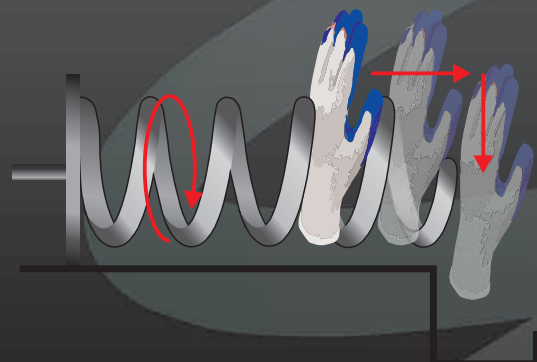




*SKLADNÍK, KTERÝ NIKDY NESPÍ A NIKDY NEZAPOMÍNÁ!  
ZKONCUJTE S PLÝTVÁNÍM POMOCÍ VÝDEJNÍHO AUTOMATU!*

SavePro automat je členem rodiny SaveLog. Provozuje jeden z nejvíce sofistikovaných softwarů pro správu v Evropě a je speciálně vyvinut hlavně pro průmyslové, ale taky pro kancelářské a lékařské využití.

Vybrat si můžete ze dvou úrovní softwaru dle vašich potřeb.



	Koupit nebo pronajmout. Dosáhnout úspor, bez počátečních nákladů (pronájem).		25-55% okamžité úspory
	Optimalizace skladu, není třeba rozsáhlé ukládací kapacity		24/7 dostupnost skladovaných položek
	Elektromechanický bezpečnostní systém		100% kontrola uživatelů
	Evropský výrobce a podpora		24 hodinová nonstop telefonická podpora a servis v 14 zemích
	Podsvícený výdejní prostor		Přímé servisní porty

## SavePro<sup>®3</sup> + Volitelné funkce

	Pádový senzor		3G komunikační modul
	Tlumení zpětného nárazu výdejových dveří		Propracovaný zamykací systém



## SavePro:

- Pracuje s kartovým systémem vaší firmy
- Identifikace pomocí čárového kódu, magnetické karty, PIN kódu. Až 2 různé metody současně.
- 640x480p grafický displej
- uživatelské vícejazyčné rozhraní, může zobrazovat národní znaky

## Je provozován integrovaným průmyslovým PC, který:

- je zodpovědný za všechny operace
- ukládá všechna data
- skladuje všechny transakce, a to i při výpadu a chyb v síti

Zaměstnanci mohou vybírat pouze výrobky z automatu po identifikaci a v souladu s přednastaveným omezením stanoveným společností (typ a množství dostupného výrobku pro individuály.) Všechny výběry produktů jsou zaznamenána jménem.

Je možné vytvořit přesné odhady nákladů roztríděné do nákladových středisek díky 100% kontrole nad výběrem!

Váš distributor



[www.voza.cz](http://www.voza.cz)



## ● Proces instalace SavePro stroje



Na začátku projektu je potřeba přiřadit projektového manažera



Definování vašich cílů



Odběr vzorků výrobků a produktových dat



Definování počtu a nastavení strojů, které mají být nainstalovány, analýza zisku na podporu svého rozhodnutí



Instalace stroje, vzdělávání zaměstnanců, nastavení jednotlivých omezení



Zkušební doba: můžete zažít skutečnou výhodu řešení



Finalizace smlouvy



Rozměry	Technické údaje
Rozměry:	940 x 990 x 1820 mm
Vlastní hmotnost:	350-400 kg
Napětí:	230V/50Hz
Proud:	A1 A
Počet polic	základ 6 (může být zvýšena na 7)
Maximální zatížení police	40 kg
Provozní teplota	0 – 40 C°
Spotřeba energie	40 W
<b>Požadavky</b>	
statická IP adresa	
LAN připojení k síti nebo <b>GPRS</b>	