

# AUTOMATUL SAVERENT

## SISTEM DE INCHIRIERE SI MONITORIZARE A UNELTELOR DE LUCRU

Aparatul SaveRent pentru uz industrial permite stocarea, distribuirea și returnarea articolelor și uneltelor valoroase folosite frecvent. Sistemul notează fiecare tranzacție, înregistrând ce utilizator a accesat un anumit obiect. SaveRent urmărește, de asemenea starea articolelor închiriate, oferind utilizatorului opțiunea de a verifica locația actuală și condiția în care se afla orice produs. Stabiliți limite privind cantitatea, accesul și timpul de închiriere. Primiți rapoarte personalizate generate, care conțin datele de care are nevoie compania dvs. Creați descrieri personalizate pentru produse, blocați automat articolele cărora le expira garanția și multe alte acțiuni suplimentare care vor revoluționa modul în care utilizați uneltele.

### De ce sistemul SaveRent?

100% control asupra instrumentelor și a condiției în care se afla

Rapoarte detaliate - compilați datele de care aveți nevoie și le primiți la intervale regulate

Planificați utilizarea instrumentelor dvs.: le puteți rezerva și urmări în orice moment

Stocare în siguranță și sistem complex de limitare, pentru a vă asigura că numai persoanele desemnate pot avea acces la anumite produse

Alerte automate prin e-mail către utilizatori și gestionarii stocului

Durata de viață și garanția

### Mod de utilizare



1. Angajatul se apropie de automat și se conectează prin interfața, fie cu un cod PIN, un card de acces în companie sau un cod de bare.
2. Selectează un articol disponibil la care are acces. Dacă există și unelte care nu sunt disponibile sau care sunt momentan închiriate de altcineva, va primi informații despre ele pe ecranul tactil.
3. Angajatul introduce timpul de închiriere, apasă "Inchiriere", iar caseta produsului se deschide.
4. După ce termina de folosit articolul respectiv, angajatul returnează produsul la aparatul SaveRent unde se deschide automat aceeași ușă (pentru a urmări condiția în care a fost returnat) și pune la loc uneltele închiriate.
5. Dacă ceva este în neregulă cu produsul, selectarea stării corecte se va face automat, se va anunța gestionarul și se va bloca produsul pentru a nu putea fi închiriat, până se va repara.

### Priză de alimentare

O soluție ideală pentru a suplimenta SaveBox-ul cu o priză care poate fi instalată în compartimente, și poate furniza energie uneltelor, dispozitivelor și echipamentelor electrice care necesită încărcarea bateriei.



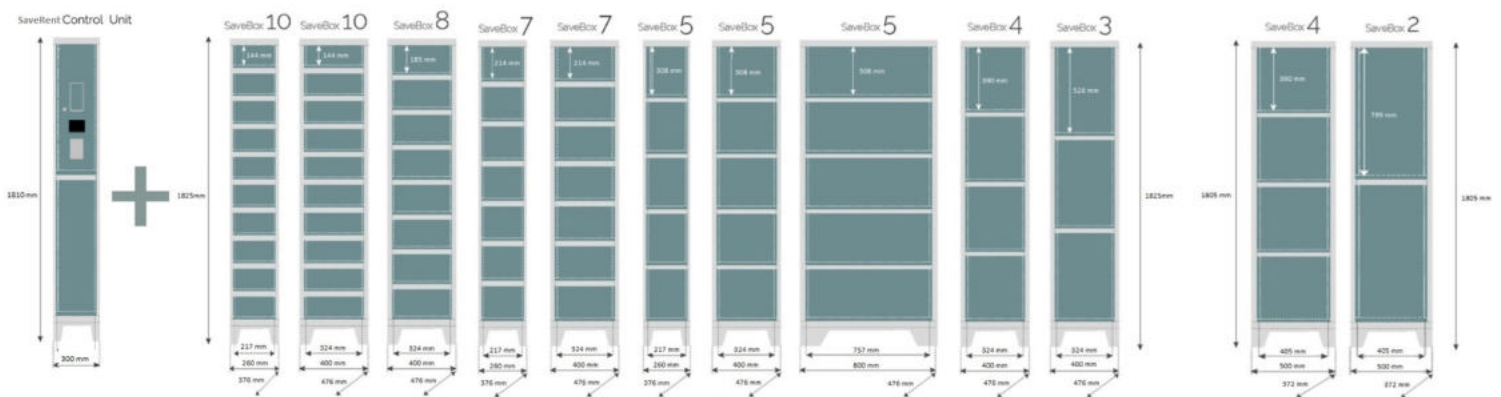
# Ce puteți stoca în interior (SaveBox)

Unelte de baza și frecvent utilizate



## Diferite moduri de set-up

Este ca un joc de construit: puteți atașa propriul set de dulapuri la SaveRent, realizând o configurare personalizată.



## Detalii tehnice

Dimensiuni SaveRent: 254 x 500 x 1840 mm

Greutate: 40-60 kg



- Culoare de baza : gri
- Numar de usi pentru SaveRent: 2-10
- Tensiune: 24V DC

## Noi credem in sisteme!

Sistemul SaveRent este gestionat de aceeași aplicație software ușor de folosit - SaveLog - ca și celelalte mașini IVM. Astfel, este perfect compatibil cu alte tipuri de automate ale IVM.

### CONEXIUNI

Rețea locală, Plug&Play, 3G / 4G network, Mixed VPN-Local closed network, SaveNetwork (VPN), IVM cloud

### METODE DE IDENTIFICARE



Cardul de acces în companie



Cod de bare



Cod PIN



www.ivm-vending.eu  
Tel: 0040722767179.  
Email : marius.petre@ivm-vending.com.

H-8000 Székesfehérvár  
Berényi road 72-100, Building 22  
Hungary