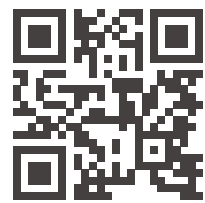


**oprema  
za uredе,  
јавне и  
приватне  
установе,  
складиšта  
и индустрију**





PL23PA15



#### ISO CERTIFIKAT



Upravljanje kvalitetom



Upravljanje okolišem



Zaštita na radu



Upravljanje energijom

## Poštovani čitatelju,

zahvaljujemo na interesu za informiranjem o našoj tvrtki, te Vam ukratko predstavljamo što sve možete pronaći u našoj ponudi i uslugama.

## Značajke

### ISKUSTVO

Zahvaljujući 20-godišnjem iskustvu u projektiranju, razvijanju i instaliraju arhivske, skladišne, sigurnosne i industrijske opreme, skladišnih i informatičkih sustava te opremanja objekata tvrtka Primat Logistika garantira zadovoljavanje najzahtjevnijih standarda i projekata.



### PROJEKTIRANJE I SAVJETOVANJE

Veliku korist za naše klijente predstavlja upravo savjetodavna i projektantska pomoć pri svakom projektu, koja u konačnici stvara efikasna rješenja i uštede.



### KVALITETA

Ponosni smo na naša ostvarenja i vodilje, prema kojima smo i prepoznati, a to su: kvaliteta i vrijednost naših proizvoda te vrhunskia izvedba svakog projekta. Danas je Primat Logistika lider i jedno od vodećih imena u područjima kojima se bavimo.



### STRUČNOST I RESURSI

Sa svojih smo 50-ak zaposlenika – specijalista: arhitekata, inženjera građevine, inženjera drvene tehnologije, informatike, strojarstva te ostalih struka, predanim i stručnim radom stvorili respektabilnu tvrtku u opremanju na području čitave Hrvatske, a širimo se i u regiji. Locirani smo u Zagrebu u objektu površine od 4700 m<sup>2</sup>, gdje posjedujemo sve resurse od proizvodnih, skladišnih, prijevoznih te ostalih potrebnih za pružanje vrhunske usluge.



## Asortiman

### ARHIVSKA OPREMA

Nudimo iskustvo i opremu koja će pomoći u optimalnom postavljanju organizacije "upravljanja dokumentima". Posjedujemo rješenja za arhiviranje dokumentacije oblika "papir" (knjižna grada, egistratori, fascikli, kutije i ostalo) i dokumentacije na magnetskim medijima (mikrofilm, disketa, CD...).

### SIGURNOSNA OPREMA

Nudimo usluge savjetovanja, projektiranja i ugradivanja trezora, sefova, vatrootpornih ormara i sigurnosne opreme imajući na umu sve važeće i relevantne propise. U nudenu opremu ugradujemo najkvalitetnije materijale što potvrđujemo posjedovanjem različitih europskih certifikata Vds, ECB-S, SP.

### SKLADIŠNA I INDUSTRIJSKA OPREMA

Skladišta, poslovne i radne prostore opremamo poličnim regalima, garderobnim ormarama, alatnim ormarama, radioničkim stolovima...

### SKLADIŠNI SUSTAVI

Prateći svjetske trendove u razvoju logistike nudimo rješenja za sve izazove koji se pojavljuju kod skladištenja i unutarnjeg transporta. Uvažavajući specifične zahtjeve naših korisnika i poštivajući posebnosti različitih sustava (proizvođači, distributivni centri i sl.) te primjenjujući postojeće propise i norme, razvijamo tehnološka rješenja na idejnjoj i izvedbenoj razini. Rješenja se kreću od klasičnih, djelomično računalno upravljanih pa sve do potpuno automatiziranih sustava. Činjenica da tržištu nudimo rješenja po principu "ključ u ruke" omogućuje nam vođenje i izvedbu najlošenijih projekata.

### PLOG INFORMATIČKA RJEŠENJA

Naši informatički sustavi i rješenja u uporabi su u niz vodećih hrvatskih tvrtki. Razvijena su na Microsoft i Oracle razvojnim platformama u dvoslojnoj i trošlojnoj arhitekturi uz podršku. Net tehnologije i Oracle CASE alata te implementirana kao podrška proizvodnji, planiranju, logistici, slijednosti i skladišnim operacijama.

### UREDAJI ZA OBILJEŽAVANJE

Dugi niz godina na tržištu smo prisutni sa rješenjima iz područja automatskog označavanja, poglavito etiketiranja. Naši uredaji

i sustavi rade u čitavom nizu industrija u regiji. Bilo da se radi o stolnim printerima, etiketirkama ("ispisi i zalijepi") uredajima u mogućnosti smo našim korisnicima ponuditi projektiranje, implementaciju i održavanje opreme kao i redovnu isporuku potrošnoga materijala (samoljepljive etikete i riboni).

### OPREMANJE OBJEKATA I UREDSKA OPREMA

Da jasnom definiranim konceptom projektiranja idejnih rješenja, izvođenja građevinsko-obrtničkih radova, izradom tipskog i projektiranog namještaja, opremanjem objekata te izvođenjem projekata u mogućnosti smo izvesti projekt po sistemu "ključ u ruke".

## Usluge

### USLUGA DOSTAVE I MONTAŽE

U svom radu koristimo vlastiti vozni park prilagođen prijevozu, istovaru i unašanju teške opreme što nam omogućuje pružanje usluga dostave i montaže proizvoda.



### SERVIS

Naročita pozornost posvećena je servisnom odjelu koji je zadužen za redovno održavanje i održavanje po pozivu, servisiranje instalirane opreme i sustava, a organiziran je na način da u najkraćem roku može reagirati na sve zahtjeve je na način da u najkraćem roku može reagirati na sve zahtjeve klijenata (tržišta).



### CJELOVITA USLUGA PO SISTEMU "KLJUČ U RUKE"

Ovakva unutarnja organizacija omogućuje nam realizaciju i najlošenijih projekata, od faze projektiranja, razrade dokumentacije do isporuke, montaže opreme, edukaciju korisnika, puštanje objekata u funkciju te servisiranje.



### ISO CERTIFIKAT

ISO 9001 Upravljanje kvalitetom  
ISO 14001 Upravljanje okolišem  
ISO 45001 Zaštita na radu  
ISO 50001 Upravljanje energijom



U skladu s našom misijom želja nam je nastaviti putem modernizacije ponude, sustavnog rada, inovacija i razvoja te time i podrške razvoju hrvatskog gospodarstva i društva u cijelini.

Vaša PRIMAT LOGISTIKA

## Sadržaj

### ARHIVSKA OPREMA

Kartotečni ormari KO-B.....	6
Kartotečni ormari dvostrukog širine KO-B.....	7
Metalni uredski ladičar na kotačima.....	7
Viseće mape za dokumente .....	7
Višenamjenski metalni ladičar KO-B6.....	8
Vatrootporni kartotečni ormari Bolzano .....	8
Arhivski ladičar za velike formate - L .....	9
Arhivski regal za registratore.....	9
Arhivski ormari AO-B .....	10
Arhivski ormari s rolo vratima.....	11
Arhivski ormari s kliznim vratima.....	12
Arhivski ormari sa staklenim vratima.....	13
Medicinski ormari .....	14
Klizni regal side 2 side.....	15
Arhivski regal LB-6 .....	16
Arhivski pokretni regali Compactus.....	18
Knjižni regali model Sysco.....	21
Ovkiri za smještaj slika.....	24
Staklene vitrine .....	26
Vertikalni karusel - Kardex Megamat 115/120 .....	27
Metalni regal za odlaganje visećih mapa .....	28
Prenosivi aluminijski sanduci .....	28
Arhivska beskiselinska kutija.....	28
Regalne pomicne ljestve.....	29
Kolica za knjižnice i arhive .....	29
Stalak za knjige.....	29

### SIGURNOSNA OPREMA

Protuprovalna i vatrootporna zaštita .....	32
Sigurnosni vatrootporni ormari VO-G .....	33
Sigurnosni sef stupnja S2, model SB .....	34
Sigurnosni i vatrootporni ormari stupnja S2, model BM .....	34
Vatrootporni kartotečni ladičar 60 minuta, model FC .....	35
Vatrootporni sef 60 minuta, model FRS .....	35
Sigurnosni i vatrootporni ormari stupnja S2, model FSB .....	36
Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja S2, model BRF .....	36



14. 8. 2003. - 14. 8. 2023.

Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja I, vatrootporosi 30 min, model ASG .....	37	Sanduci za transport i slaganje.....	57	Samonosivi čelični podest.....	83
Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja I, vatrootporosti 60 min, model Garant .....	37	Pokretni kontejner .....	57	Standardni paletni regali.....	84
Protuprovalni sef stupnja I, model Brixia .....	38	Fiksni box kontejner.....	57	Drive-in regali .....	84
Protuprovalni i vatrootporni dvokrilni sef stupnja I, vatrootporosti 60 min, model Garant 1993.....	38	Metalne kutije .....	58	Paletni shuttle regali (multi deep) .....	85
Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja II, vatrootporosti 30 min, model Bastion-M .....	39	Plastične palete .....	58	Push-back regali .....	85
Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja III, vatrootporosti 30 min, model Fort-M.....	39	Plastične box palete .....	59	Protočni paletni regali.....	86
Protuprovalni sef stupnja IV, model Bunker-M.....	40	Plastične kutije.....	59	Samonosiva regalna skladišta.....	86
Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja V, vatrootporosti 30 min, model Burgas .....	40	Transportna kolica.....	60	Pokretni paletni regalni sustav .....	87
Depozitni sef, stupnja S1, model ASD .....	41	Radionički stolovi .....	63	Konzolni regali.....	87
Depozitni sef, stupnja D1, model DSC .....	41	Radionički ormari .....	65	Automatizirani skladišni sustavi .....	88
Hotelski/uredski sefovi, model PL.....	42	Alatni ormari.....	67	Transportni sustavi .....	88
Sigurnosna ladicica s vremenskom odgodom otvaranja, model SL.....	42	Metalni ormar za PC.....	67	Vertikalni podizni moduli - Kardex Shuttle .....	89
Uložnice za kovanice .....	42	Ormar za kemikalije, model OK.....	68	Vertikalni karuseli - Kardex Megamat .....	89
Sefovi i ormarići za pohranu ključeva, model Filex .....	43	Garderobni ormari .....	69	Horizontalni karuseli - Kardex .....	90
Ormar za oružje .....	43	Garderobni ormar s vertikalnom pregradom i donjom policom za odlaganje cipela.....	70	Automatizirani skladišni uređaj za kutije - Kardex .....	90
Redomat .....	44	Garderobni ormar s gornjom i donjom policom za odvajanje obuće .....	70	Vertikalni podizni uređaj - Kardex Towermat .....	91
Pametni ormarići za najam .....	44	Garderobni ormar dvodijelni - DV .....	71	Vertikalni karusel - Kardex Intermat .....	91
Ormar za sigurno skladištenje i punjenje litij-ionskih baterija .....	45	Garderobni ormar s ladicom .....	72	Dodatna i zaštitna skladišna oprema .....	92
Key Management System - KMS .....	45	Garderobni ormar pretinčar .....	72	Pregled regalna opreme .....	92
Sistem visoko sigurnih brava za sefove s upravljanjem na daljinu i ispisom logova .....	46	Garderobni ormar sa Z vratima .....	73	Logistički i informatički sustav - WMS .....	93
Trezorske prostorije .....	47	Garderobni ormar sa Z vratima, donjim pretincima za cipele i klupom .....	73	Oprema za označavanje i etiketiranje .....	94
Trezorska vrata .....	47	Garderobni ormar za invalide .....	74	Strojevi za omatanje paleta stretch folijom .....	95
Sigurnosni ormari za zapaljive tekućine KO i SO .....	48	Garderobni ormar za vatrogasce .....	74		
Vatrostalni ormar za zapaljive tekućine i opasne tvari Priocab Tip 30 .....	48	Ormar za odlaganje garderobe i arhive .....	75		
Vatrostalni ormar za zapaljive tekućine i opasne tvari Priocab Tip 90 .....	49	Ormar s master vratima .....	75		
<b>SKLADIŠNA OPREMA</b>		Garderobne klupe .....	76		
Skladišni regal LB-6.....	52	Garderobni inox ormari .....	78		
Skladišni regal LB-2 .....	55	Opcije zaključavanja garderobnih ormara .....	78		
Regali lake izvedbe, model Maxirack.....	56	Putnički garderobni ormari za prtljagu .....	79		
<b>SKLADIŠNI SUSTAVI</b>					
Protočni regali za kutije .....	82				
Skladišni pokretni regali Compactus .....	82				
Polični regalni podest .....	83				
<b>GRAĐEVINSKI RADOVI</b>					
Reference izvođenja građevinskih adaptacija .....	98				
<b>OPREMANJE OBJEKATA</b>					
Opremanje poslovnih prostora .....	102				
Elektropodizni uredski stol .....	108				
Akustična kabina .....	109				
Metalni krevet na kat .....	110				
Drveni stol i klupa za park .....	111				
Uredske stolice .....	112				
Konferencijske stolice .....	115				
Fotelje .....	117				
Radne/laboratorijske stolice .....	119				



# arhivska oprema oprema za knjižnice oprema za muzeje

Kartotečni ormari

Metalni ladičari

Arhivski ormari

Arhivski regali

Pokretni regalni sustavi

Knjižni regali

Staklene vitrine

Kolica za knjižnice  
i arhive



## Kartotečni ormari – KO-B



### NAMJENA

Odlaganje i čuvanje dokumentacije.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe
- Centralno zaključavanje ladica (zaštićen od prevrtanja)
- Ladice smještene na metalnim teleskopskim kliznim vodilicama
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 7016



RAL 9005



RAL 9006



Drvo bukva



Drvo javor



KO-B6

KO-B4

KO-B3

KO-B2



KO-B6-A5-L  
format A5 položeni



KO-B6-A6-S  
format A6 uspravni



KO-B6-A6-L  
format A6 položeni



KO-B4 s drvenom frontom

KO-B4 drveni

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj ladica	Dimenzije ladica Š × D (mm)	Kapacitet ormara (tek. cm/ormaru)
KO-B2	700 × 430 × 620	2	325 × 555	111
KO-B3	1010 × 430 × 620	3	325 × 555	166
KO-B4-KK	1340 × 460 × 620	4	325 × 555	220
KO-B4-A5-S	1320 × 430 × 620	4	325 × 555	440
KO-B6-A5-L	1350 × 520 × 620	6	445 × 530	636
KO-B6-A6-S	1350 × 520 × 620	6	445 × 530	1272
KO-B6-A6-L	1350 × 520 × 620	6	445 × 530	954

## Kartotečni ormar dvostruke širine – KO-B

### NAMJENA

Odlaganje i čuvanje velikih količina razne dokumentacije koja je smještena u viseće ili stojeće mape A4 formata.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe
- Centralno zaključavanje ladicu (zaštićen od prevrtanja)
- Ladice smještene na metalnim teleskopskim kliznim vodilicama
- Boja:



RAL 7035

### DODATNE BOJE



RAL 1015 RAL 7016 RAL 9005



KO-B4 dvostruki

Model	Broj ladicu	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)
KO-B2 dvostruki	2	700 × 760 × 620	39
KO-B3 dvostruki	3	1030 × 760 × 620	53
KO-B4 dvostruki	4	1320 × 760 × 620	67

## Metalni uredski ladičar na kotačima

### NAMJENA

Odlaganje i čuvanje razne dokumentacije.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe
- Na kotačima koji omogućuju lakše premještanje ormarića
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14074

### DODATNE BOJE



RAL 1015 RAL 7016 RAL 9005 RAL 9006



APO 2

APO 3

## Viseće mape za dokumente

### NAMJENA

Služi za odlaganje i čuvanje dokumenata veličine formata do A4.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađene su od kartona dobivenog od recikliranog papira i izuzetne su kvalitete
- Mape posjeduju plastični nosač natpisa koji je podesiv po cijeloj dužini mape
- Moguća isporuka u 5 različitih boja (žuta, krem, plava, zelena i crvena)
- Metalni držači koji omogućuju veću nosivost

\*dokumentacija je zaštićena od ispadanja lanenim rastezljivim štitnikom



Viseće mape

## Višenamjenski metalni ladičar KO-B6

### NAMJENA

Odlaganje i čuvanje CD-a, DVD-a ili kutija sa mikrofilmovima.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe sa centralnim zaključavanjem svih ladic
- Unutrašnjost ladice izvedena je sa pregradama i naslonima koji omogućuju pregledno odlaganje CD-a, DVD-a ili kutija sa mikrofilmovima
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE

 \*Prema normi HR EN 14073, 14074



KO-B6-CD

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 7016



RAL 9005



RAL 9006

## Vatrootporni kartotečni ormari Bolzano

### NAMJENA

Pohrana dokumentacije smještene u viseće mape ili samostojeće mape.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat na vatrootpornost 60 minuta prema EU normi EN 15659 (LFS 60P)
- Svaka ladiča je zasebno vatrootorna
- Zaključavanje: ključ brava
- Boja:



RAL 7035



Bolzano-4



Bolzano-2

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj ladiča	Dimenzije ladiča Š × D (mm)	Kapacitet ormara	Unutarnja oprema ladičice
KO-B6-CD	1350 × 520 × 620	6	445 × 530	900 - 1900 kom	2 uzdužne pregrade 6 naslona
KO-B6-MF	1350 × 520 × 620	6	445 × 530	360 kutija ø 95 mm za mikrofilm 32 mm u okomitom položaju	3 uzdužne pregrade

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Ladičice
Bolzano-2	825 × 545 × 653	250 × 390 × 500	110	98	2
Bolzano-4	1500 × 545 × 653	250 × 390 × 500	210	195	4



## Arhivski ladičar za velike formate – L



### NAMJENA

Namijenjen za čuvanje raznih karata, plakata, crteža i sl. u razvijenom formatu (od A4 do A0).

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Ormari su u cijelosti metalne izvedbe
- Sve ladice je moguće zaključati pomoću centralne cilindar brave
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074



PA 0-G

### DODATNE BOJE



RAL 1015

RAL 7016

RAL 9005

RAL 9006



Bež

Siva

Kruška

Trešnja



PA 1-G

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Korisne dimenzije ladicu V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Za format	Broj ladica
PA 1-G	530 x 1130 x 830	55 x 1020 x 730	88	A1	5
PA 1-G	620 x 1130 x 830	55 x 1020 x 730	98	A1	6
PA 1-G	1060 x 1130 x 830	55 x 1020 x 730	175	A1	10
PA 0-G	530 x 1400 x 950	55 x 1290 x 850	114	A0	5
PA 0-G	620 x 1400 x 950	55 x 1290 x 850	131	A0	6
PA 0-G	1060 x 1400 x 950	55 x 1290 x 850	228	A0	10

## Arhivski regal za registratore

### NAMJENA

Odlaganje i arhiviranje registratora.

### ZNAČAJKE

- U potpunosti metalne izvedbe
- Podesive police
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073



AR-2



AR-1

### DODATNE BOJE



RAL 1015

RAL 7016

RAL 9005

RAL 9006

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
AR-1	1200 x 1000 x 330	2
AR-2	1950 x 1000 x 330	4



## Arhivski ormari AO-B

NAJ  
PRODAVANJU  
PROIZVOD!

### NAMJENA

Smještaj i čuvanje dokumenata.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Izведен je sa dvokrilnim vratima
- Zaključavanje pomoću cilindar brave
- Opremljen je sa policama koje sa donje strane omogućuju vješanje mapa
- Boja:

RAL 7035

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Izvlačni okvir za viseće mape
- Izvlačne ladicice
- Izvlačna polica

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121



AO-B3

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 7016



RAL 9005



RAL 9006

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Broj polica
AO-B1	1000 × 800 × 380	30	2
AO-B2	1000 × 1000 × 380	35	2
AO-B3	1200 × 920 × 420	42	2
AO-B4	1200 × 1200 × 420	45	2
AO-B5	1850 × 850 × 400	40	4
AO-B6	1800 × 1000 × 380	53	4
AO-B7-KK	1950 × 900 × 420	54	4
AO-B8	1950 × 1200 × 420	70	4
AO-B0 XS	1950 × 600 × 420	36	4
AO-B9-XL	1950 × 1000 × 600	67	4



AO-B0 XS



AO-B7

# Arhivski ormari sa rolo vratima

NAJ  
PRODAVANJI  
PROIZVOD!

