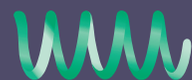
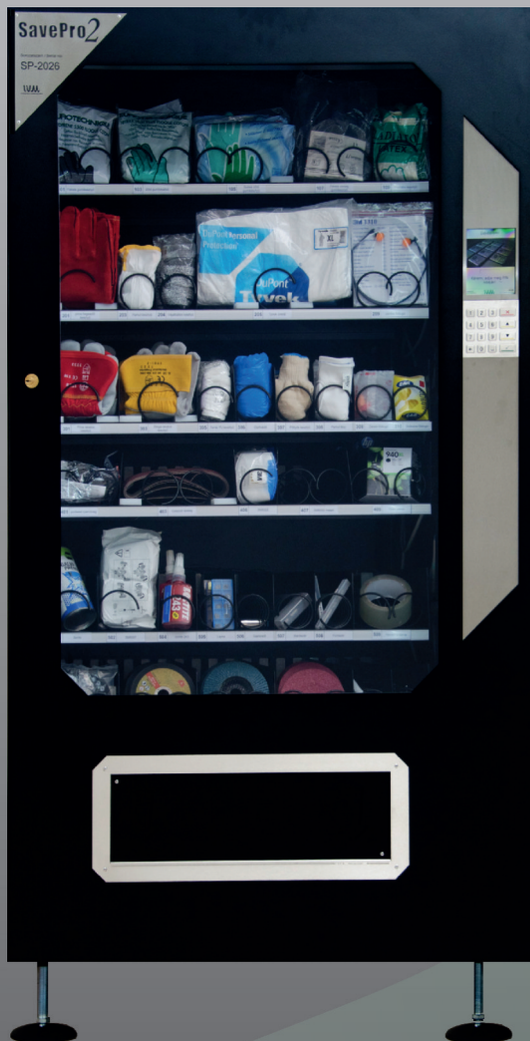


# SavePro



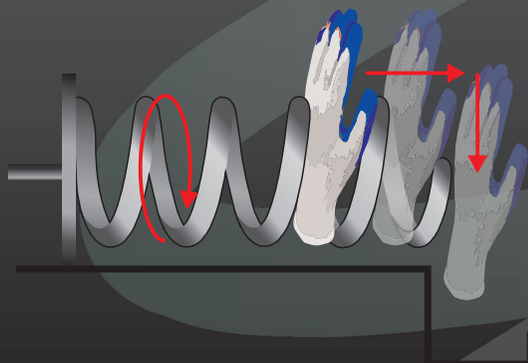
INTERNATIONAL VENDING MACHINES

Průmyslový výdejní automat na osobní ochranné prostředky, nástroje a různé spotřební zboží, člen SaveLog rodiny



SavePro automat je členem rodiny SaveLog. Provozuje jeden z nejvíce sofistikovaných softwarů pro správu Evropy a je speciálně vyvinut pro průmyslové a lékařské využití, poskytuje inovativní řešení.

Nabízíme výběr ze čtyř úrovní softwarů se strojem, na míru vašim potřebám.



Koupit nebo pronajmout. Dosáhnout úspor, bez počátečních nákladů (pronájem).



25-55% okamžitá úspora



Optimalizace skladu, není třeba rozsáhlé úložné kapacity



24/7 dostupnost skladových položek



Transparentní logistické procesy



100% kontrola uživateli



Rychlá a snadná dostupnost zboží



Personalizace návratu položky



Evropský výrobce



24/7 technická podpora a servis v 14 evropských zemích



## SavePro:

- Pracuje s kartovým systémem vaší firmy
- Podporuje čárkový kód, magnetickou kartu, PIN kód metody identifikace, až 2 různé metody současně
- 640x480p grafický displej
- uživatelské vícejazyčné rozhraní, může zobrazovat národní znaky

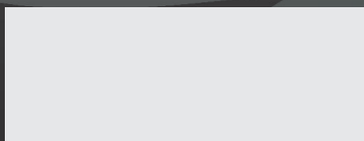
## Je provozován integrovaným průmyslovým PC, který:

- 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 přednastavenými omezeními stanovenými společností (typ a množství dostupného výrobku pro individuály.) Všechny výběry produktů jsou zaznamenány jménem.

100% odpovědnost a sledování nákladů!

Váš distributor



[ivm-vending.eu](http://ivm-vending.eu)



## ● Proces instalace SavePro stroje



Potřebné: Přiřazení projektového manažera pro instalaci

|  |  |
|--|--|
| ↓ 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 ověřit skutečnou výhodu řešení   |  |
| ↑ Finalizace smlouvy   |  |

| Rozměry                               | Technické údaje                      |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Rozměry:                              | 940 x 990 x 1820 mm                  |
| Vlastní hmotnost:                     | 300 kg                               |
| Napětí:                               | 230V/50Hz                            |
| Přijímací proud:                      | A1 A                                 |
| Proudový transformátor:               | 230V – 24V                           |
| Ochrana proti e-šoku                  | Může být připojen k uzemněné síti    |
| Počet polic                           | standardně 6 (může být zvýšena na 7) |
| Maximální zatížení police             | 40 kg                                |
| Provozní teplota                      | 0 – 40 °C                            |
| Spotřeba energie                      | 30 W                                 |
| <b>Požadavky</b>                      |                                      |
| 230V zásuvka                          |                                      |
| statická IP adresa                    |                                      |
| LAN připojení k síti nebo <b>GPRS</b> |                                      |