

SafeStore Auto Maxi

Un sistema di cassette di sicurezza automatizzate di grandi dimensioni per aree self-service su più piani, inclusi seminterrati ed interrati



Tecnologia automatizzata per un'accessibilità 24/7



Libera il prezioso tempo dei tuoi dipendenti grazie alla tecnologica robotizzata che recupera la cassetta di sicurezza ad ogni ora e in ogni giorno della settimana, senza

necessità dell'assistenza del personale. L'accessibilità 24/7 ti permettere di aumentare i livelli di utilizzo, di attirare una maggiore clientela e di aumentare il canone di affitto delle cassette. Offri ai tuoi clienti e dipendenti un servizio facile da utilizzare, tramite un'interfaccia utente interattiva ed un lettore di schede semplici come un bancomat. Il nuovo touch screen ergonomico soddisfa i requisiti di accessibilità delle persone disabili.

Flessibile nel design



Scopri il design personalizzabile per essere adattato ai diversi posizionamenti ed anche in spazi di grandi dimensioni: il salottino di consultazione, dove i clienti accedono alla

propria cassetta di sicurezza, può essere posizionato allo stesso livello del caveau, al piano superiore oppure su entrambi i livelli tutto a seconda delle tue esigenze di utilizzo, dei requisiti di sicurezza e dello spazio a disposizione. Installa il caveau in cantine o sotterranei. Seleziona i punti di consegna preferiti che possono offrire ai tuoi clienti ed ai dipendenti l'accesso ai terminali selfservice da un atrio sullo stesso piano e/o al piano superiore.

La personalizzazione al tuo servizio



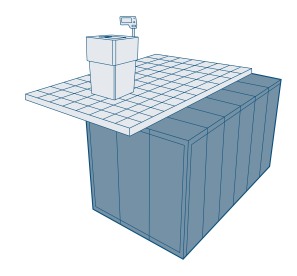
Scegli fino a 8 diverse altezze delle cassette, fino a tre terminali self-service (Exit-Unit) e fino a 5.000 cassette di sicurezza.

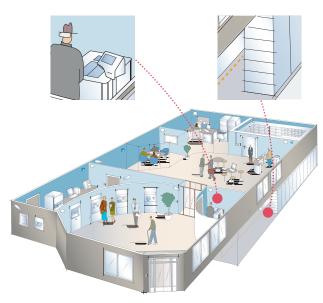
Personalizza i colori ed i materiali del

terminale per integrarlo al meglio nella tua area selfservice. Evita di sovraccaricare gli scompartimenti della casella e previeni i problemi tecnici tramite la funzione opzionale di pesatura delle cassette, direttamente a bordo del sistema Safestore. Per unità più piccole, SafeStore Auto di Gunnebo è disponibile anche nelle versioni Mini e Midi.

Accesso al caveau, per la manutenzione del sistema con posizione della portaforte configurabile

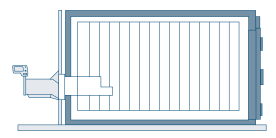
- Altamente personalizzabile
- Cassette disponibili in 8 diverse altezze
- Da 250 a 5.000 cassette di sicurezza
- Fino a 4 terminali self-service su diversi piani
- Certificazione: VDS: Grado VIII e X. ECB·S: Grado V, VI, VII, VIII, IX e X.
- Perfetto per aree self-service ampie su diversi piani, tra cui cantine e sotterranei



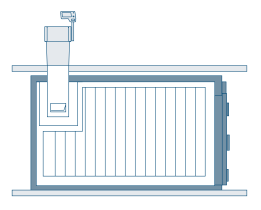


Scegli e personalizza i diversi punti di consegna della cassetta di sicurezza

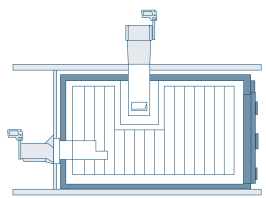
Uscita seminterrato



Uscita atrio



Combinazione





La tua scelta per un sistema selfservice completamente personalizzabile

Garantisci ai tuoi clienti l'accesso ai loro beni di valore 24/7 grazie ad un sistema automatizzato di cassette di sicurezza interamente personalizzabile. Ideale per spazi di grandi dimensioni, anche su più piani: SafeStore Auto Maxi è il modello grande e completamente flessibile, della gamma SafeStore Auto. In grado di offrirti la tecnologia automatizzata di nuova generazione e la sicurezza avanzata per l'identificazione del cliente che potresti aspettarti da questo sistema rivoluzionario. Ideale per banche, hotel e uffici, soddisfa le tue esigenze così da avere a disposizione una grande soluzione dalle elevate prestazioni, che può essere personalizzata in base alle tue necessità di utilizzo ed allo spazio disponibile.



SafeStore Auto Maxi

Soluzione a doppia fila

Miglior sfruttamento dello spazio limitato

La doppia fila SSA Maxi è stata progettata specificamente per ottimizzare l'utilizzo di piccole superfici. Non solo consente un design più piccolo della camera blindata, ma offre anche una riduzione del carico di peso, ottenendo entrambi senza compromettere il numero di cassette disponibili. Nella configurazione standard a fila singola, un robot può prelevare una sola cassetta di deposito alla volta. Nella soluzione a doppia fila, due cassette possono essere prelevate dal robot. Ciò si ottiene impilando le scatole una dietro l'altra e collegandole con un gancio, assicurando che questo blocco compatto di cassette consenta la massima efficienza in termini di spazio occupato.

Come funziona?

Quando viene richiesta una cassetta, il robot si sposta nella sua posizione ed estrae la prima cassetta della fila anteriore. Questa contemporaneamente tira la cassetta della fila posteriore nella posizione dello scaffale anteriore, in quanto sono collegate. Usando due componenti robotici montati su una serie di rotaie, il robot superiore con la prima cassetta si sposta verso l'alto, permettendo al componente robotico inferiore di allineare e prendere la seconda cassetta, dalla posizione dello scaffale anteriore. Il robot trasporta quindi entrambe le cassette all'unità di uscita, ma solo la seconda cassetta viene inserita nel terminale self service.



Risparmio

In un confronto diretto, in cui viene messo a disposizione lo stesso numero di cassette di sicurezza, ma viene utilizzata una minore superficie, sono possibili i seguenti risparmi:

- Superficie d'ingombro della camera blindata ridotta del 23%
- Superficie del pannello della camera blindata ridotta del 23%
- Riduzione del carico di peso del 10%

Questo non solo riduce il costo totale complessivo del progetto e mantiene il numero di cassette, ma ha anche un impatto sulle emissioni di carbonio.

Utilizzando meno pannelli per camere blindate, che richiedono meno robot - quindi meno materiali - riducendo il carico di peso complessivo della soluzione e abbassando i costi logistici, il progetto consente anche un risparmio ecologico.

Vantaggi

- 23% di superficie in meno*
- 23% in meno di pannelli della camera forte*
- 10% in meno di carico di peso*

In più

- Risparmio ecologico dovuto all'utilizzo di meno materiali
- * Rispetto ad un sistema a fila unica con la stessa capacità di 1.762 scatole



Vuoi vedere SafeStore Auto Maxi Doppia Fila in funzione?

Scansiona questo QR code con il tuo smartphone.