## NAMJENA

Smještaj i čuvanje dokumenata u kancelarijama.

## OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Izведен je sa dvokrilnim plastičnim rolo vratima
- Zaključavanje pomoću cilindar brave
- Opremljen je sa policama koje sa donje strane omogućuju vješanje mapa
- Police su podesive po visini
- Boja:



RAL 7035

## POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
17074, 16121

## DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 7016



RAL 9005



RAL 9006



## DODATNE BOJE ROLO VRATA



Bež



Siva



Antracit



Crna



Javor



Srebro



Bukva



Kruška



Trešnja



AO-ROLO 7

AO-ROLO 2

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Police (kom)
AO-ROLO 1	750 × 800 × 460	26	1
AO-ROLO 2	750 × 1200 × 460	36	1
AO-ROLO 3	1050 × 1000 × 460	36	2
AO-ROLO 4	1050 × 1200 × 460	44	2
AO-ROLO 5	1350 × 1200 × 460	53	2
AO-ROLO 6	1800 × 1000 × 400	60	4
AO-ROLO 7	1950 × 1200 × 460	78	4



## Arhivski ormari s kliznim vratima



### NAMJENA

Smještaj i čuvanje dokumentacije.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti je metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Izведен je sa kliznim vratima
- Opremljen je policama podesivima po visini
- Boja:



RAL 7035

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 7016



RAL 9005



RAL 9006



AO-K3



AO-K5



AO-K6



AO-K6

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
AO-K1	750 × 800 × 450	1
AO-K2	750 × 1200 × 450	1
AO-K3	750 × 1600 × 450	2
AO-K4	1090 × 1200 × 450	2
AO-K5	1090 × 1600 × 450	2
AO-K6	1950 × 1200 × 450	4



# Arhivski ormar sa staklenim vratima

## NAMJENA

Smještaj i čuvanje dokumentacije.

## OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Sa staklenim kliznim ili krilnim vratima
- Opremljen je policama podesivima po visini
- Boja:



RAL 7035

## POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074



AO-S1



AO-KS6



AO-KS5

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
AO-KS1	750 × 800 × 450	1
AO-KS2	750 × 1200 × 450	1
AO-KS3	750 × 1600 × 450	2
AO-KS4	1090 × 1200 × 450	2
AO-KS5	1090 × 1600 × 450	4
AO-KS6	1950 × 1200 × 450	4

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
AO-S1	1800 × 800 × 450	4
AO-S2	1800 × 1000 × 450	4



## Medicinski ormari

### NAMJENA

Prikladan za domove zdravlja i bolnice.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Zaključavanje pomoću cilindar brave
- Boja:



RAL 9003

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073



MEC/2D

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
MEC/2D-1	1950 x 500 x 422	4
MEC/2D-2	1950 x 925 x 422	4
MEC/2D-3	1950 x 1200 x 422	4
MEC/2D-C-1	1950 x 500 x 422	3
MEC/2D-C-2	1950 x 925 x 422	3

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom
- Zaključavanje vrata pomoću cilindar brave
- Maksimalno opterećenje na metalnoj polici - 30 kg, na staklenoj polici - 10 kg
- Montiran na podesive nosače
- Boja:



RAL 9016



MD1 1650/SG



MD2 1780/SG

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica
MD1 1650/SG	1655/1755 x 500 x 320	4
MD2 1780/SG	1750/1850 x 800 x 400	4

## Medicinski ormari MD2 1780 R-1

- Zaključavanje vrata pomoću cilindar brave
- U gornjem odjeljku vrata - staklo u metalnom okviru 60 mm i dvije podesive metalne police
- Maksimalno opterećenje na metalnoj polici - 30 kg
- Boja:



RAL 9016



MD2 1780 R-1

Model	Vanjske dimenzije $V \times S \times D$ (mm)
MD2 1780 R-1	1750/1850 x 800 x 400

## Medicinski ormarić MD TP-2

- Gornji odjeljak MD TP-2 ima izvlačnu ladicu s teleskopskim vodilicama;
- donji odjeljak s vratima i policom
- Opremljen kotačima od 50 mm
- Opterećenje po polici i ladicu - 15kg



MD TP-2

Model	Vanjske dimenzije $V \times S \times D$ (mm)
MD TP-2	700*(652.5) x 420 x 490

## Klizni regal side 2 side

NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVOD!

### NAMJENA

Kada površinom ograničeni poslovni prostor želimo smjestiti dodatne regale, rješenje problema su klizni regali.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

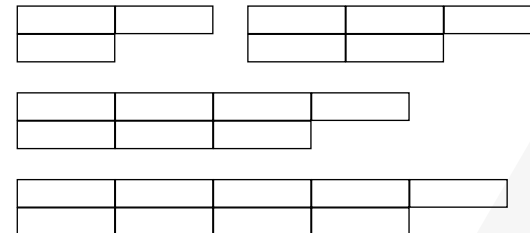
- Visina: 2034 mm
- Dubina: 350 ili 390 mm
- Širina polica: 970 mm
- Broj polica po visini: 5+1

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

### PRIMJER SHEMA IZBORA MODULA



## Arhivski regal LB-6

NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVOD!

### NAMJENA

Smještaj arhivske ili knjižničke grade, a sve prilagođeno različitim dimenzijama te grade. Visoka nosivost i izuzetno stabilan i čvrst.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Regal je u cijelosti metalne izvedbe, zaštićen plastifikacijom protiv korozije i udaraca
- Moguća nadogradnja regala u niz
- Lagana i brza montaža bez vijaka
- Boja:



RAL 7038

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
16121

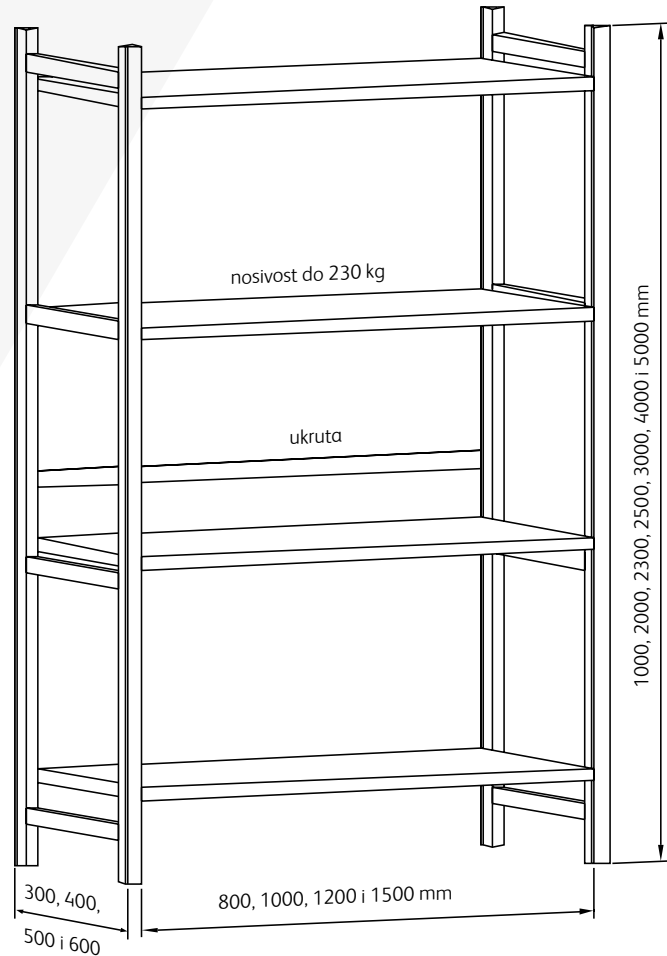
### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Visine stupova: 1000, 2000, 2300, 2500, 3000, 4000 i 5000 mm
- Širine polica (bez stupa): 800, 1000, 1200 i 1500 mm
- Mogućnost podešavanja razmaka između polica sa korakom od 50 mm
- Dubine polica: 300, 400, 500 i 600 mm
- Nosivost polica: do 2,3 kN (230 kg)
- Nosivost para stupova: do 40 kN (4000 kg)
- Stup omega profila: 40 x 50 mm

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Inox i pocijančana varijanta

\*Detaljnije informacije na upit.



# arhivska oprema



## Arhivski pokretni regali - Compactus

NAJ  
PRODAVANJI  
PROIZVODI!

### NAMJENA

Ovaj tip regala namijenjen je pohranjivanju različite vrste građe, poput registratora, arhivskih mapa ili kutija, muzejskih izložaka, ind. proizvoda i rezervnih dijelova, bolničkog pribora, potrošnog materijala, odjeće i dr. Glavna odlika Compactus-a je modularnost pa se svojom izvedbom mogu prilagoditi gotovo svakom prostoru i potrebama korisnika.

Primjenom Compactus pokretnih regala kapacitet arhive se može značajno uvećati u odnosu na kapacitet koji se postiže korištenjem nepokretnih regala. Osim toga, primjenom pokretnih regala, postižu se značajne finansijske uštede zbog manje kvadrature arhivskog prostora. Regali su u cijelosti izrađeni od čeličnog lima, površinski zaštićeni praškastom pečenom bojom.

Regali mogu biti na ručni ili elektro pogon, sa nizom prednosti kod korištenja elektro pogona.

### IZBORNA OPREMA

- Stranice regala u punoj, otvorenoj ili perforiranoj izvedbi
- Izvlačni okviri za viseće mape
- Izvlačne police i ladice
- Leđne pregrade protiv proguravanja građe
- Stoperi protiv ispadanja na prednjoj strani
- Viseći držači za razdvajanje građe
- Prednji paneli u željenoj boji, ravnii ili perforirani
- Prednji paneli u staklu, iveralu ili MDF-u
- Gumene brtve protiv prašine
- Klizna vrata sa zaključavanjem
- Zaključavanje centralno ili pojedinačnog regala

Visina regala

između 1360 i 3160 mm (u koracima od po 40 mm)

Širina polica

800, 900, 1000, 1100, 1200 i 1250 mm

Dubina polica

200, 250, 270, 300, 320, 350, 370, 390, 400, 450, 500, 600, 700, 800

Razmak između polica

podešavanje sa korakom od 20 mm bez alata

Nosivost po polici

50 do 165 kg, ovisno o dimezijama i debljinu lima

Izvedba tračnica

ugradnja u pod ili na gotovi pod

Izvedba "lažnog poda":

drvene ili aluminijске ispune

Standardna boja

svjetlo siva RAL 9002

Boja postolja

crna RAL 9005

Debljina polica

25 ili 33 mm



Premda normi  
HR EN 14073



RAL-RG 614  
certificate



IEC 60950  
certificate



GS certificate



CE marking  
(EN 15095)



ISO 9001



ISO 14001



Najnovija generacija pokretnih regala na elektro pogon, **Compactus Dynamic II**, moderni je sustav pohranjivanja sa električnim pogonom i mikroprocesorskim upravljanjem. Regali se mogu pokretati laganim dodirom upravljačkog sučelja, čak i kad su nam obje ruke zauzete. Dovoljno je staviti rub ruke, laka ili drugog dijela tijela kako bi se zadao nalog za pokretanje.

**Compactus Dynamic II**, zahvaljujući funkciji mekog pokretanja i zaustavljanja, osigurava da pohranjena građa ostane na svom mjestu tijekom kretanja. Ako se korisnik nađe na putu regala, regal će se odmah zaustaviti zahvaljujući sustavu nadzora putem motora (MCMS), a zatim će se odmaknuti za cca. 10 cm kako bi se omogućio slobodan izlazak iz prolaza. Da bi se osigurala još veća sigurnost, regali se mogu opremiti fotočelijama, koje na isti način osiguravaju osobu ili predmet u prolazu.

Upravljačka jedinica može se jednostavno programirati putem odgovarajuće aplikacije na vašem Android ili iOS mobilnom uređaju. Veza se uspostavlja pomoću Wi-Fi signala koji pruža ovaj sustav.

Regali tipa Compactus Dynamic II pružaju sigurnost i praktičnost u korištenju.



**Novo korisničko sučelje**  
Upravljajte regalima pomicanjem alke na lijevu ili desnu stranu ili dodirivanjem zaslona osjetljivog na dodir.

- ✓ Mnoštvo funkcija povećava korisničko iskustvo
- ✓ Pametno korisničko sučelje na svakom regalu
- ✓ Ugrađeni RFID čitač
- ✓ Ugrađeni senzor razmaka među regalima

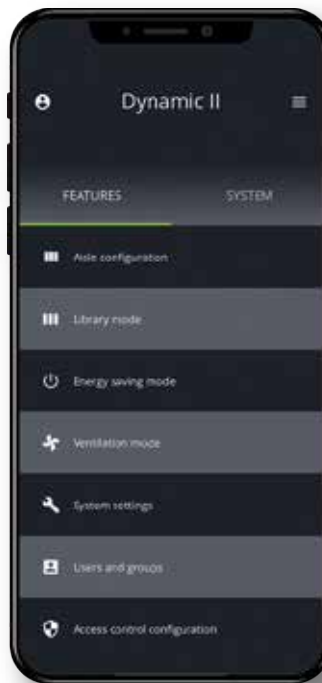


**Dynamic II app**  
Konfigurirajte značajke i postavke sustava pomoću aplikacije za pametne uređaje.

- ✓ Korisnici i grupe korisnika
- ✓ Kontrola pristupa
- ✓ Imenovanje prolaza
- ✓ LED rasvjeta
- ✓ Zastavljanje regala uslijed nailaska na prepreku (MCMS)
- ✓ Gumb za zaustavljanje u nuždi
- ✓ Fotočelije za dodatnu zaštitu predmeta ili osobe u prolazu
- ✓ Nadzor slobodnog prolaza (pasivna sigurnost)
- ✓ Zaštita od provale
- ✓ Udaljenost između pomicnih ormara manja od 80 mm radi sprečavanja neovaštenog pristupa



**Dodatne zaštitne i sigurnosne značajke**  
Učinite korisnika bez briga, a građu sigurnom.



## Dynamic II aplikacija

Compactus® Dynamic II regali imaju vlastitu aplikaciju za pametne uređaje. Omogućuje bežično povezivanje sa sustavom regala putem vlastite Wi-Fi mreže te konfiguriranje značajki i postavki sustava.

- ✓ App za iOS i za Android uređaje
- ✓ Primjenjivo na telefonu ili tabletu
- ✓ Povezivanje putem vlastite Wi-Fi mreže

Konfiguriranje značajki poput:

- ✓ Kontrola pristupa korisnika po prolazima
- ✓ Upotreba osobnog RFID tokena / kartice
- ✓ Ventiliranje grade razmicanjem regala na istu udaljenost
- ✓ Ušteda energije postavljanjem u energy-save mod rada



Zemljišnoknjižni odjel Općinskog građanskog suda, Zagreb



## Različite izvedbe Compactus pokretnih regala



Regali u redovnom položaju korištenja



Regali u ventilacijskom položaju



Double Decker tip regala sa podestom



Pohrana raznovrsne muzejske građe



Primjena u zdravstvu



Uredski tip pokretnih regala



Konzolni tip polica na pokretnim regalima



Skladištenje u maloprodajnim dućanima



Skladištenje u trgovačkim centrima



Pohrana muzejske građe

# Knjižni regal model SYSCO

## NAMJENA

Knjižni regal u cijelosti metalne izvedbe zaštićen plastifikacijom. Za smještaj i pohranu knjiga, časopisa i dr. arhivske grde, te za knjižnice, čitaonice, uredi i archive.

## ZNAČAJKE

- Boja: standardno RAL 9002 (svjetlo-siva)
- Ostale boje na zahtjev
- Debljina policama: 33 ili 25 mm (trostruko savijena čelična ploča)
- Razmak među policama je podesiv, bez alata, u koracima od 20 mm
- Izvedba stranica: pune zatvorene, perforirane, sa horizontalnim prorézima, otvoreni okvirni
- Mogućnost opremanje stranica panelima (oblogama): staklo, metal, oslikani panel, anti-akustični, drvo
- Nosivost policama: min. 78 kg/m

## DIMENZIJE REGALA

- Visina regala: između 1000 i 3000 mm, sa korakom od po 40 mm
- Širine polic: 800, 900, 1000, 1100, 1200 i 1250 mm
- Dubine polic: 200, 250, 270, 300, 320, 350, 370, 390, 400, 450, 500, 600, 700 i 800 mm
- Širina stupu stranice: 30 mm



ZATVORENE PUNE STRANICE



PERFORIRANE STRANICE



STRANICE SA IZREZIMA



Akustični panel



Drveni panel



Metalni panel



Oslikani panel



Staklo panel



## Dodatna oprema za SYSCO knjižni regal



Držač knjiga



L-držač knjiga



Magnetski nosač natpisa



Izvlačna polica



Izvlačna ladica



Izložbena polica



Zakretna izložbena polica



Korito za multimediju



Šipkasti odvajač građe



Pločasti odvajač građe



Podesiva nogica



Stoper protiv ispadanja



Označavanje polja



Označavanje prolaza



Označavanje regala



Nosač natpisa



Pregrada protiv proguravanja



Viseći držač knjiga



Sysco open izvedba stranica



LED rasvjeta police ili cijelog polja



Izložbeni regal za periodiku

## Reference



Dječja kuća, Rijeka



Gradska knjižnica, Crikvenica



Gradska knjižnica, Ivanić-Grad



Gradska knjižnica, Sveti Petar



Knjižnica i čitaonica Đuro Sudeta, Garešnica



Veleučilište, Šibenik

arkivska oprema



## Okviri sa mrežom za smještaj slika

### NAMJENA

Pohrana umjetničkih slika na optimalni i zaštićeni način.

### ZNAČAJKE

- Fiksna mreža za smještaj na čvrsti zid ili strop, izvlačni okvir na vodilicama, fiksni okvir na postoljima pokretnih regala
- Jednostrano ili obostrano vješanje slika, na kukice
- Metalna izvedba, plastificirano u RAL po izboru
- Sa aluminijskim ili čeličnim vodilicama
- Modularna izvedba ili narudžba prema zahtjevu



## Različite izvedbe pokretnih regala, izvlačnih ladic i mrežnih okvira za slike



arhivska oprema

## Staklene vitrine

### NAMJENA

Staklene vitrine su namijenjene prezentaciji i čuvanju izloženih predmeta od mogućeg oštećenja. Sve vitrine izrađuju se u dimenzijama, boji ili eloksirano, prema želji i potrebama investitora.

### MOGUĆNOSTI

- S običnim ili kliznim vratima
- S rasvjetom ili bez rasvjete
- U donjem dijelu ugrađen drveni ili stakleni ormarić
- Unutar staklenog dijela mogućnost postavljanja fiksnih ili pomičnih polica
- Mogu biti na kotačićima kao i na nogicama podešivim po visini
- Ugradnja sigurnosnog stakla, ogledala kao i iverice na sve stranice vitrine
- Mogu biti sastavljene tako da čine jednu cjelinu
- Mogu biti izradene od MDF materijala lakiranog u boju po želji investitora
- Oblaćenja iverala u platno u raznim bojama, kao i izrada ispuna od masivnog drveta.



Baraćeve špilje, Rakovica

## Vertikalni karusel - Kardex Megamat 115/120 (Lektriever)

Lektrieveri rade na okretnom principu i zato ih zovemo okretni regali. Okretni regali omogućuju brzu i racionalnu obradu aktivnih dokumenata, spisa, crteža, evidencijskih kartona i drugih dokumenata. Omogućeno je brzo pretraživanje i pronađenje pojedinog dokumenta. Dokumenti su zaštićeni od prljavlja, prašine i nepoželjnog korištenja. Na pritisak odgovarajuće tipke, polica s dokumentima u vrlo kratkom vremenu (nekoliko sekundi), dolazi u radnu poziciju.

