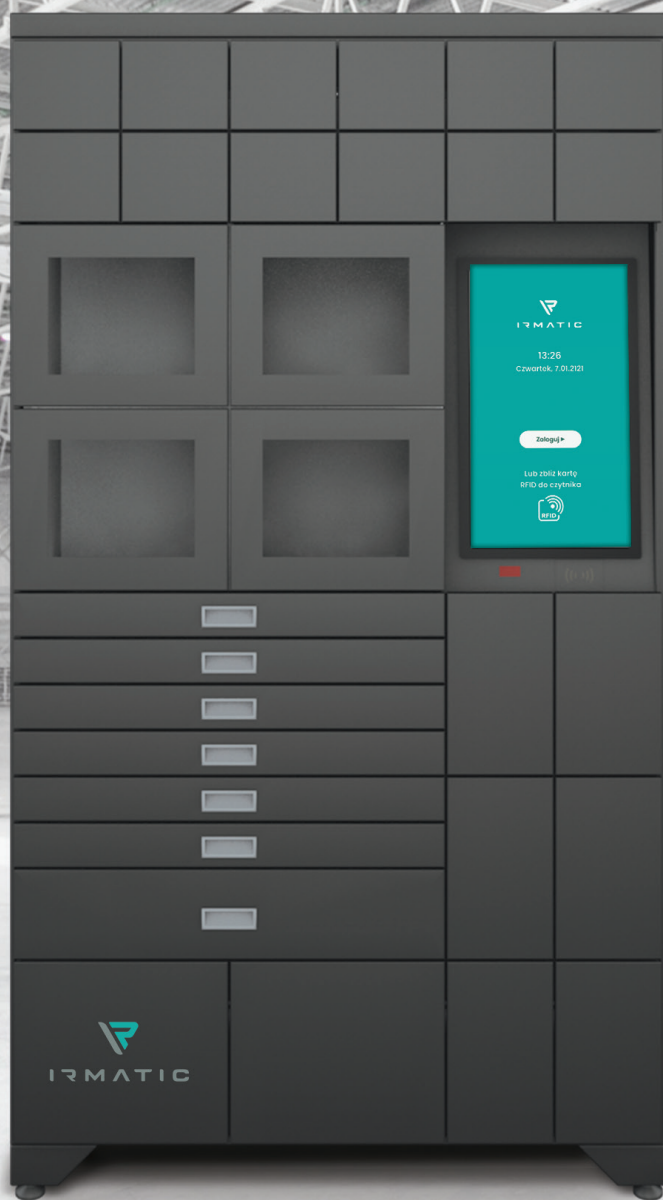


IRLOCKER



SMANJENJE
TROŠKOVA



UŠTEDA
VREMENA



KONTROLA
POTROŠNJE



AUTOMATSKA
IZVJEŠĆA



NADZOR



IRLOCKER

IRLOCKER je industrijski ormar za skladištenje i izdavanje proizvoda, u skladu s industrijom 4.0. Potpuno automatizirano izdavanje i povrat proizvoda. Uz nadzor i kontroliranu potrošnju zaposlenika smanjite gubitke uzrokovane pretjeranom potrošnjom artikala.



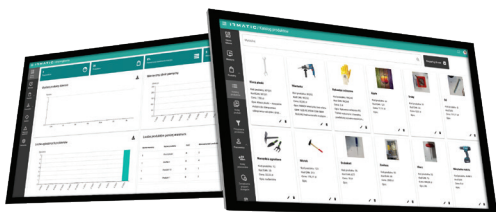
PREDNOSTI

- ▶ 24/7 nadzor.
- ▶ Smanjenje potrošnje artikala do 50%.
- ▶ Više različitih mogućnosti kod povrata proizvoda
- ▶ Mogućnost punjenja baterijskog alata u svakom pretincu.
- ▶ Veliki kapacitet, 128 pretinaca za skladištenje, odnosno 1256 uključujući ladice.
- ▶ 21" dodirni ekran s modernim i intuitivnim korisničkim sučeljem.
- ▶ Način konfiguriranja prema potrebama korisnika.
- ▶ RFID čitač, barkôd i QR kôd skener.
- ▶ Praćenje i nadzor potrošnje putem web aplikacije i/ili mobilnog uređaja.
- ▶ Modularan dizajn omogućuje kombiniranje više uređaja.

PRIMJENA SUSTAVA

Individualni pristup svakom korisniku i prilagodba softvera specifičnim zahtjevima i potrebama u dogovoru s korisnikom. Razmjena podataka i brza komunikacija između ormara i web aplikacije u stvarnom vremenu.

- mogućnost integracije sa sustavima poput ERP, GERP, SAP itd.
- generiranje automatskih izvještaja i narudžbi
- trenutni prikaz stanja artikala u ormaru
- upravljanje ovlastima za pristup zaposlenika vending machine

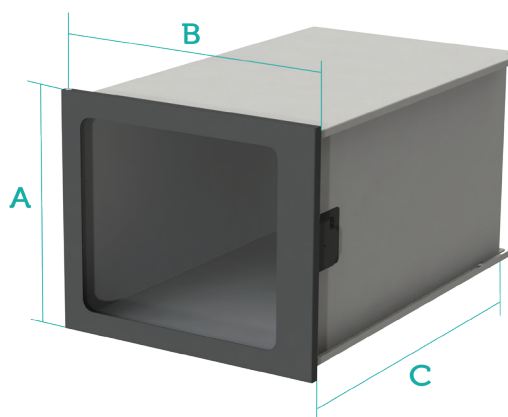


IRLOCKER je industrijski ormar sa do maksimalno **128 pretinaca** za izdavanje i skladištenje alata ili proizvoda slične namjene. Opremljen je **21-inčnim ekranom** s modernim, individualno prilagođenim korisničkim sučeljem. Ovaj sustav omogućuje jednostavno korištenje u proizvodnji, a prijava zaposlenika se vrši pomoću **RFID čitača kartica**. Uz to, skeneri za **barkôd i QR-kôd** olakšavaju i automatiziraju kontrolu skladištenja i izdavanja proizvoda.

***1256 - maksimalni broj pretinaca u kombinaciji s ladicama**

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

VISINA [mm]	2 000
ŠIRINA [mm]	1 120
DUBINA [mm]	600
PRIKLJUČNI NAPON [V]	230 VAC - 50 Hz
POTROŠNJA ENERGIJE [W]	5/80
MAKS. NOSIVOST PRETINCA [kg]	50*
MAKS. NOSIVOST LADICA [kg]	100
MASA [kg]	295
RADNA TEMPERATURA [°C]	5 do 70



KONFIGURACIJE PRETINACA

BROJ PRETINACA	A DUŽINA [MM]	B ŠIRINA [MM]	C DUBINA [MM]
72	123,6	143,7	553
36	277,2	143,7	553
18	277,2	328,7	553
12	430,8	328,7	553
9	584,4	328,7	553
6	891,6	328,7	553