysokości skrytek, do czterech terminali samoobsługowych i od 250 do 5 000 skrytek. Istnieje możliwość dostosowania kolorów terminala

do panującego wystroju. Urządzenie można wyposażyć w zintegrowaną z systemem funkcję ważenia depozytów, która zapobiega przeciążeniu skrytki i dalszym problemom technicznym. Wysoki poziom bezpieczeństwa systemu potwierdzają przyznane certyfikaty. W ofercie firmy Gunnebo znajdują się także dwa mniejsze modele: SafeStore Auto Mini oraz SafeStore Auto Midi.

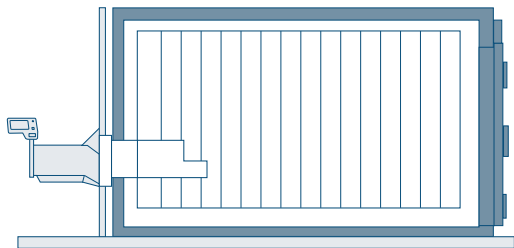
## Główne atuty prezentowanego modelu

- Rozwiązanie „szyte na miarę”
- 8 wysokości skrytek
- Od 250 do 5 000 skrytek
- Do 4 terminali samoobsługowych na kilku piętrach
- Certyfikat VdS klasy VIII i X oraz ECB-S klasy V, VI, VII, VIII, IX i X - dotyczy całego systemu
- Model idealny dla dużych powierzchni samoobsługowych zlokalizowanych na jednym lub wielu piętrach, w tym w piwnicy

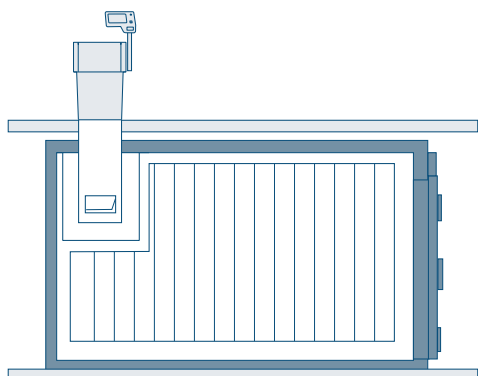


## Dostępne lokalizacje podajnika z terminalem

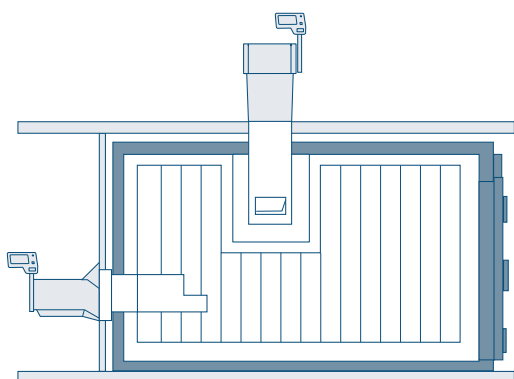
### Wersja jednopoziomowa



### Wersja typu „wieża”



### Połączenie dwóch opcji



## Najlepszy wybór konfigurowalnego systemu samoobsługowego

Zapewnij swoim klientom całodobowy dostęp do ich kosztowności za pośrednictwem systemu automatycznych skrytek depozytowych stworzonego dla większych obszarów, również rozlokowanych na kilku piętrach:

**SafeStore Auto Maxi** to wysoce konfigurowalny model innowacyjnego systemu Gunnebo. SafeStore Auto oferuje usługi nowej generacji i zaawansowane funkcje identyfikacji użytkownika, zapewniając przy tym najwyższy poziom bezpieczeństwa. Prezentowane rozwiązanie doskonale sprawdzi się w bankach, hotelach i obiektach biurowych, które dysponują miejscem na większą instalację. Każdy projekt dostosowuje się do potrzeb użytkowników i do warunków przestrzennych.

Miejsce produkcji: Niemcy.

**Wyróżnij swoją markę dzięki SafeStore Auto.**



Zobacz, jak działa SafeStore Auto:  
Zeskanuj ten kod QR lub wyszukaj „SafeStore Auto” w serwisie YouTube.

# SafeStore Auto Maxi

## Dwurzędowym układem skrytek

### Optymalne wykorzystanie dostępnej przestrzeni

Wersja dwurzędowa SSA Maxi została stworzona z myślą o optymalizacji wykorzystania przestrzeni w mniejszych obiektach. Dzięki niej możliwe jest nie tylko zaprojektowanie mniejszego pomieszczenia skarbcowego, ale i zredukowanie obciążenia stropu przy zachowaniu wysokiej liczby dostępnych skrytek.

W standardowym układzie jednorzędowym robot może pobrać tylko jedną skrytkę na raz, zaś w wersji dwurzędowej – dwie skrytki. Jest to możliwe dzięki zastosowaniu specjalnego sposobu łączenia skrytek oraz umiejscowieniu ich jedna za drugą.

### Jak działa wersja dwurzędowa?

Kiedy użytkownik wyda dyspozycję pobrania skrytki, podwójny robot pobierze najpierw pierwszą skrytkę z bloku. Tym samym wysunie skrytkę drugą na przednią pozycję i odłączy ją od pierwszej skrytki.

Robot górny, który pobrał już pierwszą skrytkę, przesunie się wówczas wyżej, umożliwiając robotowi dolnemu pobranie drugiej skrytki. Obie skrytki zostaną przetransportowane w stronę podajnika, ale do samego podajnika zostanie wydana wyłącznie ta skrytka, dla której użytkownik wydał dyspozycję.



### Korzyści

Nowe rozwiązanie umożliwia zainstalowanie wymaganej ilości skrytek na mniejszej powierzchni, dzięki czemu uzyskujemy:

- zmniejszenie powierzchni podstawy skarbcza o 23%,
- zmniejszenie powierzchni paneli skarbcowych o 23%,
- zmniejszenie ciężaru skarbcza o 10%.

Jako że w konstrukcji wykorzystuje się mniejszą ilość materiałów (paneli skarbcowych oraz robotów), zmniejszeniu ulegają waga całości oraz koszty logistyczne. W efekcie możliwe jest nie tylko obniżenie kosztów całkowitych projektu przy zapewnieniu takiej samej liczby dostępnych skrytek, ale i zmniejszenie emisji dwutlenku węgla.

### Kluczowe korzyści

- 23% mniejsza powierzchnia\*
- 23% mniejsza ilość mocnych paneli pokojowych\*
- 10% mniejsze obciążenie wagowe\*

Dodatkowo:

- Oszczędność ekologiczna dzięki mniejszemu zużyciu materiałów

\* W porównaniu z systemem jednorzędowym o tej samej pojemności 1.762 pojemników



Zobacz, jak działa SafeStore Auto Dwurzędowym układem skrytek:  
Zeskanuj ten kod QR lub wyszukaj.



Dowiedz się więcej:  
[www.GunneboSafeStorage.com](http://www.GunneboSafeStorage.com)

**GUNNEBO**<sup>®</sup>  
Safe Storage