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

Postoje brojne izvedbe okretnih regala, koje se mogu prilagoditi posebnim zahtjevima korisnika kao što su: optimalno korištenje raspoloživog prostora, povezivanje više katova, različiti oblici, veličine i količine dokumenata, uređaj s više radnih stanica (otvora), na različitim radnim visinama. Kroz to je moguće u jednom uređaju kombinirati pohranjivanje više vrsta, oblika i veličina dokumenata. Bilo da se radi o visećim mapama, registratorima, evidencijskim karticama, crtežima, disketama, videokasetama, CD-ROM-u ili drugim oblicima dokumenata ili medija.

Uređaji se isporučuju u demontažnom stanju. Kompletirane su samo bočne stranice, a ostali sklopovi i dijelovi kompletiraju se na mjestu ugradnje. Uređaji se mogu postaviti jedan do drugog, "leđa na leđa" ili "bok na bok".

\*Detaljnije informacije na upit.



## Metalni regal za odlaganje visećih mapa

### NAMJENA

Metalni arhivski regal izrađen od kvalitetnog materijala i čvrste metalne konstrukcije je vrlo praktično rješenje za odlaganje dokumentacije spremljene u visećim mapama.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Lagana i brza montaža i demontaža
- Bez oštih rubova
- Samostojeći u prostoru ili montaža uza zid
- Ledna ukruta u obliku slova H pruža dodatnu bočnu stabilnost, te omogućuje obostrano odlaganje radi bolje iskoristivosti
- Mogućnost podešavanja razmaka između poličnih mesta sa korakom od 25 mm
- Stupovi su omega profila radi veće nosivosti i izdržljivosti
- Boja:

RAL 7035



Visine stupova (mm)	Nosivost para stupova (kg)	Dimenzije stupova (mm)	Dužine polica (mm)	Dubine polica (mm)
od 1.000 do 4.000	do 4.000	35 x 35	850	300
od 1.000 do 4.000	do 4.000	35 x 35	1.000	400
od 1.000 do 4.000	do 4.000	35 x 35	1.150	500
od 1.000 do 4.000	do 4.000	35 x 35	1.300	600
od 1.000 do 4.000	do 4.000	35 x 35	/	700

## Prenosivi aluminijski sanduci

### NAMJENA

Za upotrebu u gospodarstvu, zdravstvu, farmaciji

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Sa i bez poklopca
- Otporne na koroziju, vremenske uvjete, temperaturu



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere D × Š × V (mm)	Težina (kg)	Kapacitet (l)
B 29	430 × 330 × 275	400 × 300 × 245	2,8	29
B 47	580 × 380 × 275	550 × 350 × 245	3,6	47
B 70	595 × 390 × 380	565 × 360 × 350	4,1	70
B 90	780 × 380 × 380	750 × 350 × 350	4,9	90
B 140	900 × 490 × 380	870 × 460 × 350	6,2	140
D 415	1192 × 790 × 517	1160 × 755 × 485	16,1	415

## Arhivska beskiselinska kutija

### NAMJENA

Sivoplave kutije za vertikalnu i horizontalnu pohranu dokumenata.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izradene od valovite ljevenke debljine 3 mm
- Beskiselinske
- Bez lignina
- FSC certifikat
- Boja: sivoplaiva

Naziv proizvoda	Dimenzije V×Š×D (mm)
Arhivska beskiselinska kutija	114 x 380 x 260
Arhivska beskiselinska kutija	80 x 354 x 228



## Regalne pomične ljestve

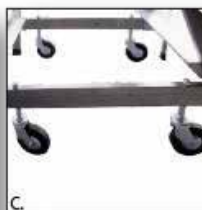
### NAMJENA

Pomoću njih omogućen je dohvat grade sa viših etaža regala. Primjenom pomičnih ljestvi izbjegnuto je nošenje nepomičnih ljestvi do mjesta rada.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Ljestve su aluminijiske izvedbe
- Male su težine, a kreću se vođene tračnicom koja se učvrsti za regal
- Kada ih se ne koristi stoje u okomitom položaju te time zauzimaju minimalni prostor
- Isporučuju se u različitim dužinama

\*Dimenzije pomičnih ljestvi na upit.



## Kolica za knjižnice i arhive

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Dimenzije (V×Š×D): 850×500×800 mm sa 3 etaže
- Dimenzije (V×Š×D): 950×500×1100 mm sa 2 etaže
- Nosivost: 60 kg po etaži
- Izvedba u kombinaciji drvo-metal



Dvoetažna



Troetažna

## Stalak za knjige

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Prijevoz knjiga, časopisa te ostale literature
- Metalna konstrukcija je elektrostatski plastificirana
- Kotači Ø80 mm, okretni, dva s kočnicom
- Dimenzije (VxŠxD): 760x700x300 mm





# sigurnosna oprema bankarska oprema

Sigurnosni ormari  
Vatrootporni ormari  
Sigurnosni i vatrootporni ormari  
Protuprovalni sefovi  
Protuprovalno - vatrootporni sefovi  
Hotelski i uredski sefovi  
Sefovi i ormarići za pohranu ključeva  
Depozitni sefovi  
Pultne - šalterske blagajne  
Ladice i primopredajni pultevi  
Ormari za oružje  
Brave za sefove i trezore  
Trezorske prostorije i vrata  
Redomati  
Pametni ormarići za najam  
Key Management System  
Sistem visoko sigurnih brava za  
sefove s upravljanjem na daljinu



## Protuprovalna i vatrootporna zaštita

Najrasprostranjeniji način zaštite je mehanička zaštita novca, dragocjenosti, dokumenata i vrijednosti.

Europska organizacija za standardizaciju (CEN) oformila je tehničke komitete za izradu standarda (TC). Za provjeru kvalitete predmetne opreme brine se tehnički komitet TC 263.

Putem svog rada po radnim grupama tehnički komitet je izradio europske norme za:

- Protuprovalnost sefova, trezora, trezorskih vrata: EN 1143-1
- Protuprovalnost depozitnih sustava i depozitnih sefova: EN 1143-2
- Otpornost na neovlašteno otvaranje brava: EN 1300
- Norma za sigurnosne ormare: EN 14450
- Vatrootpornost sefova i ormara: EN 1047-1, NT Fire 017, EN 15659
- Vatrootpornost prostorija i spremnika: EN 1047-2

S obzirom na to da hrvatski državni zavod za normizaciju i mjeriteljstvo nema svoje norme, pristupio je osnivanju svog tehničkog odbora koji je 2004. godine usvojio europske norme, pa imamo HRN-EN 1143-1, HRN-EN 1143-2, HRN-EN 1300, HRN-EN 1047-1, HRN-EN 15659 i HRN-EN 1047-2.

Svi proizvodi ispitani od strane ovlaštenih instituta moraju imati na proizvodu metalnu pločicu ili naljepnicu na kojoj moraju biti podaci institucije koja ga je ispitala, te ostali zakonski zahtijevani podaci.

Sefovi ispod 1000 kg moraju imati mogućnost sidrenja u pod i to prema normi EN 1143-1.

Naši proizvodi certificirani su od strane sljedećih europskih instituta/laboratorija ECB-S, VdS, SP, IMP i Trezor test.

### PROTUPROVALNI SEFOVI

Zaštita od provale	Stupanj sigurnosti prema EN 1143-1	Tumačenje
	0	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 30/30 RU prema europskoj normi EN1143-1
	I	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 30/50 RU prema europskoj normi EN-1143-1
	II	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 50/80 RU prema europskoj normi EN-1143-1
	III	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 80/120 RU prema europskoj normi EN-1143-1
	IV	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 120/180 RU prema europskoj normi EN-1143-1
	V	Sef za vrijednosnice s definiranom zaštitom od provale 180/270 RU prema europskoj normi EN-1143-1

RU – vrijeme u minutama koje je potrebno za djelomični/potpuni prodor u sef

### SIGURNOSNI ORMARI, STUPANJ S 1 I S 2 PREMA NORMI EN 14450

Zaštita od provale	Stupanj sigurnosti prema EN 14450	Tumačenje
	S 1	I. stupanj protuprovalnosti za sigurnosne ormare
	S 2	II. stupanj protuprovalnosti za sigurnosne ormare

Zaštita od vatre prema EN 1047-1, EN 15659 i NT Fire 017	Stupanj vatrootpornosti	Tumačenje
	S 30 P (30 min) S 60 P (60 min) S 120 P (120 min)	Isključivo papirnata dokumentacija koja gubi informacije na temperaturi većoj od 170°C. Maksimalni temperaturni porast unutar ormara smije biti 150°C.
	60 DIS (60 min) 120 DIS (120 min)	Dokumentacija medija koji su osjetljivi na temperaturu i vlagu, poput diskete, ali isključuje medij koji gubi informacije iznad 50°C. Maksimalni temperaturni porast unutar ormara smije biti 30°C, uz vlažnost zraka 85 %.



ECB-S je "zaštitna oznaka" European Security Systems Association (ESSA), koja je akreditirana certifikacijska ustanova sukladno EN 45001 za proizvode s područja sigurnosne opreme.



VdS je nezavisna europska, internacionalna, akreditirana institucija za testiranje i certificiranje vatrootpornosti sigurnosti, kao i za fizičku i elektroničku zaštitu protiv neovlaštenog upadanja. Proizvodi označeni ovim certifikatom, daju garanciju sigurnosti sukladnu strogim procesima ispitivanja.

## Sigurnosni vatrootporni ormar VO-G



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Sigurnosna brava s trostranim sigurnosnim mehanizmom u A stupnju sigurnosti prema normi EN 1300
- Vatrootporna izolacija do na 30 min (LFS 30P) prema DIN 4102
- Police podesive po visini
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Ključ brava
- Elektronska brava

### DODATNA OPREMA

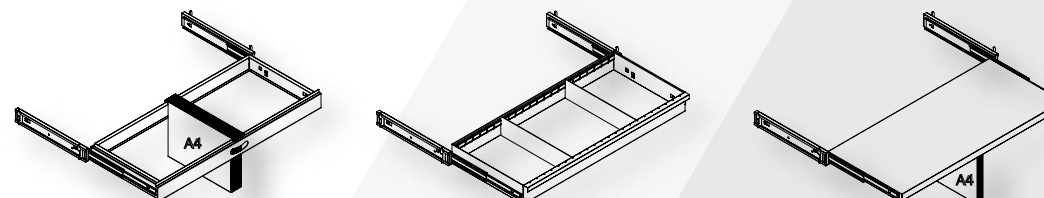
- Izvlačni okviri za viseće mape
- Izvlačna ladicica i polica
- Ugradbeni trezor s cilindar bravicom
- Elektronska brava



VO-G/1270



VO-G/1995



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Police
VO-G/8070	800 × 700 × 550	65	1
VO-G/1270	1200 × 700 × 550	88	2
VO-G/1570	1500 × 700 × 550	106,5	3
VO-G/1970	1950 × 700 × 550	129	4
VO-G/1995	1950 × 950 × 550	175	4
VO-G/1912	1950 × 1200 × 550	195	4



## Sigurnosni sef stupnja S2, model SB



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju S2 prema normi EN 14450
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
SB 300	300 x 445 x 400	220 x 365 x 296	26	24	1
SB 450	450 x 445 x 400	370 x 365 x 296	35	40	1
SB 600	600 x 445 x 400	520 x 365 x 296	43	56	1
SB 800	800 x 445 x 400	720 x 365 x 296	55	78	2
SB 1000	1000 x 445 x 400	920 x 365 x 296	65	99	2

## Sigurnosni i vatrootporni ormari stupnja S2, model Brandmauer



NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVODI

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti S2 prema normi EN 14450
- Vatrootporna izolacija prema normi DIN 4102
- Visoko sigurna ključ brava u klasi A prema normi EN 1300
- Dvostjenska konstrukcija, dvokrilna vrata koja se rotiraju za 180 stupnjeva
- Police podesive po visini
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
BM 1220	1220 x 930 x 520	1050 x 820 x 405	80	349	2
BM 1260	1220 x 600 x 520	1082 x 506 x 420	71	211	2
BM 1993	1950 x 930 x 520	1800 x 820 x 420	142	638	4
BM 1951	1950 x 1250 x 520	1800 x 1140 x 405	180	822	4

## Vatrootporni kartotečni ladičar 60 minuta, model FC



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za vatrootpornost na 60 min (LFS 60P) prema normi EN 15659
- Svaka ladica je zasebno vatrootorna
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Ključ brava



FC 4



FC 2

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Ladice
FC 2	825 x 545 x 653	250 x 390 x 500	110	2
FC 4	1500 x 545 x 653	250 x 390 x 500	210	4

## Vatrootporni sef 60 minuta, model FRS



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za vatrootpornost na 60 min (LFS 60P) prema normi EN 15659
- Police podesive po visini
- Otvaranje vrata za 180 stupnjeva
- Boja:



RAL 7024



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Elektronska brava
- Elektronska brava + ključ brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
FRS 32	315 x 445 x 425	207 x 341 x 296	38	21	Ladica
FRS 51	510 x 445 x 425	402 x 341 x 296	54	41	1 + Ladica
FRS 75	792 x 485 x 450	607 x 346 x 301	103	64	1
FRS 93	972 x 565 x 450	786 x 426 x 301	138	98	2
FRS 120	1249 x 711 x 580	1034 x 546 x 418	290	236	2
FRS 165	1700 x 711 x 580	1487 x 546 x 418	390	340	3



## Sigurnosni i vatrootporni ormari stupnja S2, model FSB



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protupovalnost u stupnju sigurnosti S2 prema normi EN 14450
- Certifikat za vatrootporost na 60 min (LFS 60P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Čelične 2-stijenske konstrukcije
- Trostrani zasuni
- Police podesive po visini
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava

### DODATNA OPREMA:

- Izvlačna polica
- Izvlačni okvir za viseće mape
- Unutarnji trezor s cilindar bravicom visine 365 mm



FSB 1993

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Police
FSB 1993	1950 x 940 x 585	1760 x 801 x 392	558	4
FSB 19130	1950 x 1250 x 585	1785 x 1110 x 390	650	4

## Protupovalni i vatrootporni sef stupnja S2, model BRF



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protupovalnost u stupnju sigurnosti S2 prema normi EN 14450
- Certifikat za vatrootporost na 30 min (LFS 30P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Čelične 2-stijenske izvedbe
- Pripremljen za sidrenje u pod
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
BRF-32	315 x 445 x 450	185 x 335 x 300	57	19	1
BRF-46	460 x 440 x 450	330 x 330 x 300	71	32	1
BRF-67	670 x 440 x 450	540 x 330 x 300	96	53	1
BRF-95	950 x 440 x 450	822 x 330 x 300	127	81	2

## Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja I, vatrootpornost 30 min, model ASG



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat protuprovalnosti prema EN 1143-1 u stupnju protuprovalnosti I
- Certifikat vatrootpornosti prema EN 15659 na 30 minuta
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Čelične 2-stjenske konstrukcije, debljina vrata 95 mm, debljina stranica 55 mm
- Boja:



RAL 7024

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava s vremenskom odgodom



ASG-46

ASG-67

ASG-95

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjeru V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
ASG-30	300 x 427 x 385	170 x 316 x 235	49	13	1
ASG-46	460 x 440 x 450	330 x 330 x 300	71	32	1
ASG-67	670 x 440 x 450	540 x 330 x 300	96	53	1
ASG-95	950 x 440 x 450	822 x 330 x 300	127	81	2

## Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja I, vatrootpornost 60 min, model Garant



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti I prema normi EN 1143-1
- Certifikat za vatrootpornost na 60 min (LFS 60P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Čelične 2-stjenske izvedbe
- Pripremljen za sidrenje u pod
- Boja:



RAL 7024



### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Garant 165

Garant 95

Garant 46

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjeru V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
Garant 46	490 x 480 x 455	330 x 332 x 295	106	33	1
Garant 67	670 x 480 x 455	510 x 332 x 295	136	49	1
Garant 75	750 x 555 x 547	590 x 407 x 388	193	93	1
Garant 95	980 x 545 x 455	820 x 400 x 295	205	94	1
Garant 110	1100 x 555 x 547	940 x 407 x 388	287	148	2
Garant 133	1336 x 701 x 580	1142 x 527 x 388	413	233	2
Garant 165	1652 x 701 x 580	1459 x 527 x 388	501	298	3

## Ekskluzivni protuprovalni sef stupnja I, model Brixia



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti I prema normi EN 1143-1
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi B prema normi EN 1300
- Ladice za nakit sa izborom 20 različitih vanjskih dezena i 16 unutarnjih dezena (također s LED svjetlom)
- Stalak za držanje skupocjenih satova (sa rotacijom radi konstantnog navijanja sata)
- Držači za oružje
- Prazne kutije
- Boja:



RAL 9005 RAL 9016

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
UNO 1	330 × 440 × 430	248 × 360 × 294	85	26	1
UNO 2	460 × 490 × 430	378 × 410 × 294	110	46	1
UNO 3	630 × 490 × 430	548 × 410 × 294	125	66	1
UNO 4	810 × 490 × 430	728 × 410 × 294	145	88	2
UNO 5	1010 × 540 × 480	928 × 460 × 344	200	147	2
UNO 6	1210 × 540 × 480	1128 × 460 × 344	220	179	2
UNO 7	1650 × 540 × 480	1568 × 460 × 344	266	248	3

## Protuprovalni i vatrootporni dvokrilni sef stupnja I, vatrootpornost 60 min, model Garant 1993



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti I prema normi EN 1143-1
- Certifikat za vatrootpornost na 60 min (LFS 60P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Korpus i vrata sefa izrađeni su sa dvije međusobno zavarene stijenke koje su ispunjene vatrootpornim betonom
- Pripremljen za sidrenje u pod
- Dvoja zaokretna vrata
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobroda brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
GARANT 1993	1950 × 940 × 585	1760 × 801 × 392	658	553	4

## Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja II, vatrootpornost 30 min, model Bastion-M



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti II prema normi EN 1143-1
- Certifikat za vatrootpornost na 30 min (LFS 30P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Bastion-M 46



Bastion-M 1068



Bastion-M 67

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
Bastion-M 46	460 x 470 x 470	333 x 355 x 319	179	38	1
Bastion-M 50	500 x 510 x 510	373 x 395 x 359	220	53	1
Bastion-M 60	610 x 680 x 510	483 x 565 x 359	305	98	1
Bastion-M 67	670 x 510 x 510	544 x 395 x 359	279	77	1
Bastion-M 80	810 x 680 x 510	684 x 565 x 359	382	139	2
Bastion-M 99	990 x 510 x 510	864 x 395 x 359	370	123	2
Bastion-M 1068	1010 x 680 x 510	883 x 565 x 359	419	179	2
Bastion-M 1368	1320 x 680 x 510	1193 x 565 x 359	572	242	2
Bastion-M 1668	1660 x 680 x 510	1513 x 565 x 359	755	311	4

## Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja III, vatrootpornost 30 min, model Fort-M



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti III prema normi EN 1143-1
- Certifikat za vatrootpornost na 30 min (LFS 30P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Fort-M 1068

Fort-M 67

Fort-M 50

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
Fort-M 50	500 x 510 x 510	373 x 395 x 327	228	48	1
Fort-M 60	610 x 680 x 510	483 x 565 x 327	322	89	1
Fort-M 67	670 x 510 x 510	544 x 395 x 327	281	70	1
Fort-M 80	810 x 680 x 510	683 x 565 x 327	396	126	2
Fort-M 99	990 x 510 x 510	863 x 395 x 327	398	111	2
Fort-M 1068	1010 x 680 x 510	883 x 565 x 327	478	163	2
Fort-M 1368	1320 x 680 x 510	1193 x 565 x 327	591	220	3
Fort-M 1385	1320 x 850 x 510	1173 x 715 x 316	782	265	3
Fort-M 1668	1660 x 680 x 510	1513 x 545 x 316	786	261	4
Fort-M 1685	1660 x 850 x 510	1513 x 715 x 316	941	343	4

