

# Univerzální výdejní systémy

- Rotační výdejní automat
- Šuplíkový výdejní automat
- Skříňkový výdejní automat
- Výdejní automat LID
- Univerzální řídicí systém se vzdáleným přístupem



Výdejní systémy pro každého!

**WELDING**  
**Ostrava.CZ**

Kontakt:

**WELDING Ostrava - WELDO s.r.o.**  
Ostrava, Česká republika

Tel.: (+420) 777 771 225, -231  
Tel.: (+420) 777 771 224

E-mail: [firma@weldingostrava.cz](mailto:firma@weldingostrava.cz)  
<http://www.weldingostrava.cz>

## Představujeme univerzální výdejní systém WELDOmat

**Představujeme Vám výdejní systémy WELDOmat, které slouží k nepřetržitému výdeji různých materiálů potřebných nejen pro svařovny a obrobny.**

Hlavní výhodou výdejních systémů WELDOmat je především úspora nákladů spojených s výdejem a evidencí různých materiálů, ochranných pomůcek a nářadí při výrobě a obrábění ocelových konstrukcí, automobilových součástek nebo při montáži různých výrobků. Mají všestranné a univerzální využití, které lze navíc následně modifikovat, rozšiřovat nebo upravovat.

Používáním univerzálních výdejních systémů uživatel získá nejen přehled o spotřebě vydávaných položek na jednotlivého pracovníka, ale také může testovat kvalitu nově zařazeného materiálu, např. spotřebu kontaktních špiček pro svařovací hořáky MIG/MAG.

Výdejní systém WELDOmat je tvořen čtyřmi základními modely výdejních automatů - rotační výdejní automat, šuplíkové a skříňkové výdejní automaty nebo výdejní automat typu LID. Všechny jsou řízené jedním, počítačem řízeným výdejním software, který umožňuje přístup pomocí čipů nebo evidenčních osobních karet, které již uživatel používá. Dále umožňuje napojení na nadřazený informační systém, např. na systém SAP apod.

Vydávané položky lze rovněž po opotřebování vracet zpět do výdejního systému, např. pro opětovné nabroušení nástrojů nebo kvůli omezení ztrátovosti dražších tzv. „mezi lidem populárních“ položek. Výdejní systém umožňuje také vytvořit půjčovnu nářadí s možností dobíjení nářadí uvnitř výdejního automatu.

## **Nabízíme možnost 3 měsíčního nezávazného testování za symbolický pronájem!**



Příklad sestavy pro zásobování svářečské dílny s 50 pracovníky nebo s 17 pracovníky ve třisměnném provozu. Je tvořena třemi rotačními automaty, jedním šuplíkovým automatem a třemi skříňkovými výdejními automaty. Šuplíkový automat je vybaven řídicím systémem, který ovládá všechny dílčí výdejní automaty jako celek.

## Proč používat univerzální výdejní systémy WELDOmat?

- **Nepřetržitá výdejní doba pro základní ochranné pomůcky, příslušenství i základní drobný materiál. Výdejní systém nevyžaduje při výdeji žádnou obsluhu dalším pracovníkem.**
- **Snížení nákladů v oblasti spotřeby ochranných pomůcek a drobného materiálu od 20-50%! Dle zkušeností se průměrná úspora pohybuje od 35-50%.**
- **Možnost nastavení max. množství vydávaného materiálu podle typu položek na každého pracovníka.**
- **Jednoduché ovládání, velký ovládací dotekový displej s obrázkou požadovaného materiálu. Výhodou je také přizpůsobení čtecího zařízení pro využití stávajících osobních karet nebo čipů každého Vašeho pracovníka.**
- **Vysoká univerzalita, možnosti postupných úprav a rozšiřování výdejního systému o další výdejní skříně v jednom systému řízení.**
- **Vzdálený přístup do systému řízení. Vyhodnocování spotřeby podle pracovníka, skupin pracovníků apod.**
- **Možnost externího doplňování výdejních systémů WELDOmat našimi pracovníky.**



Základem výdejního systému WELDOmat je rotační automat. Na obrázku je vidět rukavice, které jsou uvnitř tohoto výdejního automatu, který je na obrázku otevřený. Pracovníci však odebírají veškeré položky z jediné otevřené schránky viz levá část obrázku.



Příklad sestavy výdejních automatů pro malou dílnu, kde pracuje cca 10 pracovníků. Sestava obsahuje jeden rotační automat, např. pro výdej rukavic, kamaší, svařovacích skel, brusiva, bovdenů, podávacích koleček podavače, náhradních redukčních ventilů apod.

Dále šuplíkový automat, který je v tomto případě řídicí. V šuplíkovém automatu mohou být nástroje pro obrábění, nebo výbava pro svařovací hořáky - kontaktní dýzy (trysky hořáku), plynové hubice, držáky trysek apod. Ale se zde mohou vydávat klíče pro půjčení služebních vozidel.

Posledním dílčím výdejním automatem celé sestavy je skříňkový automat. V něm lze uskladnit větší předměty potřebné pro výrobu, uschovávat samostmívací svařovací kulky, kde je možné dobíjení baterií. Nebo náhradní elektrické ruční nářadí rovněž s možností jeho dobíjení, pokud se jedná o AKU verzi apod.

**Reálná úspora nákladů činí 35-50% z hodnoty vydávaných položek!**



**Nepřetržitý výdej materiálů 24 hodin denně!**



**Výdejní systémy pro každého!**