## Protuprovalni sef stupnja IV, model Banker-M



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti IV prema normi EN 1143-1
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Banker-M 55

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
Banker-M 55	550 x 550 x 530	423 x 435 x 336	300	62	1
Banker-M 67	670 x 550 x 530	543 x 435 x 336	366	79	1
Banker-M 85	840 x 550 x 530	713 x 435 x 336	411	104	1
Banker-M 1055	1010 x 550 x 530	883 x 435 x 336	505	129	2
Banker-M 1568	1510 x 680 x 560	1413 x 545 x 356	900	274	3

## Protuprovalni i vatrootporni sef stupnja V, vatrootpornost 30 min, model Burgas



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protuprovalnost u stupnju sigurnosti V prema normi EN 1143-1
- Certifikat za vatrootpornost na 30 min (LFS 30P) prema normi EN 15659
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024 RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Burgas 1361

Burgas 67

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
Burgas 67	680 x 680 x 630	540 x 540 x 382	600	111	1
Burgas 85	840 x 680 x 680	700 x 540 x 432	695	163	1
Burgas 1061	1010 x 680 x 680	870 x 540 x 432	808	203	2
Burgas 1361	1320 x 680 x 680	1180 x 540 x 432	1025	275	3
Burgas 1561	1510 x 680 x 680	1370 x 540 x 432	1152	320	3
Burgas 1579	1510 x 680 x 780	1370 x 540 x 531	1260	401	3

## Depozitni sef, stupnja S1, model ASD



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat za protupravljnost u stupnju sigurnosti S1 prema normi EN 14450
- Nemogućnost izvlačenja (pecanja) već ubaćenih vrijednosti i novca (anti-fishing tehnologija)
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Boja:



RAL 7024      RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Dimenzije otvora (mm)
ASD 19	489 x 342 x 381	464 x 330 x 317	38	50	218 x 110 x 60
ASD 32	812 x 419 x 427	797 x 407 x 336	70	155	296 x 110 x 60

## Depozitni sef, stupnja D1, model DSC



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Certifikat protupravljnosti prema EN 1143-2 u D1 stupnju protupravljnosti
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Trosmjerno zaključavanje s čvrstim metalnim zasunima
- Nemogućnost izvlačenja (pecanja) već ubaćenih vrijednosti i novca (anti-fishing tehnologija)
- Boja:



RAL 7024      RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Dvobrada brava s ključem
- Elektronska brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje mjere V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)	Police
DSC 65	670 x 440 x 550	448 x 364 x 423	192	69/4	1
DSC 67	670 x 650 x 550	455 x 573 x 423	248	100/7	0
DSC 80	840 x 650 x 550	616 x 573 x 423	290	149/7	2
DSC 100	1040 x 650 x 550	816 x 573 x 423	350	198/7	2

## Hotelski/uredski sefovi, model PL

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Sefovi posjeduju jedan master ključ koji se koristi u slučaju blokade brave
- Mogućnost sidrenja sefova u ormari ili zid

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Ključ brava
- Elektronska brava (posjeduje master kod)



Open top



PL30



PL25



PL31

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Police
PL 25	250 x 350 x 250	11	0
PL 30 (laptop)	195 x 400 x 410	14	0
PL 31 (laptop)	195 x 400 x 410	14	0
Open top	127 x 400 x 350	11	0

\*Dodati 20 mm za debjinu elektronske brave

## Sigurnosna ladica s vremenskom odgodom otvaranja, model SL

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Prednja fronta ladice je dvostijenske izvedbe
- Izrađena od čeličnog lima debljine 2 mm
- Visoko sigurna ključ ili elektronska brava u klasi A ili B prema normi EN 1300
- Pregrade za novčanice
- Dimenzije (V x Š x D): 180x400x390 mm

### DODATNE OPCIJE

- Uložnica za kovanice

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Ključ brava
- Elektronska brava



## Uložnice za kovanice

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Sortiranje novca prilikom uplate i isplate
- Brzo usluživanje stranaka na šalterima
- Koriste se razne varijante uložnica za kovani novac
- Mogu biti smještene u ladicama pultne ili rolo blagajne ugrađene u radni stol



## Sefovi i ormarići za pohranu ključeva, model Filex

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalna konstrukcija
- Metalna konstrukcija sa staklenim prozorom i čekićem (Filex KBH)
- Uključuje naljepnice s numeracijom i set za pričvršćivanje

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava (uključuje 2 ključa) ili 3-znamenasti šifrira (Filex KB, Filex KC)
- Cilindar brava uključuje 2 ključa (Filex KBH)



Filex KC



Filex KB



Filex KBH

Filex KS

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj kukica	Težina (kg)
Filex KB 20 šifrira	200 x 160 x 75	20	/
Filex KB 20	200 x 160 x 75	20	/
Filex KB 48	300 x 240 x 75	48	/
Filex KB 93	300 x 240 x 75	93	/
Filex KBH	152 x 120 x 38	1	/
Filex KC 100	550 x 380 x 80	6	100
Filex KC 200	550 x 380 x 140	10	200
Filex KC 300	550 x 380 x 250	14	300
Filex KC 400	550 x 730 x 140	19	400
Filex KS 32	360 x 300 x 100	32	9
Filex KS 82	450 x 360 x 120	82	13
Filex KS 140	650 x 420 x 120	140	20

## Ormar za oružje

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Ormar za oružje do 5 pušaka
- Sigurnosna brava s 2 ključa
- Unutarnji pretinac visine 180 mm s cilindar ključem
- Vrata dvostijenske metalne konstrukcije
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Ključ brava



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)
OZO	1450 x 300 x 335



## Redomat

Sustav upravljanja redovima je računalno kontroliran sustav, koji učinkovito smanjuje vrijeme čekanja.

To se na jednoj strani postiže optimiziranjem rada agenata, a na drugoj boljom organizacijom termina kod kupaca.

Uz osnovnu funkcionalnost, sistem omogućuje izradu različitih analiza i statistika koje su zgodan alat za postizanje maksimalne učinkovitosti, a mogu pomoći i kod upravljanja pritužbama kupaca i u traženju povijesnih događaja.



## Pametni ormarići za najam

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Minimalna potrošnja energije
- IOT tehnologija
- Čuvanje prtljage za hotele, autobusne kolodvore, željezničke kolodvore i zračne luke
- Nekoliko integriranih sustava naplate, fizičko plaćanje i plaćanje u oblaku
- Upravljaljajte s više ormarića s iste platforme
- Slanje kodova SMS-om, mailom ili WhatsAppom



## Ormar za sigurno skladištenje i punjenje litij-ionskih baterija

- Ispornost na vatru izvana prema unutra sukladno EN 14470-1
- Ispornost na vatru iznutra prema van
- 16 ili 20 utičnica, 400 volti
- PTC zaključavanje (pritisni za zatvaranje)
- Jednostavno spajanje na alarmni sustav sa RJ45 konektorom



- Ispod svake police ugrađeno je crijevo senzora za gašenje požara u cik-cak obliku
- Čim se baterija pregrijje, hlađi se Berki-hladnom pjenom
- Pjena osigurava dugotrajno hlađenje, nakon čega se baterija neće nastaviti paliti
- Ako je sustav za gašenje bio aktiviran, naše tehničko osoblje ga može lako i brzo popraviti



## Key Management System - KMS

- Poboljšana učinkovitost, bolja sigurnost
- Automatsko praćenje korištenja u stvarnom vremenu
- Kapacitet: od 10 ključeva ili 1 boxa do 520 ključeva ili 200 boxova u jednom kabinetu
- Proširenje: moduli ključeva s 10 ključeva ili moduli boxova s 1 ili 2 boxa
- Vrsta kabineta: zidni ili samostojeći
- Vrste vrata: prozirna plastika / puni metal / bez vrata



## Sistem visoko sigurnih brava za sefove s upravljanjem na daljinu i ispisom logova

### NAMJENA

Daljinsko upravljanje sa TCP/IP interface, uključujući softverski sistem COREN koji omogućuje menadžerima daljinski monitoring svih brava, kao i promjenu podešavanja brava povezanih na LAN mrežu, sa jedne udaljene lokacije. Sve što inače možete učiniti na licu mjesta pomoću tipkovnice može se izvršiti na daljinu.

Sada dostupno i na aplikaciji za pametne telefone.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Sva komunikacija osigurana je kriptiranim prijenosom podataka, čime je osigurana najviša razina sigurnosti
- Fleksibilan i svestran, sustav može zadovoljiti sve zahtjeve odabiru između brojnih funkcija koje se mogu programirati
- Garancija visoke sigurnosti i kvalitete osigurana certifikatom u skladu sa europskim standardom EN 1300 u klasi B



SwingBolt



DeadBolt



LatchBolt



MotorLock

## DyamaWeb: Pametni softver za jednokratne kodove

### PREDNOSTI

#### • Mogućnost generiranja jednokratnih kodova s mobilnog uređaja

Jednokratni kodovi mogu se generirati u mobilnosti, tako da više nije potrebno imati operatera posvećenog 24 sata ovom zadatku.

#### • Softver temeljen na webu

Više platformski softver instaliran na web poslužitelju. Pristup putem preglednika. Nema lokalne instalacije. Konfiguracija više poslužitelja i upravljanje sigurnosnom kopijom, garancija radnog kontinuiteta čak i u slučaju kvara.

#### • Povećana sigurnost

Zahvaljujući GPS-u, OTC se može generirati samo u blizini sefa. Potpuno konfigurable daljinska upozorenja. Daljinski nadzor svih operacija. Moguće je uživo vidjeti status operacije otvaranja/zatvaranja i djelovati odmah u slučaju potrebe. Trenutačno blokiranje sefa i/ili operatera u slučaju hitnih situacija.

#### • Otvoreni sustav

Web softver koji koristi SQL poslužitelj. Mogućnost prilagodbe funkcija prema potrebama. Može se integrirati sa softverom za upravljanje treće strane.

#### • Fleksibilna identifikacija operatera

Operateri se mogu identificirati na sustavu zaključavanja pomoću Dallas ključa ili 4-znamenkastog PIN-a.

#### • Identifikacija Barkod/QR koda

Barkod/QR kod može se dodjeliti svakom sefu kako bi operater automatizirao odabir sefa. Umjesto odabira sefa za otvaranje s popisa, operater može svojim mobilnim uređajem jednostavno očitati Barkod/QR kod postavljen na sef. Sve to omogućuje jednostavnije i brže otvaranje od strane operatera.

#### • Jednokratna licenca

DyamaWeb/DyamApp kupujete jednokratno. Nema pretplate. S jednom licencom moguće je upravljati neograničenim brojem sefova i operatera.

#### • Pouzdan

Mnoge važne CIT tvrtke (za prijenos gotovine) i banke diljem svijeta dale su povjerenje rješenju DyamaWeb One Time Codes za zaštitu gotovine.



## Trezorske prostorije

### NAMJENA

Trezori se koriste za pohranu i zaštitu velikih količina novca, vrijednosnih papira, nakita i drugih dragocjenosti.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

#### Trezorske sobe

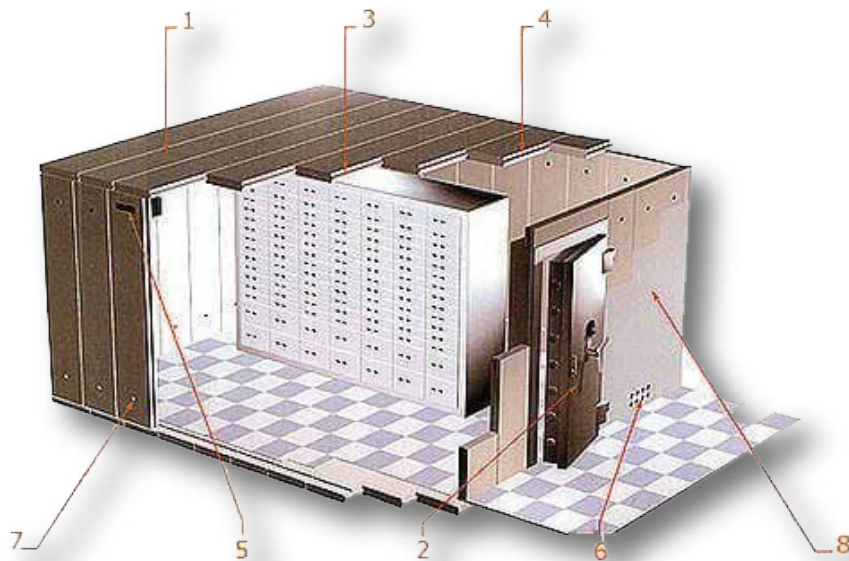
- Izrada projekta po mjeri, isporuka i montaža te nadzor nad izgradnjom

#### Komponentni trezor

- Ugrađuje se u već postojeći objekt
- Sastoјi se od specijalnih panela koji se spajaju zavarivanjem

#### Masivni trezor

- Prilikom gradnje objekta ugrađuje se trezor masivne grade, koji se sastoji od specijalnih armaturnih modula i betona
- Certificiran prema EN 1143-1



## Trezorska vrata

### NAMJENA

Konstrukcija i primjena sofisticiranih sigurnosnih uređaja unutar trezorskih vrata čine ih odličnim izborom za trezore oružja, trezore banaka te trezore draguljarnica i zlatarnica.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Centralni i najbitniji dio svakih vrata je sistem zaključavanja, koji se sastoji od različitog broja pločastih zasuna što ovisi o stupnju protuprovalne otpornosti
- U uporabi imamo četiri (4) klase brava prema normi EN 1300: A, B, C, D, koje kombiniramo s brojem komada i stvarnim adekvatnim stupnjem sigurnosti



## Sigurnosni ormari za zapaljive tekućine KO i SO

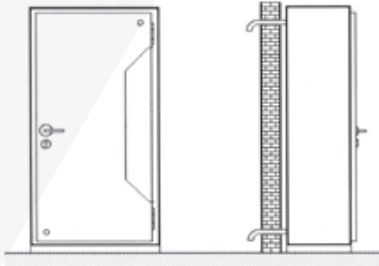


### NAMJENA

Sigurnosni ormari model KO i SO namijenjeni su za smještaj zapaljivih i lako hlapljivih tekućina. Upotreba ormara predviđena je i uvjetovana "PRAVILNIKOM o zapaljivim tekućinama" (NN br. 54/99, član 214 stavak 1 do 6).

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalna dvostijenska nepropusna izvedba s toplinskom izolacijom
- Prikљuci za provjetravanje, bez cijevi za provjetravanje
- Napravljen od visoko kvalitetnog metala s dvije stijenke te toplinskom izolacijom



### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Mehanička cilindar brava

Ministarstvo unutarnjih poslova je na temelju Zakona o zapaljivim tekućinama i plinovima donio pravilnik o zapaljivim tekućinama koji propisuje uvjete.



Model KO



Model SO

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Odzračnik	Broj polica
KO -1000	750 × 1200 × 600	230	1 na visini 1/3 ormara	3
KO - 500	1750 × 635 × 600	140	1 na visini 1/3 ormara	3
SO - 1	1955 × 930 × 465	185	2	4
SO - 2	1060 × 930 × 465	105	2	2

## Vatrostalni ormar za zapaljive tekućine i opasne tvari PRIOCAB Tip 30



### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Vatrootpornost na 30 min (LFS 30P)
- U skladu s Europskom direktivom o laboratorijskom namještaju EN 14727
- U skladu s Europskom normom za zapaljive materijale u radnom prostoru DIN EN 14470 -1
- GS certifikat
- Automatsko zatvaranje vrata u slučaju požara
- Samozatvarajući ventilacijski otvori na vrhu ormara koji se automatski zatvaraju u slučaju požara - priključci DN 100 mm
- Mogućnost spajanja na tehnički ventilacijski sustav (ormar se isporučuje s otvorima, bez cijevi)
- Korpus u sivoj boji, vrata u sivoj ili žutoj boji



# Vatrostalni ormar za zapaljive tekućine i opasne tvari PRIOCAB Tip 90



## OSNOVNE ZNAČAJKE

- Vatrootpornost na 90 min (LFS 90P)
- U skladu sa Europskom direktivom o laboratorijskom namještaju EN 14727
- U skladu sa Europskom normom za zapaljive materijale u radnom prostoru DIN EN 14470-1
- GS certifikat
- Automatsko zatvaranje vrata u slučaju požara
- Fiksno integrirano postolje za uvoz viličara za jednostavno i brzo premještanje
- Nožice za nивeliranje visine
- Dostupan u 3 dimenzije kao jednokrilni, dvokrilni i dvokrilni podstolni ormarići
- Samozatvarajući ventilacijski otvori na vrhu ormara koji se automatski zatvaraju u slučaju požara - priključci DN 100 mm
- Mogućnost spajanja na tehnički ventilacijski sustav (ormar se isporučuje s otvorima, bez cijevi)
- Hidraulički zatvarač vrata s integriranim sustavom držanja vrata otvorenih i ugrađeni termoelementi za automatsko zatvaranje vrata u slučaju požara
- Police/tankvane/ladice podešive po visini u rasteru od 32 mm
- Podna tankvana/posuda visine 86 mm sa umetkom od perforiranog lima
- zvlažne ladice/tankvane sa mogućnošću potpunog izvlačenja, nosivosti 75 kg kontinuiranog opterećenja
- Mogućnost izrade unutarnje opreme od inoxa (inox 1.4301)
- Korpus u sivoj boji, vrata u sivoj ili žutoj boji



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Unutarnje dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)	Volumen (l)
EN91.196.060	1960 x 600 x 595	1603 x 516 x 483	363	20
EN92.196.120	1960 x 1200 x 595	1603 x 1116 x 483	611	44
EN92U.067.110	661 x 1100 x 500	491 x 1061 x 355	223	24





# skladišna oprema radionička oprema oprema za garderobe

Skladišni regali  
Regali lake izvedbe  
Sanduci za transport  
Plastične palete  
Plastične box palete  
Plastične kutije  
Transportna kolica  
Radionički stolovi  
Radionički ormari  
Alatni ormari  
Garderobni ormari  
Garderobne klupe  
Ormari za kemikalije



## Skladišni regal LB-6

NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVODI

### NAMJENA

Široka primjena kod skladištenja različitih artikala. Visoka nosivost. Izuzetno stabilan i čvrst.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Regal je u cijelosti metalne izvedbe, zaštićen plastifikacijom protiv korozije i udaraca
- Lagana i brza montaža bez vijaka
- Polica trostruko savijena
- Boja:



RAL 7038

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
16121

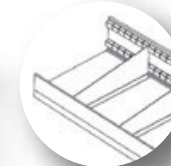
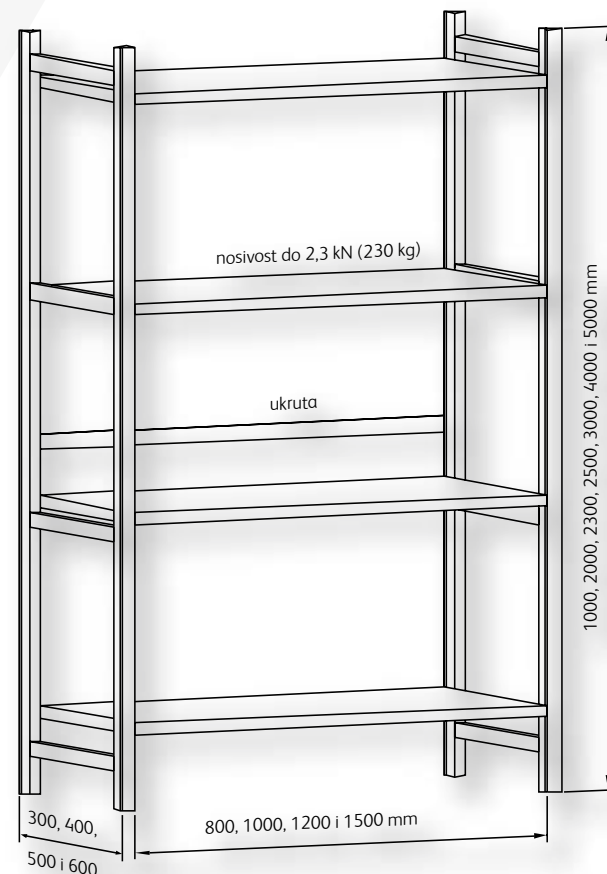
### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Visine stupova: 1000, 2000, 2300, 2500, 3000, 4000 i 5000 mm
- Širine polica (bez stupa): 800, 1000, 1200 i 1500 mm
- Mogućnost podešavanja razmaka između polica s korakom od 50 mm
- Dubine polica: 300, 400, 500 i 600 mm
- Nosivost polica: do 2,3 kN (230 kg)
- Nosivost para stupova: do 40 kN (4000 kg)
- Stupovi su kvadratnog profila dimenzija 40x50 mm

### DODATNA MOGUĆNOST

- Inox i pocijančana varijanta

\*Detaljnije informacije na upit.



Bochnica Sv. Duh, Zagreb



Aquaviva, Zagreb

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE STRANICA

Redni broj	Dimenzije (mm)	Broj prečki
1.	1000 × 300	2
2.	1000 × 400	2
3.	1000 × 500	2
4.	1000 × 600	2
5.	2000 × 300	3
6.	2000 × 400	3
7.	2000 × 500	3
8.	2000 × 600	3
9.	2500 × 300	3
10.	2500 × 400	3
11.	2500 × 500	3
12.	2500 × 600	3
13.	3000 × 300	4
14.	3000 × 400	4
15.	3000 × 500	4
16.	3000 × 600	4
17.	4000 × 300	5
18.	4000 × 400	5
19.	4000 × 500	5
20.	4000 × 600	5
21.	5000 × 300	6
22.	5000 × 400	6
23.	5000 × 500	6
24.	5000 × 600	6

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE POLICE

Redni broj	Dimenzije (mm)	Broj rebara na polici	Nosivost (kg)
1.	800 × 300	–	100
2.	800 × 400	1	130
3.	800 × 500	–	100
4.	800 × 600	1	150
5.	800 × 300	1	150
6.	800 × 400	2	180
7.	1000 × 500	–	80
8.	1000 × 600	1	130
9.	1000 × 300	1	150
10.	1000 × 400	1	150
11.	1000 × 500	2	180
12.	1000 × 600	2	180
13.	1200 × 300	–	100
14.	1200 × 400	1	130
15.	1200 × 500	1	130
16.	1200 × 600	1	130
17.	1200 × 300	2	150
18.	1200 × 400	3	230
19.	1200 × 500	2	150
20.	1200 × 600	3	230
21.	1500 × 300	2	200
22.	1500 × 400	2	200
23.	1500 × 500	3	180
24.	1500 × 600	3	180

## IZVEDBENE MOGUĆNOSTI

Ormarić s pretincima 1/2

Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Dimenzije ladica V × Š × D (mm)
300 × 1000 × 400	220 × 400 × 350
300 × 1000 × 500	220 × 400 × 450



Ormarić s pretincima 1/4

Vanjske dimenzije V × Š × D (cm)	Dimenzije ladica V × Š × D (mm)
300 × 1000 × 400	100 × 400 × 350
300 × 1000 × 500	100 × 400 × 450



Ormarić s pretincima 1/6

Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Dimenzije ladica V × Š × D (mm)
300 × 1000 × 400	100 × 250 × 350
300 × 1000 × 500	100 × 250 × 450



Ormarić s pretincima 1/8

Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Dimenzije ladica V × Š × D (mm)
300 × 1000 × 400	100 × 175 × 350
300 × 1000 × 500	100 × 175 × 450



# skladišna oprema



Regal s ledjima i/ili stranicama u iveralu ili limu



Regal na kotačima



Regal s plastičnim kutijama



Regal za gume s felgama



Regal za odjeću, vješanje odjeće  
u jednom redu po sredini



Regal s policama za sakupljanje tekućine



Regal za registratore



Regal veće nosivosti za  
čuvanje muzejskih eksponata

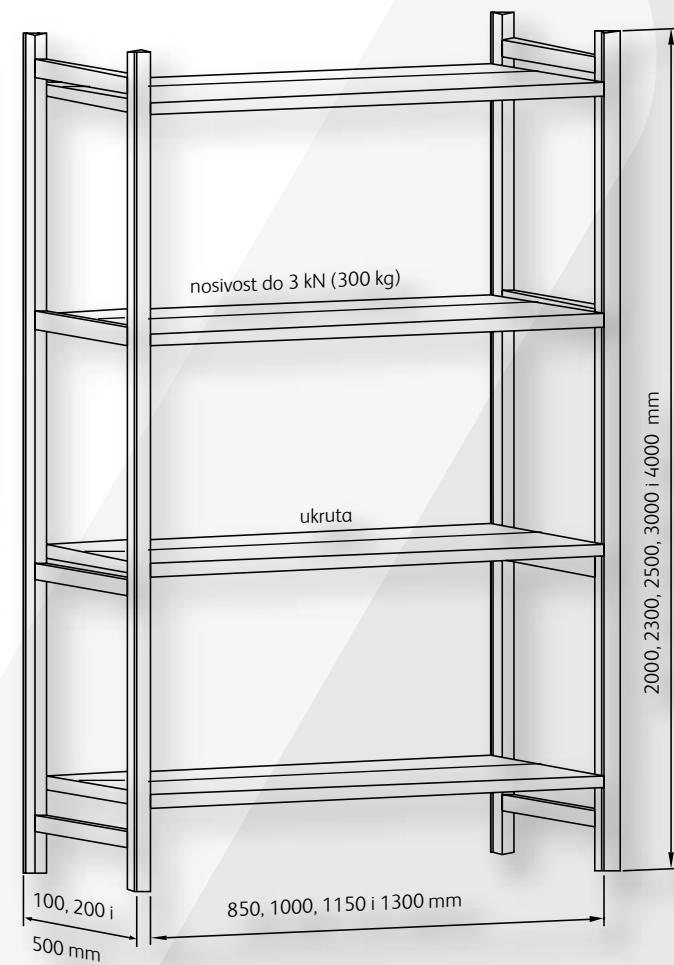
## Skladišni regal LB-2

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrazito stabilan i čvrst pocinčani regal, kojem polična mjesta sastavljena od ispuna osiguravaju visoku nosivost
- Regal je u cijelosti zaštićen cinčanjem protiv korozije i udaraca
- Stupovi su kvadratnog profila dim 35x35 mm
- Mogućnost podešavanja razmaka između polica s korakom od 25 mm

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

- Visine stupova: 2000, 2300, 2500, 3000, 4000 mm
- Širine ispuna: 850, 1000, 1150, 1300 mm
- Dubine ispuna: 100, 200, 300 mm
- Nosivost polica do 300 kg

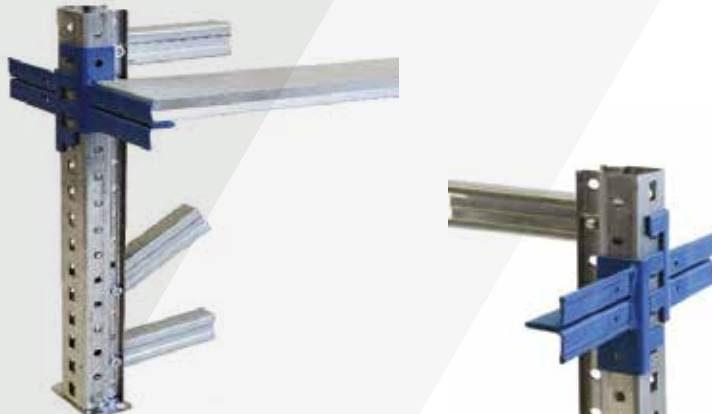


## Regali lake izvedbe, model Maxirack

### OSNOVNE ZNAČAJKE

Montažna izvedba omogućava sastavljanje proizvoljnih regalnih sklopova, jednostavno premještanje, demontažu i ponovo montiranje na drugom mjestu.

Regali lake izvedbe su vrlo čvrsti i stabilni, kvalitetno izrađeni i površinski zaštićeni bojom sušenom na visokim temperaturama.



Visina stranice (mm)	2000	2300	2500- 2800	3000 - 3200
Temeljna pločica	2 kom po stranici			
Broj montažnih prečki	4	3	4	4
Broj dijagonala za sastaviti stranicu	1	2	2	3
Dubina regala B	400, 500	500, 600	700, 800	800, 1000
Nosač ( dužina) C	890, 990	990, 1190	1190, 1309	1390, 1590
Osnji razmak stupova C2	948, 1047	1047, 1245	1245, 1443	1443, 1641
Nosivost para nosača kg	340, 300	300, 220	220, 160	160, 130
Uložak limeni	9, 10	10, 12	12, 14	14, 16
Dužina lima	400	500, 600	600, 700 , 800	800, 1000
Nosivost stranice po dubini	2400 kg			



Muzej Mimara, Zagreb

## Sanduci za transport i slaganje – Tip A

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- 3 fiksne stijenke i klapna sprijeda
- Ojačane noge
- Boja zelena: RAL 6011



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)	Nosivost (kg)
S-tA-1	900 × 800 × 1200	1500
S-tA-2	600 × 800 × 1200	1500
S-tA-3	600 × 800 × 1200	800
S-tA-4	600 × 800 × 1000	1500
S-tA-5	600 × 500 × 800	800

## Sanduci za transport i slaganje – Tip B

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Kutovi i čvrsto prešane stijenke
- jamče veliku nosivost
- Boja zelena: RAL 6011



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)	Nosivost (kg)
S-tB-1	600 × 800 × 700/500	800
S-tB-2	600 × 500 × 1000/800	800
S-tB-3	600 × 800 × 1200/1000	1000

## Mrežasti sanduk

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Velika nosivost
- Boja zelena: RAL 6011



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)	Nosivost (kg)
S-tM-1	525 × 800 × 1000	1000
S-tM-2	605 × 800 × 1000	1000
S-tM-3	605 × 800 × 1000	1000

## Pokretni kontejner

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Praktičnost i svestrana primjenjivost
- Mogućnost izrade zatvorenog ili otvorenog kontejnera
- 2 pokretna i 2 fiksna kotača
- Nosivost: 500 kg



\*Različite dimenzije, izvedba na upit.

## Fiksni box kontejner

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Jednostavno za manipulaciju
- Mogućnost slaganje palete jedna na drugu kada nisu u funkciji
- Mogućnost sklapanja, radi oslobađanja prostora



## Metalne kutije

### OSNOVNE ZNAČAJKE

Metalne kutije su spremnici za najrazličitije vrste robe. Raznovrsne izvedbe omogućuju optimalan izbor kutija za skladištenje i transport.



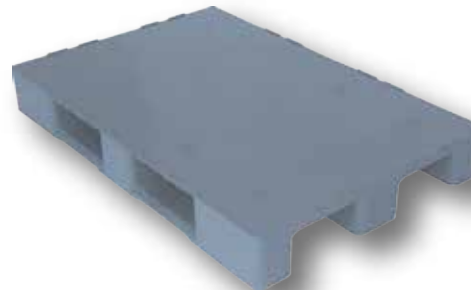
Model	Dimenziye V × Š × D (mm)	Volumen (l)	Masa (kg)	Nosivost (kg)
RK-2	200 × 495 × 308	28	4,5	110
RK-3	200 × 347 × 208	12,5	3,1	50
RK-4	130 × 255 × 148	4,4	2,4	35

## Plastične palete

### Higijenska plastična EUR paleta - D/1208 PS

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Masa: 10,5 kg
- Dimenziye (VxŠxD): 145x1200x800 mm
- Boja: svijetlo siva ili bijela
- S 2 klizača



### Higijenska plastična EUR paleta s metalnim ojačanjima - D/1208 MP-M

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

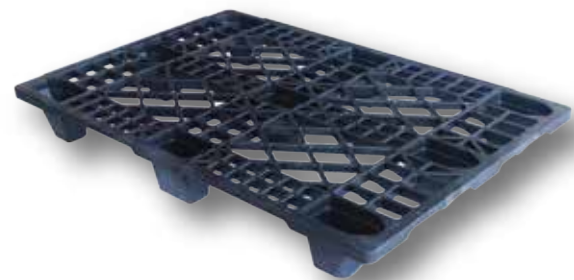
- Masa: 21,0 kg
- Dimenziye (VxŠxD): 150x1200x800 mm
- Boja: siva
- Predviđeno za odlaganje na regale
- Prikladno za kontakt s hranom



### Plastična jednokratna paleta - D/1210 XW

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Masa: 5,20 kg
- Dimenziye (VxŠxD): 130x1200x1000 mm
- Boja: crna
- Nije predviđeno za odlaganje na regale



### Plastična IND paleta/D-1210 MP-P sa perforacijama za metalna ojačanja (dodatačna nosivost)

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Masa: 17,9 kg
- Dimenziye (VxŠxD): 155x1200x1000 mm
- Boja: siva
- Predviđeno za odlaganje na regale
- Prikladno za kontakt s hranom



## Plastične box palete

### Plastični sanduk sa zatvorenim stranicama

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boja: siva
- Materijal: HDPE
- Model i dimenzije na upit



### Plastični sanduk sa zatvorenim perforiranim stranicama

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boja: siva
- Materijal: HDPE
- Model i dimenzije na upit



### Plastična sklopiva box paleta sa zatvorenim stranicama

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boja: siva
- Masa varira ovisno o odabiru količine klizača i oslonaca/kocki
- Materijal: HDPE
- Nije predviđeno za odlaganje na regal
- Model i dimenzije na upit



## Plastične kutije

### Plastične skladišne kutije za police

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boja: svijetlo plava, žuta, crvena, siva
- Materijal: PP (Polipropilen)
- Model SKPA, A i PA - s otvorenom prednjom stranom
- Model SV - sa zatvorenom prednjom stranom
- Model i dimenzije na upit



### Plastične skladišne kutije

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

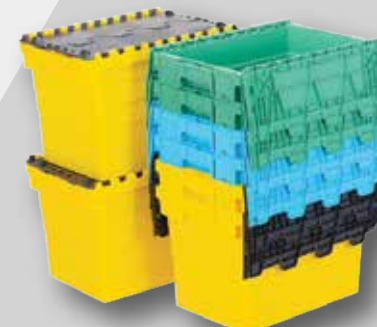
- Boje: svijetlo plava, tamno plava, crvena i siva
- Materijal: PP (Polipropilen)
- Model i dimenzije na upit



### Plastične transportne kutije sa poklopcom

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boje: svijetlo plava, crvena, žuta, siva
- Materijal: PP (Polipropilen)
- Poklopac
- Model i dimenzije na upit



## Transportna kolica

### OSNOVNE ZNAČAJKE

Transportna kolica su efikasna sredstva za transport manjih tereta na kraće udaljenosti. Koriste se uglavnom ako je moguć ručni utovar i istovar tereta.

Široku primjenu nalaze u gotovo svim djelatnostima, a posebno u industriji, skladištima, kolodvorima, poštama, tržnicama, trgo. centrima, lukama, ugostiteljstvu i sl.

Kolica se proizvode prema dimenzijama u tablicama i prema posebnim zahtjevima.

## Plato kolica s čelnim stranicama



## Plato kolica



## Kolica s mrežastom kutijom



**NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVODI**

Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
500	200	1000 × 700
500	200	1200 × 800

## Inox kolica

Različiti modeli različitih veličina. Na upit.

Namjena im je većinom za ugostiteljstvo, a mogu imati različit broj polica. Kolica su opremljena s 4 kotača od kojih 2 kotača imaju kočnice.



## Mrežasta kolica za lopte

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Mrežasta metalna kolica za lopte s kotačima za lakšu manipulaciju
- Kolica služe za pohranu i sigurnost lopti i rekvizita
- Velika vrata na vrhu omogućavaju lak pristup opremi



Model	Dimenziije (mm)	Broj kotača
MK-1	1000 x 700	4

## Etažna kolica



Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
300	140	1000 x 600

## Transportna mrežasta kolica

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Boja: RAL 3000 (crvena)
- Kotači: Ø180 mm, dva fiksna, dva okrećuća
- Sa pločom za natpis
- Vrata sa zatvaranjem na zakačku



Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
500	180	1300 x 1000

## Kolica s kutijom

Stranice: drvo, lim ili umjetni materijali.



Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
500	200	1000 x 700
500	200	1200 x 800

## Troetažna metalna kolica



Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
300	60	600 x 920

## Metalna kolica s gumiranom podlogom



## Kolica sa mrežastom kutijom

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Mrežasta metalna kolica za prijevoz manjeg tereta
- Napravljena od kvalitetnog i čvrstog metala
- Veliki kotači koji omogućavaju jednostavno i lagano guranje punih kolica

Nosivost (kg)	Kotač (ø)	A × B (mm)
510	200	1000 × 700
510	200	1200 × 800



## Višenamjenska kolica sa pomičnim pregradama



Model	A × B (mm)	Nosivost (kg)	Kotač (ø)
VNK-1	1200 × 800	300	140
VNK-2	1200 × 800	500	200

## Transportna kolica za velike terete

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Platforma od punog lima debljine 5-6 mm
- Nosivost samih kolica 800-1000 kg
- Završna obrada: plastifikacija u RAL po izboru
- Mogućnost prilagodbe dimenzija



## Radionički stolovi

### Radionički stol R



150-R

Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
120-R	790–940 × 1200 × 700
150-R	790–940 × 1500 × 700
200-R	790–940 × 2000 × 700

### Radni pult na kotačima

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Radna ploča šperpliča debljine 40 mm
- Na kotačima Ø 125 (2 fiksna i 2 okretna kotača s kočnicom)
- Nosivost 400 kg uz mogućnost povećanja nosivosti do 1000 kg
- Metalna konstrukcija zaštićena plastifikacijom



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
RS-1	1500 × 700 × 900
RS-2	1000 × 700 × 900

### Radionički stol PROFI WTS160.WD1/WD5.021

#### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Maksimalno opterećenje - 1.000 kg
- Ploča radnog stola izrađena je od MDF-a debljine 24 mm presvučena 1,2 mm debelim pocićanim limom
- Promjena smjera otvaranja vrata
- Brza i jednostavna montaža bez posebnih alata



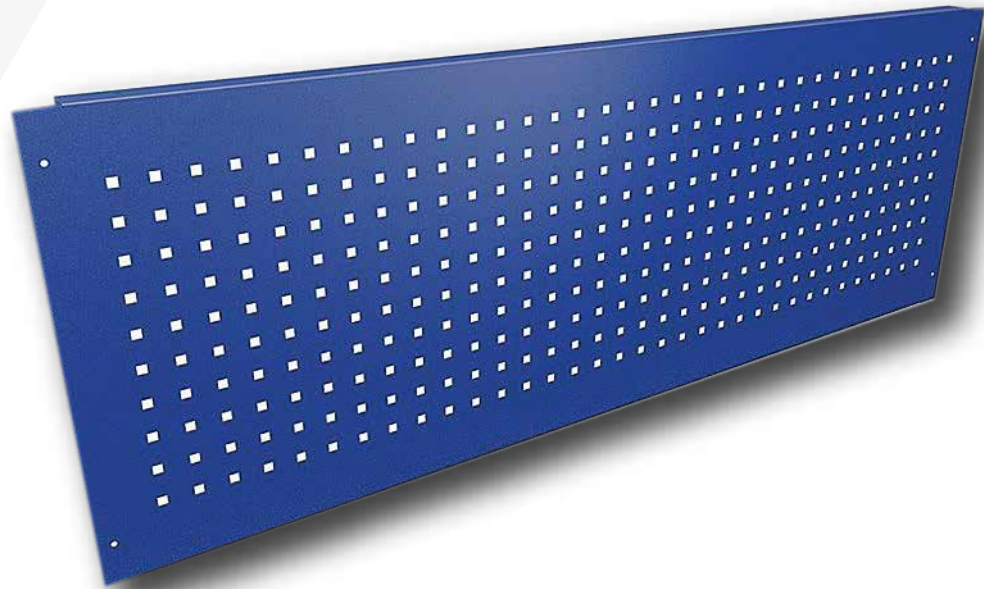
Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Radna ploča	Max nosivost (kg)	Težina (kg)
PROFI WTS160.WD1/WD5.021	1866 × 1600 × 700	MDF + 1,5 mm pocićani čelični pokrov	1000	123



## Perforirani panel za alat WS-100

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Dostupno u 5 širina
- Brza i jednostavna montaža bez posebnih alata



Model	Vanjske dimenzije V x Š x D (mm)	Težina
WS-100(120,140,160,180)	1000-1800x500x50	13,7

## Radionički stol MASTER 104

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Maksimalno opterećenje – 300 kg
- Brza montaža na kuke
- Modularno
- Skladištenje guma
- Mala težina, lako za prenositi



MASTER 104

Model	Dimenzije V x Š x D (mm)
MASTER 104	875 x 1000 x 500

## Radionički stol PROFI WT160.WD1WD5

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Maksimalno opterećenje - od 350 do 1000 kg
- 3 tipa WD postolja s policama i ladicama
- Kuglični ležajevi za ladice
- Brza i jednostavna montaža bez posebnog alata



WT160.WD1WD5

Model	Dimenzije V x Š x D (mm)
WT160	866 x 1600 x 700

## Radionički ormar, model TC 1095

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Debljina čelika 0,8 mm
- Opremljen je praktičnim bravom s ključem i ručkom
- Dvije standardne širine polica; dvije standardne veličine ladica u visini i širini; tri opcije unutarnjih pregrada za stvaranje ergonomskog prostora
- Radionički ormar je plastificiran, boja okvira je siva (RAL 7038), vrata/ladice/ploča plava (RAL 5002)



TC 1095

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Ladice	Police	Perforirani panel	Max nosivost	Težina
TC 1095-001010	1000 x 950 x 500	1	1	-	250	32.7
TC 1095-021010	1000 x 950 x 500	1	1	2	250	32.7
TC 1095-021020	1000 x 950 x 500	2	1	2	250	32.7
TC 1095-001030	1000 x 950 x 500	3	1	-	250	32.7
TC 1095-002000	1000 x 950 x 500	-	1	-	250	32.7
TC 1095-100302	1000 x 950 x 500	2 male	3 male	-	250	32.7
TC 1095-100206	1000 x 950 x 500	6 malih	2 male	-	250	32.7
TC 1095-100215	1000 x 950 x 500	1 velika + 5 malih	2 male	-	250	-

## Radionički ormar, model TC 1995

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Debljina čelika 0,8 mm
- Max. opterećenje police: 80 kg
- Max. opterećenje ladice: 30 kg
- Opremljen je praktičnom bravom s ključem i ručkom
- Dvije standardne širine polica; polica za odjeću; dvije standardne veličine ladica u visini i širini; tri opcije unutarnjih pregrada za stvaranje ergonomskog prostora
- Radionički ormar je plastificiran, boja okvira je siva (RAL 7038), vrata/ladice/ploča plava (RAL 5002)



TC 1995

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Ladice	Police	Perforirani panel	Max nosivost	Težina
TC 1995-042000	1900 x 950 x 500	-	2	4	500	53.5
TC 1995-004020	1900 x 950 x 500	2	4	4	500	53.5
TC 1995-023000	950 x 1900 x 500	-	3	2	500	-
TC 1995-042020	1900 x 950 x 500	2	2	4	500	53.5
TC 1995-041030	1900 x 950 x 500	3	1	4	500	53.5
TC 1995-003040	1900 x 950 x 500	4	3	-	500	53.5
TC 1995-041040	1900 x 950 x 500	4	1	4	500	53.5

## Radionički ormar s policama i ladicama, model RO-PL

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- 3 police + 2 ladice
- 3 police + 3 ladice
- 2 police + 5 ladica
- Dostupne visine ladica: 89, 112 ili 158 mm
- Zaključavanje pomoću cilindar brave



AO-PL-3

## Radionički ormar s perforiranim rupičastim stijenkama i policama, model RO-PS

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Pregledno skladištenje alata i sitnih dijelova
- Police podešive po visini
- Zaključavanje pomoću cilindar brave



AO-PS-2

Model	Dimenziye V × Š × D (mm)	Broj police	Broj ladicu
RO-PL-1	1950 x 1000 x 450	3	2
RO-PL-2	1950 x 1000 x 450	3	3
RO-PL-3	1950 x 1000 x 450	2	5

Model	Dimenziye V × Š × D (mm)
RO-PS 1	1000 x 1200 x 422
RO-PS 2	1950 x 916 x 422
RO-PS 3	1950 x 1200 x 422

## Alatni ormari

### NAMJENA

Pokretni alatni ormari na kotačima namijenjeni za pohranu i čuvanje raznog alata i radnog pribora.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne izvedbe zaštićeni plastifikacijom
- Pokretni, odnosno na kotačima
- Modeli s ladicama ili ladicama i policama

### OPCIJA ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### Alatni ormari sa ladicama i ormarićem



### Alatni ormari sa ladicama



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)	Ladice
MTC.5	800 × 555 × 600	5
MTC.RD.5	800 × 1090 × 600	5
MTC.10	800 × 1090 × 600	10

## Metalni ormar za PC

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne izvedbe zaštićeni plastifikacijom
- 4 pokretna kotačića
- Izvlačna ladica za tipkovnicu na metalnim teleskopskim kliznim vodilicama

### OPCIJA ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava



Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
Ormar za PC	1710 × 680x 600

## Ormar za kemikalije, model OK



### NAMJENA

Za sigurno skladištenje raznih kemikalija.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti metalne izvedbe
- Zaštićen plastifikacijom
- Ojačana krilna vrata
- Opremljen s 4 tankvane i 4 pripadajuće filter ploče koje skupljaju razlivenu tekućinu
- Na vratima se nalaze otvori za prozračivanje

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073



OK-2



OK-1

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj polica	Težina (kg)
OK-1	1950 x 500 x 420	4	50
OK-2	1950 x 920 x 420	4	68

## Garderobni ormari

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U unutrašnjosti garderobnog ormara nalazi se polica s nosačem vješalice
- Konstrukcija i dimenzije osnovnog tipa garderobnog ormara su u skladu s HR normama
- Izrađen je montažno što omogućuje povezivanje više ormara
- Mogućnost isporuke na nogicama, na klupici i s kosim krovom
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava, lokot brava, elektronska brava, RFID brave

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Klupica
- Boja po izboru
- Na nožicama
- Kosi krov

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121

### DODATNE BOJE



RAL 1015 RAL 5010 RAL 7016

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)
GO-300	1800 x 300 x 500	20
GO-350	1800 x 350 x 500	20,5
GO-400	1800 x 400 x 500	21,5
GO-600	1800 x 600 x 500	40
GO-700	1800 x 700 x 500	41
GO-800	1800 x 800 x 500	43
GO-900	1800 x 900 x 500	60
GO-1050	1800 x 1050 x 500	62
GO-1200	1800 x 1200 x 500	64,5

\* za varijantu na nožicama visina +100 mm

NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVODI!



## Garderobni ormar s vertikalnom pregradom i donjom policom za odlaganje cipela

NAJ  
PRODAVANIJI  
PROIZVOD!

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Konstrukcija i dimenzije osnovnog tipa garderobnog ormara su u skladu s HR normama
- Izrađen je montažno što omogućuje povezivanje više ormara
- Izrađen prema HACCP standardu
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava ili lokot

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Zaključavanje lokotom
- Klupica
- Boja po izboru
- Kosi krov

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121



GO-FP-DP

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)
GO-FP-DP	1800 x 400 x 500	26
GO-FP-DP dvokrilni	1800 x 700 x 500	42
GO-FP-DP dvokrilni	1800 x 800 x 500	52
GO-FP-DP trokrilni	1800 x 1200 x 500	78

## Garderobni ormar s gornjom i donjom policom za odvajanje obuće

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Konstrukcija i dimenzije osnovnog tipa garderobnog ormara su u skladu sa HR normama
- Izrađen je montažno što omogućuje povezivanje više ormara
- Mogućnost isporuke na nogicama, na klupici i s kosim krovom
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Klupica
- Boja po izboru
- Na nožicama
- Kosi krov

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121



GO-DP-700

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)
GO-DP-350	1800 x 350 x 500	20,5
GO-DP-700	1800 x 700 x 500	41

# Garderobni ormar dvodijelni (po visini) - DV

## OSNOVNE ZNAČAJKE

- Površinski zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Pogodni su za bazene, škole, domove, trgovine...
- Boja:



RAL 7035

## OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

## DODATNE MOGUĆNOSTI

- Zaključavanje elektronska ili RFID brava
- Boja po izboru
- Za varijantu s nožicama visina + 100 mm

## POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121

## DODATNE BOJE



RAL 1033



RAL 3020



RAL 5015



RAL 6018

Model	Vanjske dimenzije V x Š x D (mm)	Broj vrata	Težina (kg)
DV-2	1800 x 300 x 500	2	18
DV-2	1800 x 400 x 500	2	18
DV-4	1800 x 575 x 500	4	37
DV-4	1800 x 800 x 500	4	37
DV-6	1800 x 850 x 500	6	52
DV-6	1800 x 1200 x 500	6	52
DV-8 KK	1800 x 1150 x 500	8	74
DV-8	1800 x 1600 x 500	8	74



## Garderobni ormar s ladicom

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Pogodni su za bazene, škole, domove, trgovine...
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Zaključavanje lokotom
- Boja po izboru

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 5010



RAL 7016



GO-L

Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
Ladica	400 x 600/800 x 800
GO-L	2200 x 600/800 x 800

## Garderobni ormar pretinčar

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Površinski zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Boja po izboru
- U cijelosti su metalne izvedbe

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
14074, 16121

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 1021



RAL 2004



RAL 3000



RAL 5010



RAL 5015



RAL 6011



RAL 7016



GO pretinčar 12

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj vrata	Težina (kg)
GO Pretinčar 5	1800 x 300/400 x 500	5	57
GO Pretinčar 10	1800 x 600/800 x 500	10	81,5
GO Pretinčar 12	1800 x 900/1200 x 500	15	53,8
GO Pretinčar 15	1800 x 900/1200 x 500	10	81,5

## Garderobni ormari sa Z vratima

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti metalne izvedbe
- Površinski zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### DODATNE MOGUĆNOSTI

- Na nožicama
- Klupica
- Nosač vješalice
- Boja po izboru
- Kosi krov

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

### DODATNE BOJE



RAL 1015 RAL 5010 RAL 7016



GO-Z 4

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj vrata	Težina (kg)
GOZ2	1800 x 400 x 500	2	23
GOZ4	1800 x 700 x 500	4	44
GOZ4	1800 x 800 x 500	4	45
GOZ6	1800 x 1200 x 500	6	68

## Garderobni ormar sa Z vratima, donjim pretincima za cipele i klupom

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Pretinci za odvajanje obuće
- Dvokrilna vrata
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava
- Lokot brava

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073,  
16139



GO-Z6-KP

Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj vrata	Težina (kg)
GO-Z6-KP (sa klupicom)	2170 x 1020 x 800	6	85
GO-Z6-P (bez klupice)	2170 x 1020 x 500	6	75

## Garderobni ormar za invalide

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava
- Posjeduju jedan master ključ u slučaju gubitka ključa

### DODATNE BOJE



RAL 1015



RAL 5010



RAL 7016



OI-1

Model	Vanske dimenzije V × Š × D (mm)	Težina (kg)
OI-1	1800 x 415 x 500	22
OI-2	1800 x 800 x 500	44
OI-3	1800 x 1185 x 500	65

## Garderobni ormar za vatrogasce

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Unutrašnjost garderobnog ormara sadrži više polica i vješalice
- Boja:



RAL 3000

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073



FRM2

Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
FRM1	1950 x 500 x 550
FRM2	1950 x 1000 x 550

## Ormar za odlaganje garderobe i arhive

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Izrađen je od visoko kvalitetnog čeličnog lima
- Zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Okomit u središnju pregradu, 3 police podesive po visini i jednu fiksnu policu
- Dvokrilna vrata
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

### DODATNE BOJE



RAL 1015 RAL 5010 RAL 7016



OGP

Model	Dimenzije V × Š × D (mm)
OGP	1800 x 800 x 380
OGP-1	1800 x 600 x 500
OGP-2	1800 x 800 x 500

## Ormar s master vratima

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- U cijelosti metalne izvedbe
- Površinski zaštićen elektrostatskom plastifikacijom
- Raspoloživ u različitim modelima, od 3 do 10 vrata
- Boja:



RAL 7035

### OPCIJE ZAKLJUČAVANJA

- Cilindar brava

### POSEBNE ZNAČAJKE



\*Prema normi  
HR EN 14073

### DODATNE BOJE



RAL 5010 RAL 6011



MV-1

Model	Varijske dimenzije V × Š × D (mm)	Broj pretinca u stupu
MV-1	1800 x 400 x 500	od 3 do 10
MV-2	1800 x 738 x 500	od 6 do 20



## Garderobna klupa bez naslona

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne konstrukcije sa sjedištem od drvenih letvica

Dimenzije V × Š × D (mm)
400 x 1000 x 400
400 x 1500 x 400
400 x 2000 x 400



## Garderobna klupa s naslonom

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne konstrukcije sa sjedištem i naslonom od drvenih letvica

Dimenzije V × Š × D (mm)
400 x 1000 x 400
400 x 1200 x 400
400 x 1500 x 400
400 x 2000 x 400



## Klupe bez naslona - složive jedna na drugu

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne konstrukcije sa sjedištem od drvenih letvica
- Mogućnost slaganja jedne na drugu
- Ušteda prostora

Dimenzije V × Š × D (mm)
450 x 1200 x 430
450 x 1600 x 430
450 x 2000 x 430



## Jednostrana garderobna klupa s donjom policom i vješalicama

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne konstrukcije sa sjedištem od drvenih letvica
- Na gornjem dijelu ima postavljene vješalice za odjeću
- Na donjem dijelu ispod klupe nalazi se polica za obuću



Dimenzije  
V × Š × D (mm)

400-1890 x 1200 x 400

400-1890 x 1600 x 400

400-1890 x 2000 x 400

## Dvostrana garderobna klupa s gornjom i donjom policom te vješalicama

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne konstrukcije sa sjedištem i naslonom od drvenih letvica
- Na gornjem dijelu ima postavljene vješalice za odjeću
- Na donjem dijelu ispod klupe nalazi se polica za obuću



Dimenzije  
V × Š × D (mm)

400-1890 x 1200 x 770

400-1890 x 1600 x 770

400-1890 x 2000 x 770

## Garderobni ormari inox

Ormari su u cijelosti inox izvedbe.



Model	Vanjske dimenzije V × Š × D (mm)
GO-IN30	1800 × 300 × 500
GO-IN40	1800 × 400 × 500

## Opcije zaključavanja garderobnih ormara



Cilindar brava



Brava za lokot



Brava s brojčanom kombinacijom



Elektronska brava



RFID brava



Brava za kovanice



Depozitna brava za kovanice



## Putnički garderobni ormari za prtljagu

### NAMJENA

Korisnik pohranjuje torbu ili neki drugi predmet u slobodan pretinac, zatvori vrata i uplati traženi iznos te dobije listić s bar-kodom. Skenira listić s bar-kodom i vrata pretinaca se automatski otvaraju.

### OSTALO

- Višejezična uputstva
- Različite dimenzije i broj pretinaca prema potrebi kupca
- Uplata kovanicama, novčanicama i karticama
- On-line praćenje stanja uplate i kvarova s jednog centralnog mjesta



skladišna oprema





# skladišni sustavi industrijska oprema

Cjelokupna logistička rješenja po principu "ključ u ruke"

Savjetovanje i projektiranje

Praćenje i nadzor pri gradnji

Isporuka opreme

Montaža i puštanje u rad

Edukaciju kadrova

Održavanje i modernizacija

Implementacija WMS-a

Uređaji i oprema za označavanje etiketiranjem



### Protočni regali za kutije



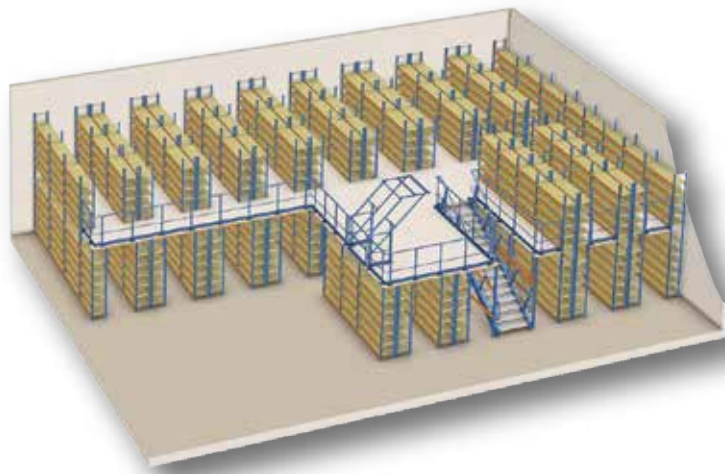
### Skladišni pokretni regali - Compactus



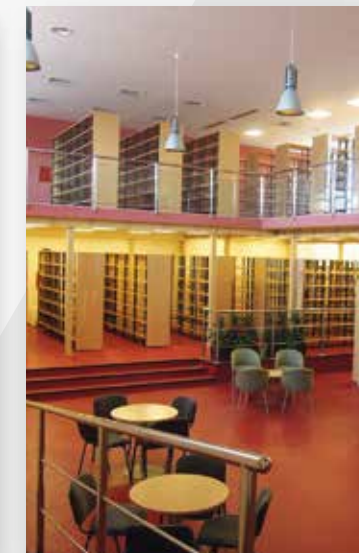
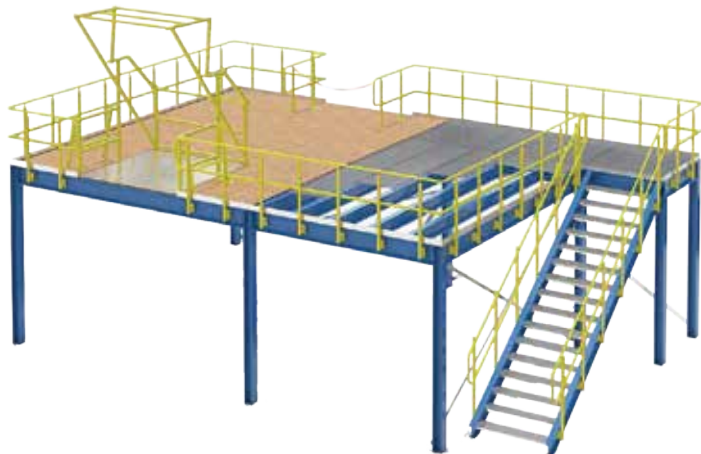
Shoebox, Zagreb



## Polični regalni podest



## Samonosivi čelični podest



skladišni sustavi



### Standardni paletni regali



JGL, Rijeka



Rotoplast, Garešnica

### Drive-in regali



Coca Cola, Zagreb



Podravka, Koprivnica

## Paletni shuttle regali (multi deep)



## Push-back regali



Violeta, Grude



Violeta, Grude

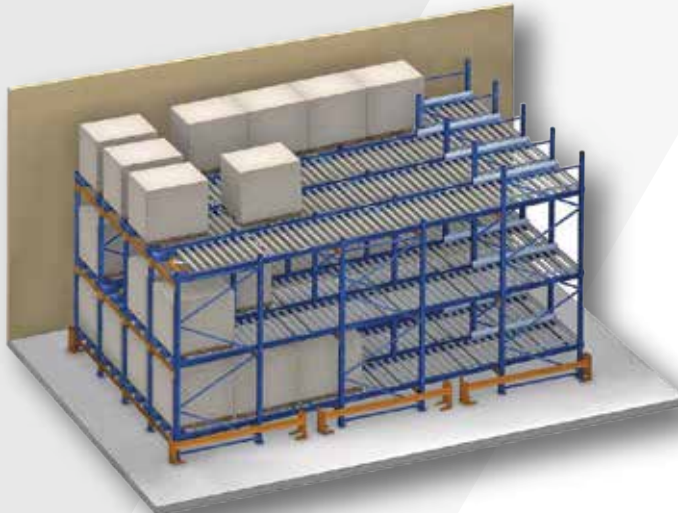


Cimos, Buzet

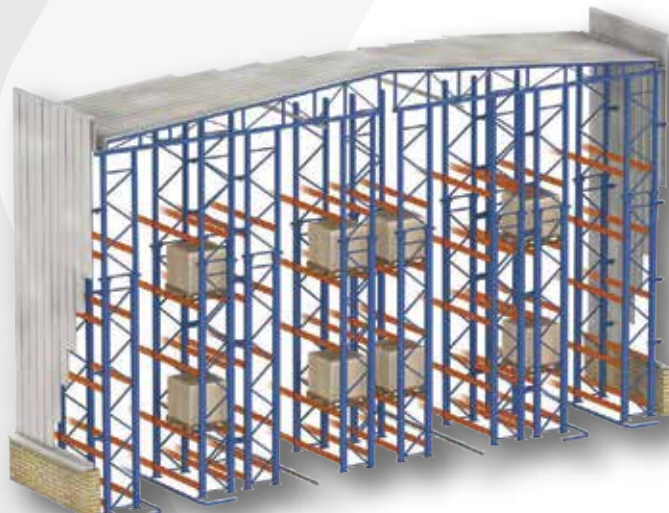


# skladišni sustavi

## Protočni paletni regali

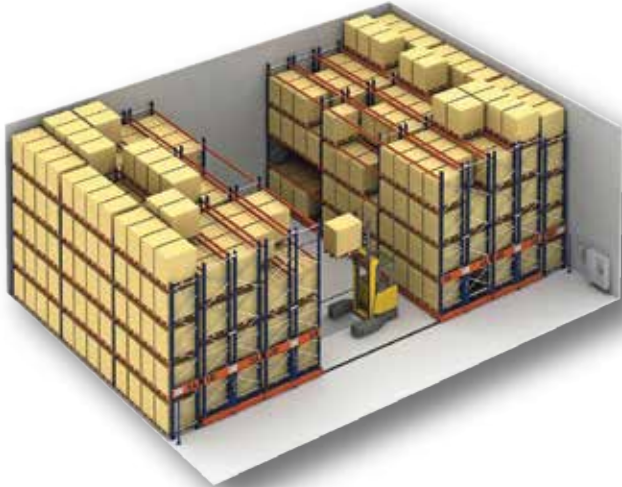


## Samonosiva regalna skladišta



# skladišni sustavi

## Pokretni paletni regalni sustav

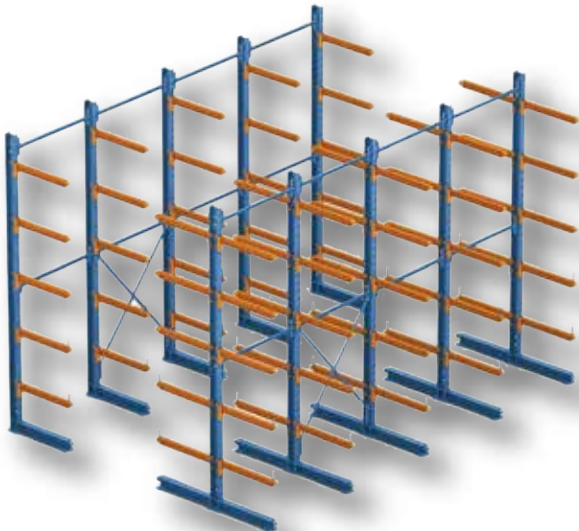


Mlinar, Zagreb



Pan pek, Zagreb

## Konzolni regali



Končar D&ST, Zagreb



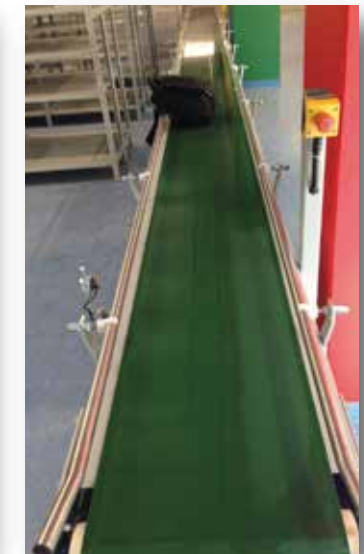
Elgrad, Zagreb



### Automatizirani skladišni sustavi

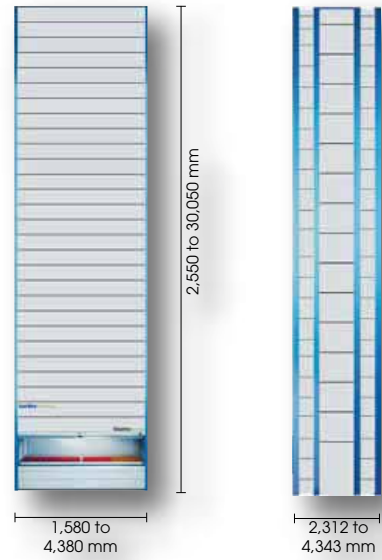


### Transportni sustavi



D.B.T. d.o.o., Zaprešić

## Vertikalni podizni moduli - Kardex Shuttle



## Vertikalni karusel - Kardex Megamat



skladišni sustavi

# skladišni sustavi

## Horizontalni karuseli - Kardex



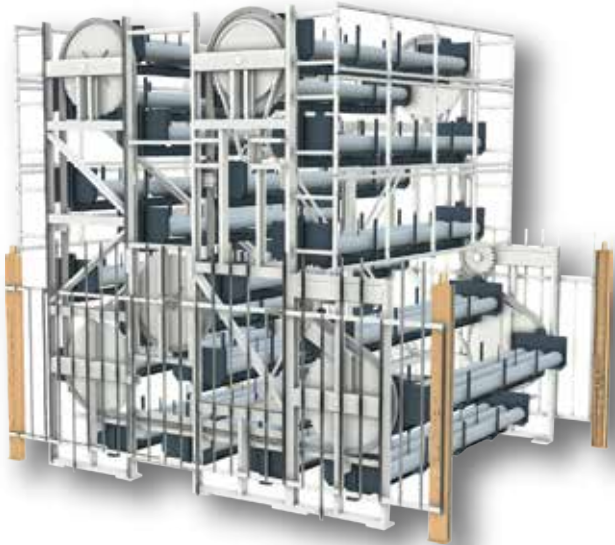
## Automatizirani skladišni uredaj za kutije - Kardex



## Vertikalni podizni uređaj - Kardex Towermat



## Vertikalni karusel- Kardex Intermat



skladišni sustavi



## Dodatna i zaštitna skladišna oprema

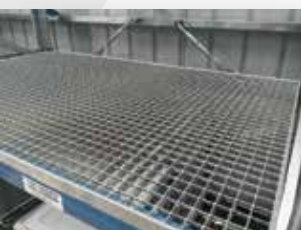
Štitnici bočnih stranica regala



Štitnici stupova regala



Čelične metalne rešetke



Linijski štitnici zidova (panela)



Zaštita od pada robe



Metalne regalne ispune



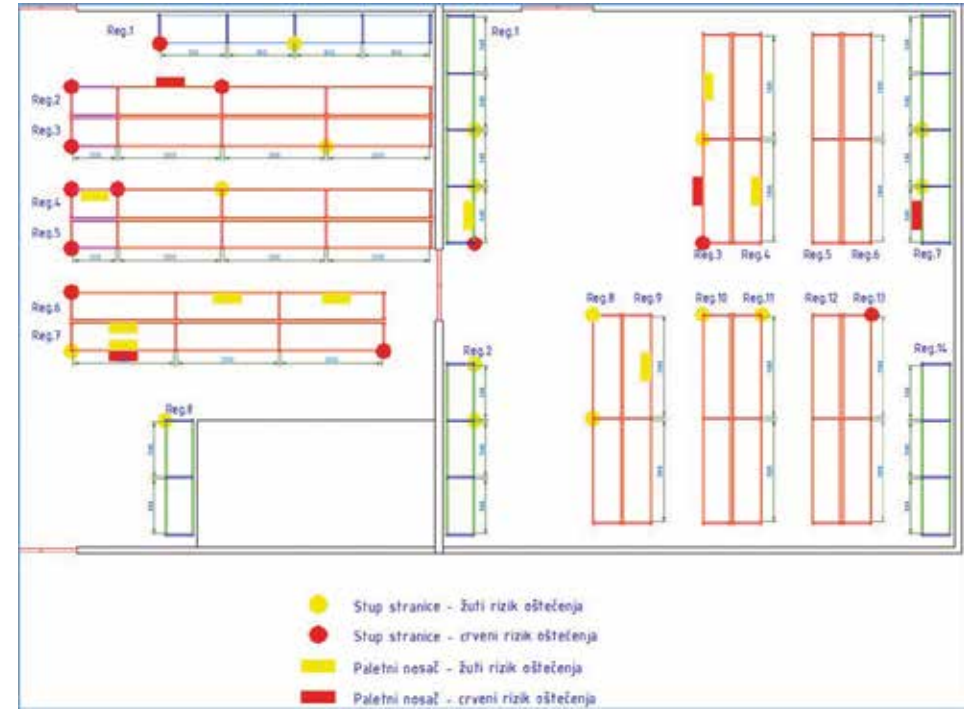
Drvene regalne ispune



Dodatni poprečni i uzdužni nosači



## Pregled regalne opreme - EN 15635

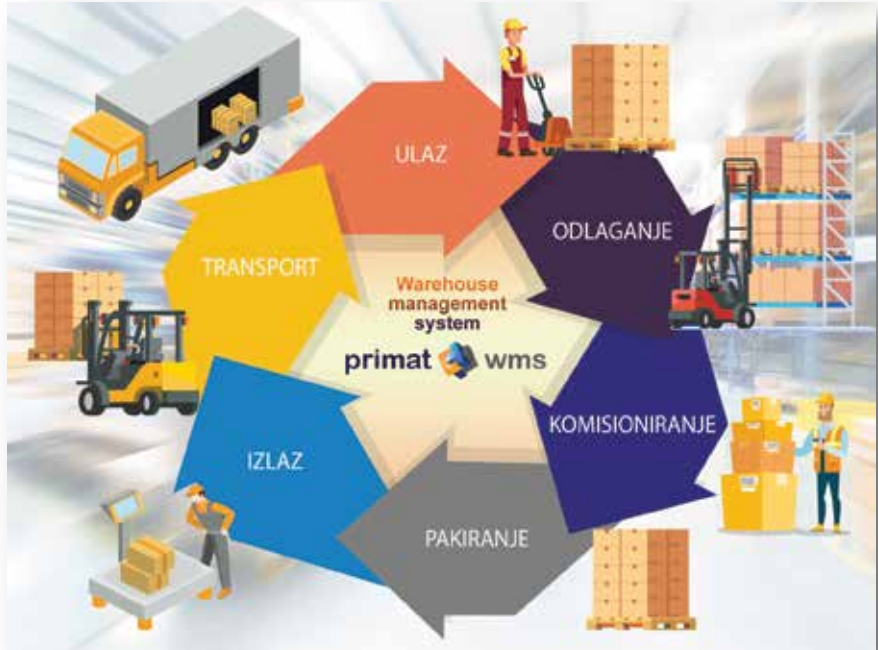


PRIMAT LOGISTIKA d.o.o. obavlja usluge pregleda regalnih skladišta. Izradujemo izvješće (nalaz) o pregledu regalnih skladišta s procjenom oštećenja i propisivanja postupaka korekcije istih.

- Čelični nepokretni skladišni sustavi – primjena i održavanje skladišne opreme (HRN EN 15635:2009) – metodologija pregleda.
- Regalna oprema se konstruira, izrađuje i kontrolira prema normi HRN EN 15635 kako je propisano u zemljama Europske unije.
- Norma je stupila na snagu 2009. godine u svim zemljama Europske unije. Kako bi se ustanovilo trenutno stanje skladišnog sustava te temeljem toga utvrdila ispravnost istog, potrebno je izvršiti detaljan pregled skladišta i skladišne opreme. Temeljem nalaza, potrebno je izvršiti korektivne radnje radi povećanja sigurnosti sustava.
- Detaljnom provjerom sustava provjerava se da li je skladišni sustav ispravno projektiran i izведен (nosivosti,...) te da li se pravilno upotrebljava.
- Cilj je sprječavanje opasnosti od oštećenja regalne opreme te posljedica izazvanih nepravilnim rukovanjem transportnim sredstvima i robom unutar regalnih skladišta.
- Potrebne ulazne podatke za izradu izvješća prikupljamo vizualnim pregledom, potrebnim mjeranjima i utvrđivanjem postojećeg stanja, te dokumentiranjem istog.

## Logistički i informatički sustav (WMS)

Sustav upravljanja skladištem (WMS), je cijelovito rješenje za praćenje i kontrolu svih skladišnih procesa. To je ključni dio opskrbnog lanca i prvenstveno ima za cilj kontrolirati kretanje robe u skladištu, uključujući dostavu, primanje, skupljanje i stavljanje u promet robe.



Sustav kreće i optimizira odlaganje svake stavke na svom mjestu. Kontrola svih logističkih procesa omogućena je bez ikakvih tragova papira. Podržava različite koncepte skladištenja (paletizirane ili ne paletizirane robe, prilagođena skladišta, automatska skladišta). Također, WMS podržava različite razine automatizacije obavljanja operacija pohrane (automatski ili ručni način rada).

WMS sustav je cijelovito rješenje za nadzor i praćenje svih skladišnih procesa, a razlog za uvođenje je, između ostalog, ubrzavanje protoka robe, smanjenje pogrešaka u radu, maksimalno korištenje radnog vremena i skladišnih kapaciteta kako bi se povećala učinkovitost i profitabilnost.

Primat WMS sustav temelji se na vlastitom softveru; sva logistička rješenja su razvijena od strane naših iskusnih inženjera i programera prilagođenih potrebama samih korisnika.

Sustav podržava označavanje, primanje i isporuku gotovih proizvoda pomoću ručnih RF terminala. Svi podaci pohranjeni su u Oracleovoj bazi podataka. WMS pokriva sve faze manipulacije robom u skladištu, od inputa, proizvodnje komercijalnih paketa, do izlaza i povezan je s vrhunskim poslovnim informacijskim sustavom koji u stvarnom vremenu razmjenjuje sve potrebne informacije.

Po svojim značajkama i mogućnostima, Primat WMS je usporediv s bilo kojim globalnim WMS rješenjem, ali je trošak prihvatljiviji.

Među ostalim pogodnostima koje želimo spomenuti, moramo napomenuti da je softver fleksibilan i podržava bilo koju veličinu tvrtki, poduzeća i poslovnih opsega. Što se tiče hrvatskih tvrtki, velika je prednost da poslujemo kod kuće, što omogućuje brzi odgovor i nedostatak jezične barijere.

Primat osoblje odlikuje veliko iskustvo i znanje, a softver je izrađen korištenjem novih i suvremenih tehnologija.

Uredaji i oprema za industrijsko označavanje. Dugi niz godina na tržištu smo prisutni s rješenjima iz područja industrijskog označavanja, poglavito automatskog etiketiranja.



Naši uredaji i sustavi rade u čitavom nizu industrija u regiji. Bilo da se radi o industrijskim printerima, etiketirka ili Print&Apply ("ispisi i zaliđe") uređajima, u mogućnosti smo našim korisnicima ponuditi projektiranje, implementaciju i održavanje opreme, kao i redovitu isporuku potrošnoga materijala (samoljepljive etikete i riboni).

Print&Apply etiketirke – automatski ispis i apliciranje etiketa (strojno označavanje u realnom vremenu) za označavanje transportnih/logističkih pakiranja ili paleta. Imaju ugrađeni printer te aplikator etiketa.

Sustavi etiketiranja – kompletni sustavi opremljeni etiketirkama, Print&Apply uređajima, ink-jet printerima, i dr., uključuju transporter i upravljački dio, provjeru etikete skeniranjem ili OCR-om, a po potrebi i izbacivanje neispravnih proizvoda (etiketiranje bočica, kutijica, vrećica i dr.).

## Termo-transfer printeri

Stolni printeri etiketa u rolama, za uredska ili industrijska okruženja, namijenjena ispisu 1D ili 2D kodova, logotipa, ser. brojeva, vremena, datuma, uvoznih deklaracija i drugih logističkih podataka (ručno označavanje proizvoda) ili priprema rola za automatske strojeve.



## Etiketirke

Automatske glave za apliciranje gotovih predprintanih etiketa na jedinične proizvode ili pakiranja (strojno označavanje).



## Potrošni materijali – etikete i riboni

Primat logistika d.o.o. osigurava kontinuiranu opskrbu potrošnim materijalom u svrhu barkodiranja i sljedivosti: samoljepljive i nesamoljepljive etikete svih dimenzija i tipova materijala, te riboni (termo folije) za rad termo-transfer printer-a. Isporučujemo:

- Samoljepljive papirnate TTS, Chrom i Vellum etikete, ili Termo osjetljive
- PE/PP etikete za vanjske uvjete i povećanu postojanost podataka
- Bianco etikete ili etikete s predtiskom
- PVC ili kartonske privjesnice (tagovi)
- Tekstilne trake za izradu ušivnih etiketa
- Riboni za sve vrste materijala i sve uvjete korištenja
- Folije za vrući tisak



## strojevi za omatanje paleta stretch foljom

Specijalni strojevi za omatanje paleta ili kutija:

- Poluautomatski ili potpuno automatski uredaj
- Brza i jednostavna upotreba, za sve vrste proizvoda na paleti
- Znatno niži troškovi omatanja i veća kvaliteta u usporedbi s ručnim omatanjem
- Mogućnost prilagođavanja dimenzija stroja prema potrebama korisnika
- Mnoštvo dodatnih funkcija i mogućnost korištenja dodatne opreme (predstezanje folije, navozna rampa, pritisna ruka ...)
- CE certifikat za kvalitetu i sigurnost opreme



## HR pisači - visoke rezolucije

- Za proizvode i ambalažu
- Ispis bar kodova, 2D kodova, grafike, teksta...
- Tinte za porozne podloge i brzosušeće tinte za neporozne podloge



## Ink-Jet označavanje

CIJ-industrijski tintni pisači s kontinuiranim mlazom brzosušeće tinte.

- Beskontaktno označavanje po svim vrstama podloga
- Ispis roka trajanja, LOT broja...



## TTO termal transfer overprint

- Ispis direktno na pakirni materijal
- Visoka rezolucija
- Ispis bar koda, sastava, nutricionističkih podataka...
- Trajni ispis
- Eliminira potrebu za etiketom- niži trošak





# građevinsko - obrtničko - instalaterski radovi

Armiranobetonski radovi  
Hidroizolatorski radovi  
Pripremni radovi  
Zidarski radovi  
Ručno i strojno žbukanje  
Strojne glazure  
Krovopokrivački radovi  
Limarski radovi  
Podopolagački radovi  
Gips kartonski radovi  
Soboslikarski radovi  
Aluminijска, PVC и дрвена столарија  
Pregradne stijene  
Strojarske instalacije  
Elektroinstalacije



# gradjevinski radovi



Hrvatska Pošta, poštanski ured Sloboština



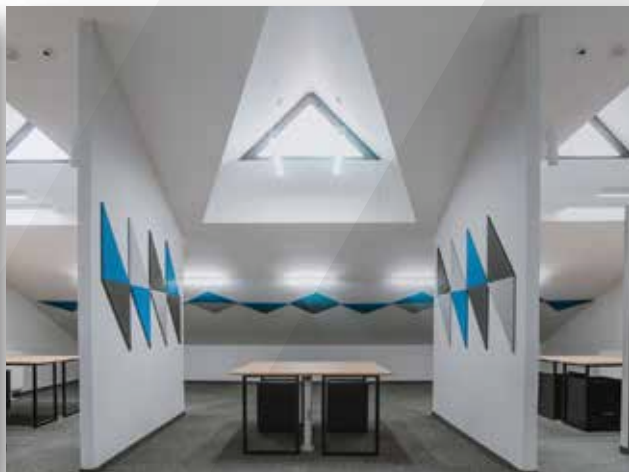
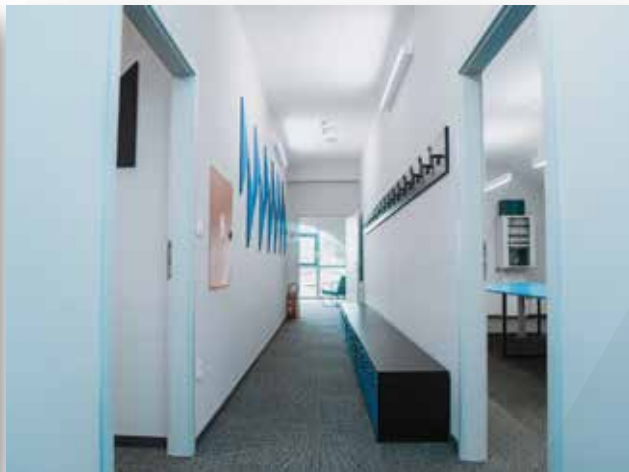
Centar za socijalnu skrb, Donja Stubica



# građevinski radovi



Gradska knjižnica, Sveti Nedelja



Fina, Zabok



# opremanje objekata

Uredski prostori  
HoReCa

Konferencijske i kazališne dvorane  
Muzeji, knjižnice, galerije i arhiva  
Obrazovne institucije  
Zdravstvene ustanove i farmacija



## Opremanje uredskih prostora



Centar za poduzetništvo i nove tehnologije Trokut, Šibenik

## Opremanje HoReCa



Badel 1862., Zagreb

## Opremanje kazališnih dvorana



Zagrebačko gradsko kazalište Komedija, Zagreb

## Opremanje farmacije



Ljekarne Zagrebačke županije, Velika Gorica

opremanje objekata



## Opremanje zdravstvenih ustanova



Dental centar Mostarac, Zagreb



Bolnica Sv. Duh, Zagreb

## Opremanje kulturnih ustanova



Tvrđava Sv. Ivan, Šibenik



Baraćeve špilje, Rakovica



opremanje objekata



## Opremanje obrazovnih institucija



Studentski dom, Dubrovnik

# Opremanje objekata

## Opremanje knjižnica



Gradska knjižnica, Crikvenica



## Opremanje muzeja



Muzej Cetinske krajine, Sinj



## Elektropodizni uredski stol

Elektromotorom je osigurano individualno prilagođavanje visine radnog stola svakom korisniku uz mogućnost memoriranja u 3 pozicije, čime se povećava produktivnost i čuva zdravlje.

Metalna konstrukcija podiznog stola izvedena je tako da nema prepreka ispod stola neovisno o položaju tijela korisnika.

Tipkovnica za upravljanje podiznim stolom smještena je neposredno ispod radne plohe, te je lako dostupna.

Elektro podzna metalna baza se sastoji od dvije teleskopske noge, s dva motora, postolja su plastificirana i dostupna u standardnim bojama siva (ral 7045), crna (ral 9005) ili bijela (ral 9016) ispod ploče stola nalazi se metalna plitica za spremanje kablova.

Radna ploča uredskog stola, prednja maska, te dodatne pregrade (naručuju se zasebno) su izrađene od visokokvalitetnog oplemenjenog iverala debljine 25 mm.

Boja i završna obrada radne ploče stola izvodi se prema zahtjevu kupca, a standardno iz ponude dostupnih lakerskih mat dekora. Moguća je izvedba po narudžbi i od drugih materijala i završnih obrada (mdf, furnir, kompoziti i sl.).

Dimenzija radne ploče je moguće izvesti u rasponu od 120 do 200 cm i dubine od 60 do 80 cm.



## Akustična kabina

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Modeli namjenjeni za 1, 2 i 4 osobe
- Staklo na vratima debljine 8 mm
- Kabina je postavljena na kotačima za lakše pomicanje
- Ugrađena ventilacija za strujanje zraka  $74 \text{ m}^3/\text{h}$
- Sukladno ISO 23351-1, mjerenoj razine smanjenja buke



PAPL-4



PAPL-1



Flixbus, Zagreb

Model	Dimenziјe V × Š × D (mm)
PAPL-1	1000 x 1000 x 2340
PAPL-2	2200 x 1000 x 2340
PAPL-4	2200 x 2000 x 2340



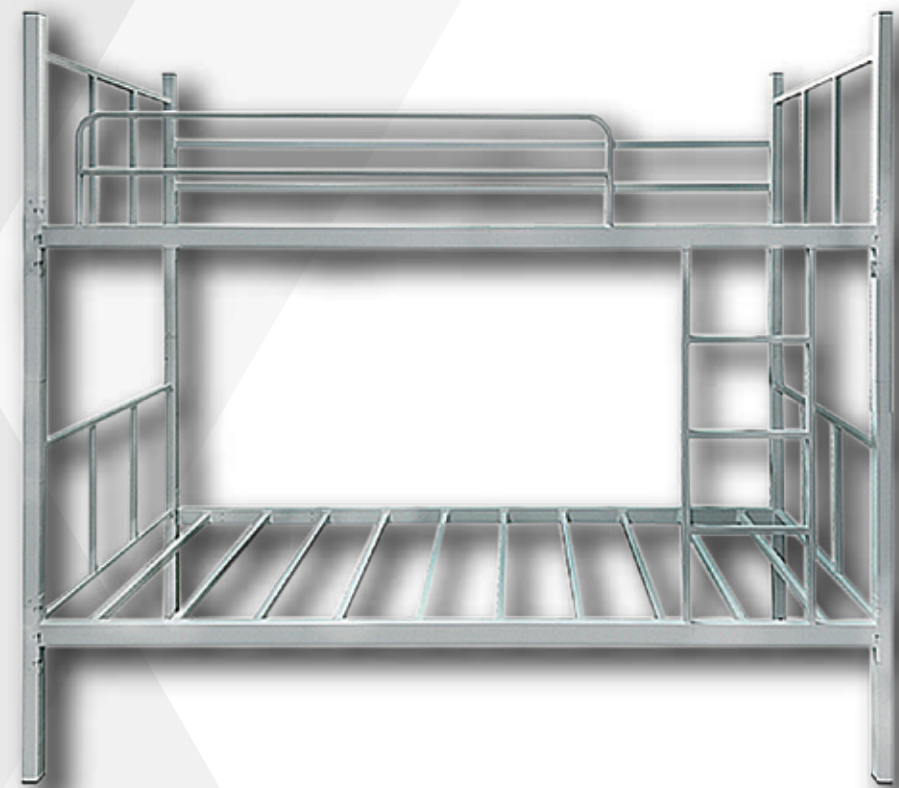
## Metalni krevet na kat

### NAMJENA

Metalni krevet na kat za odrasle.

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Metalne podnice
- Vanjske dimenzije: 2000x2090x970 mm (VxŠxD)
- Unutarnje dimenzije prilagođene za madrac 200x90 cm (nije uključen)
- Završno plastificirano u svjetlosivu boju RAL 7035
- Mogućnost razdvajanja u 2 zasebna kreveta
- Sa jednom zaštitnom ogradom i ljestvama (mogućnost skidanja u slučaju korištenja zasebnih kreveta)
- Ukupna nosivost kreveta na kat do 250kg



## Klupa za park

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Materijal: drvo masiv ariš
- Površinska obrada bajcanje te lakiranje
- Dimenzije profila drvenih letvica su 80x40 mm, a standardni montažni razmak između njih iznosi 25 mm
- Dimenzija klupe (VxŠxD): 880x1900x510 mm, bez pripreme za ankriranje



## Drveni stol za park

### OSNOVNE ZNAČAJKE

- Materijal: drvo masiv ariš
- Površinska obrada bajcanje te lakiranje
- Parkovni stolovi izrađeni su iz kvadratnih cijevi 40x40 mm
- Dimenzije profila drvenih letvica su 80x40 mm, a standardni montažni razmak između njih iznosi 10 mm
- Dimenzije stola (VxŠxD): 710x1900x750 mm, bez pripreme za ankriranje





## Uredske stolice



MYTURN



ACTION



ZOE



JUMP



XENON



MOTTO



SECURE 24



LOGICA



RAYA

# opremanje objekata



LIGHT UP



WOW



FLY



ELLIE PRO



VERIS NET



EOLO



MOBY



START S



LIGHT UP





## Konferencijske stolice



PASSPORT



MOTTO



ACOS PRO



RBM ANA



RBM NOOR



DIVA



MAT Y



KELLY



ARIZ



COM



MEETING



OCEAN



opremanje objekata

# Opremanje objekata



116



## Fotelje



SOFTBOX



MARIA



VANCOUVER



VANCOUVER OTO



WALL IN



# opremanje objekata



NU



ROMY



SISS



CHIC



SORRISO



FAN

## Radne/laboratorijske stolice



WALKER



WALKER S



FABRIK



JOKO 3



JOKO 2



WOODY



WOODY S



COMFORT



WORK



FABRIK S

opremanje objekata



## DRŽAVNA UPRAVA I TVRTKE

Državna geodetska Uprava  
Državna uprava za zaštitu i spašavanje  
Državni arhiv u Osijeku  
Državni arhiv u Vukovaru  
Državni inspektorat  
Grad Zagreb  
Grad Gospić  
Hrvatske autopiste  
Hrvatske šume  
Hrvatske vode  
Hrvatski državni arhiv  
Hrvatski državni arhiv (Zagreb, Rijeka, Zadar, Varaždin, Sisak, Osijek...)  
Hrvatski državni sabor  
Hrvatska elektroprivreda  
Hrvatski geološki institute  
Hrvatska kontrola zračne plovidbe  
Hrvatska pošta  
Hrvatska radiotelevizija  
Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje  
Hrvatski zavod za zapošljavanje  
Komunalac Samobor  
Koprivničko križevačka županija  
Ministarstvo financa  
Ministarstvo financa  
(Porezna uprava – Slavonski brod)  
Ministarstvo kulture  
Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture  
Ministarstvo pravosuđa  
Ministarstvo unutarnjih poslova  
Ministarstvo vanjskih poslova  
Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi  
Ministarstvo obrane  
Općinski Sud u Zagrebu  
Primorsko goranska županija  
Zagrebačka županija  
Zavod za zaštitu bilja u poljoprivredi i šumarstvu

## TELEKOMUNIKACIJE

A1  
T-Hrvatski Telekom  
Telemach  
Telekomunikacije  
Hrvatska agencija za poštu i elektronske BRODOGRADNJA

Brodotrogir  
Brodomerkur  
3. Maj brodogradilište  
Brodosplit brodogradilište

## EDUKACIJA UMJETNOST I SPOMENICI

Akademija likovnih umjetnosti  
Arheološki muzej Zagreb  
Ekonomski fakultet  
Fakultet političkih znanosti  
Galerija umjetnina Split  
Geotehnički fakultet  
Gradska knjižnica Karlovac  
Gradska knjižnica Pag

## GRADSKA KNJIŽNICA VUKOVAR

Hrvatski muzej naivne umjetnosti  
Hrvatski športski muzej  
Hrvatsko katoličko sveučilište  
Knjižnica "Bogdan Ogrizović" u Zagrebu  
Knjižnica arheološkog muzeja u Zagrebu  
Knjižnica energetskog instituta "Hrvoje Požar"  
Knjižnica filozofskog fakulteta u Žadru  
Knjižnica medicinskog fakulteta u Splitu  
Knjižnica muzeja hrvatskih arheoloških spomenika u Splitu  
Knjižnica specijalne policije u Zagrebu  
Knjižnica u Lipiku  
Muzej grada Koprivnice  
Muzej grada Zagreba  
Muzej hrvatskog zagorja  
Muzej Slavonije  
Muzej za umjetnost i obrt  
Sveučilište u Splitu  
Sveučilišna knjižnica Rijeka  
Sveučilišna knjižnica Split  
Tehnički fakultet u Rijeci  
Učiteljski fakultet u Zagrebu  
Veleučilište Nikola Tesla u Gospicu  
Veterinarski fakultet  
Zagrebačka škola ekonomije i menadžmenta  
Znanstvena knjižnica u Zadru

## INDUSTRIJA – PROIZVODAČI

Aluflexpack  
Alca  
Alka trade  
Badel 1862  
Bakmaz  
Belje  
Biognost  
Bobis  
Boxmark leather  
Carlsberg Croatia  
Coca Cola  
Contec  
Dalekovod  
Danica mesna industrija  
DBT  
Dukat mlijeca industrija  
Elgrad  
Empwr  
Ericsson  
Eurogram-Tis  
Franck  
Gavrilović  
General electric  
Glaxo Smith Kline Zagreb  
Heineken  
IGEPA – plana papiri  
Istra vino  
Kandit  
Knauf  
Koestlin  
Končar

## KONČAR

Končar-Institut za elektrotehniku  
Kraš  
Kutjevo  
LTH – metalni cijev  
M-san  
Man  
Mar Mar  
Medi-Link  
Meggle Hrvatska  
Mesna industrija Braća Pivac  
Mlinar  
Našice cement  
Nexe grupa  
Nin elektrocommerce  
Osatina grupa  
Palma  
Phillip Morris Zagreb  
PIK Vrbovec  
Piko  
Podravka  
PPK Karlovačka mesna industrija  
Pršt Voštane  
Ptuo Babić  
Pan pek  
Radin Grafika  
Radin repro i roto  
Rasco  
RRIF plus  
Saponia  
Siemens  
Slobodna Dalmacija  
Tahograf  
Tehnika  
Tondach Hrvatska  
Tvornica ulja Čepin  
Violeta  
Vindija  
Vinkoprom  
Vodovod Zadar  
Wasi  
Wollsdorf components  
Würth Hrvatska  
Yazzaki Europe Limited  
Zagrebački holding  
Žito grupa  
Žito

## TRGOVINA

Adidas  
Agrokor trgovina  
Alca  
Atlantic  
Bakmaz  
Bipa  
Credo centar  
DM-drogerie markt  
Eurospin  
Fibis  
Filip trade  
H&M Hennes i Mauritz

## INTERSPAR

KTC  
Konzum  
Lidl Hrvatska  
Narodne novine  
Nike Retail BV glavna podružnica Zagreb  
Orbico

Plodine  
Spar

Studenac  
Strojopromet  
Tommy

Zara Hrvatska  
**ENERGETIKA I NAFTNA INDUSTRIJA**

Adria Oil  
Antunović  
Crobenz  
Dalekovod  
Dina-Petrokemija  
HEP proizvodnja  
INA  
Jadranski naftovod  
Končar elektroindustrija  
Plinacro  
Ppd

STSI integrirani tehnički servisi  
Tifon  
Zovko

## FINANCIJSKI SEKTOR

Croatia osiguranje  
Cosmopolitan life  
Erste & Steiermarkische bank  
Euroherc osiguranje  
Fina Financijska agencija  
Hrvatska banka za obnovu i razvitak  
Hrvatska pošta  
Hrvatska poštanska banka  
Jadransko osiguranje  
Kvarner Wiener Stadische  
OTP banka Hrvatska  
Raiffeisenbank Austria  
Privredna banka Zagreb  
Uniqua osiguranje  
Zagrebačka banka

## FARMACEUTSKA INDUSTRIJA I LABORATORIJ

Agencija za lijekove i medicinske proizvode  
Belupo  
Dom zdravlja Zagreb – zapad  
Gradska ljekarna Zagreb  
Jadran Galenski Laboratorij  
Medika  
Medical intertrade  
Oktal pharma  
Phoenix pharmacija  
Pfizer Hrvatska  
Pliva  
Splitske ljekarne



**ZDRAVSTVO**  
 Hrvatski zavod za transfuzijsku medicine  
 KBC Rijeka  
 KBC Zagreb  
 Klinika za traumatologiju, Zagreb  
 Opća bolnica Gospic  
 Opća bolnica Varaždin  
 Poliklinika za rehabilitaciju slušanja govora  
 Zavod za javno zdravstvo  
**AUTOINDUSTRija , PROMET, TRANSPORT I LOGISTIKA**  
 AD Plastik  
 Agencija za civilno zrakoplovstvo  
 Aluflexpack novi  
 Artex  
 Auto Hrvatska  
 Auto Krešo  
 Auto kuća Kovačević  
 Auto kuća Štarkelj  
 Bina Istra  
 Croatia airlines  
 Ciak  
 Frigo motors  
 Gideo brothers  
 Havi logistic  
 Hrvatska kontrola zračne plovidbe Zagreb  
 HŽ Hrvatske željeznice  
 HŽ vuča vlakova  
 Kuhne & Nagel  
 Porscheinterauto AUDI, Zagreb  
 Rimac  
 Renault trucks  
 SCL logistika  
 Scania Hrvatska  
 Trast  
 Volvo  
**TURIZAM I UGOSTITELJSTVO i ostalo**  
 Agencija za civilno zrakoplovstvo  
 Dubrovački vrtovi sunca  
 Hotel Antunović  
 Hotel Aristos  
 Hotel Excelsior  
 Hotel Inero  
 Hotel Medena  
 Hotel More  
 Hotel Osijek  
 Hotel Villa Skansi  
 Hoteli Dubrovačka Rivijera  
 Istrapedia  
 Maistra  
 Michaeler & Partner  
 Plava laguna  
 Punta Skala  
 RTL Hrvatska  
 Solaris d.d.  
 Valamar Riviera

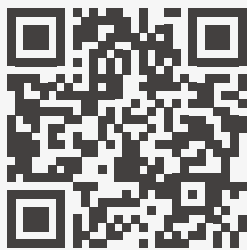




## PRIMAT LOGISTIKA D.O.O.

Žastavnice 11,  
10251 Hrvatski Leskovac  
Zagreb, Hrvatska  
tel: +385 1 55 51 255  
fax: +385 1 55 51 288  
e-mail: info@primatlogistika.hr

[www.primatlogistika.hr](http://www.primatlogistika.hr)



## ISO CERTIFIKAT



Upravljanje kvalitetom



Upravljanje okolišem



Zaštita na radu



Upravljanje energijom

## PRODAJA

**ARHIVSKA, SKLADIŠNA, GARDEROBNA  
I SIGURNOSNA OPREMA**  
tel: +385 1 6593 485  
e-mail: prodaja@primatlogistika.hr

**SKLADIŠNI UREDAJI I SUSTAVI**  
tel: +385 1 5551 263  
e-mail: skladisna@primatlogistika.hr

**OPREMA ZA OZNAČAVANJE**  
tel: +385 1 6593 446  
e-mail: oprema@primatlogistika.hr

**OPREMA ZA KNJIŽNICE I MUZEJE  
OPREMANJE POKRETnim  
REGALnim SUSTAVIMA**  
tel: +385 1 5551 265  
e-mail: arhivska@primatlogistika.hr

**OPREMANJE OBJEKATA I STOLICE**  
tel: +385 1 6593 461  
tel: +385 1 5551282  
e-mail: opremanje@primatlogistika.hr

**GRAĐEVINSKI RADOVI**  
tel: +385 1 5551 266  
e-mail: gradjevina@primatlogistika.hr

**SERVIS**  
tel: +385 1 5551 250  
e-mail: servis@primatlogistika.hr

**VODITELJ LOGISTIKE**  
tel: +385 1 5551 280