

i n o x o p r e m a



15
godina
tradicije u kvaliteti



Poštovani,

Tvrtka VAK d.o.o. osnovana je 1994. godine sa povratničkim kapitalom, kao obiteljska tvrtka na čelu sa osnivačem i direktorom oec. Antunom Vođinac i sinovima Oliverom i Narcisom.

Osim osnivačkog kapitala, u tvrtku je uloženo dugogodišnje praktično i teorijsko iskustvo iz područja obrade i izrade proizvoda iz nehrđajućeg čelika ili inox-a. Od svog osnutka radimo po načelima poslovne etike i izvršavanja dogovorenih i preuzetih obveza prema poslovnim partnerima što uz proizvodno iskustvo preneseno na djelatnike garantira kvalitetu naših proizvoda - danas s ponosom ističemo TRADICIJU KVALITETE.

Odlike inox-a kao materijala odlike su naših proizvoda čvrst, postojan, čist, vizualno elegantan i moderan, a ugrađen u prostor čini taj prostor posebnim i ugodnim. Sjaj inox-a i refleksija prostora na njemu čine savršenu cjelinu, plijeneći pažnju svakoga, bez obzira radi li se o interijeru ili eksterijeru.

Utemeljeno na kvaliteti i poslovanju po načelu dobrog gospodarstvenika, tvrtka VAK d.o.o. je u stalnom proširenju svojeg proizvodnog programa, kao i povećanja broja poslovnih partnera. Zahvaljujući našoj tehnološkoj opremljenosti i stručnosti danas smo zastupljeni u mnogim područjima gdje se koristi razna oprema i proizvodi iz inox-a.

Mnoge velike i poznate tvrtke naši su stalni poslovni partneri, a sama postojanost naših poslovnih odnosa zasniva se na kvaliteti naših proizvoda i uvažavanju međusobnih interesa.

Osim ukratko prikazanog programa u ovom katalogu aktivni smo i u:

- građevinarstvu (razne ograde, slivnici, kanali, obloge i ostalo),
- klaoničko-mesoprerađivačkoj industriji (stolovi, rukoperi, sterilizatori, prese za pizza šunku, kuke, kolica i ostala prateća oprema),
- ostaloj prehrambenoj industriji (laktofrizi i ostala prateća oprema),
- farmaceutskoj industriji (ormari, rukoperi i ostala prateća oprema),
- kemijskoj industriji (spremniči, cjevovodi i ostalo),
- ostalim područjima gdje se koristi opremai proizvodi od inox-a ili se na njima vrše razne dorade ili sanacije pojedinih dijelova.

Predstavljeni program podložan je promjenama uvažavajući potrebe, mišljenja i prijedloge kupaca u skladu s našim tehnološkim mogućnostima. Novitete i sve nastale promjene u proizvodnom programu pratite na našim internet stranicama www.inoxoprema.hr

Unaprijed zahvalni na budućoj međusobnoj suradnji,

VAK d.o.o.

Direktor:

Antun Vođinac sa suradnicima



Braće Radića 97
Kruševica
35220 Slavonski Šamac

Tel: ++385 (0)35 473 643
Fax: ++385 (0)35 473 098

E-mail: vak@sb.t-com.hr

www.inoxoprema.hr



1



Panj za rasjecanje mesa tipa POP

Panj za rasjecanje mesa tipa POP

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
POP-01	300	300	850
POP-02	350	350	850
POP-03	400	400	850
POP-04	450	450	850
POP-05	400	500	850
POP-06	600	350	850
POP-07	500	500	850
POP-08	600	350	850
POP-09	600	400	850
POP-10	600	450	850
POP-11	600	500	850
POP-13	700	400	850
POP-14	700	500	850
POP-17	800	400	850
POP-18	800	500	850
POP-22	900	300	850
POP-23	900	500	850
POP-27	1000	400	850
POP-28	1000	450	850
POP-29	1000	500	850

Panj za rasjecanje mesa izведен je iz kvalitetnog inoxa AISI 304. Opremlje je kutnim stegama za fiksiranje S-PE ploče za siječenje debljine 100 mm. Konstrukcija panja izvedena je iz kvadratnih cijevi 40x40mm, a ispod ploče nalazi se polica za odlaganje. Noge panja opremljene su niveler stopicama.

2



Stol tipa RSRM-I-RP-PR

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSRM-1250/60	1250	600	850
RSRM-1250/70	1250	700	850
RSRM-1250/85	1250	850	850
RSRM-1500/60	1500	600	850
RSRM-1500/70	1500	700	850
RSRM-1500/85	1500	850	850
RSRM-1750/60	1750	600	850
RSRM-1750/70	1750	700	850
RSRM-1750/85	1750	850	850
RSRM-2000/60	2000	600	850
RSRM-2000/70	2000	700	850
RSRM-2000/85	2000	850	850
RSRM-2500/60	2500	600	850
RSRM-2500/70	2500	700	850
RSRM-2500/85	2500	850	850

3



Stol tipa RSRM-I-RP-PR

Radni stolovi za rasjecanje mesa tipa RSRM izrađeni su iz masivnog inoxa AISI 304. Radna ploča izrađena je iz inoxa 1,5 mm sa stabilnom podkonstrukcijom. Konstrukcija stola izrađena je iz inox cijevi 40x40mm. Noge stola opremljene su plastičnim niveler stopicama. U donjem dijelu stola nalazi se rešetkasta polica. Radna ploča stola opremljena je plastičnom daskom S-PE iz visokomolekularnog polietilena debljine 30 mm i širine 300 mm. Stolovi dulji od 2000 mm opremljeni su sa 6 nogu.

4



Stol tipa RSRM-I-RP

Stol tipa RSRM-I-RP

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSRM-I-RP 100	1000	850	850
RSRM-I-RP 125	1250	850	850
RSRM-I-RP 150	1500	850	850
RSRM-I-RP 175	1750	850	850
RSRM-I-RP 200	2000	850	850
RSRM-I-RP 250	2500	850	850

Stolovi tipa RSRM-I-RP također su kompletno izrađeni iz inox materijala AISI 304.

Stolovi tipa RSRM-I-RP imaju izdignuta gornja tri ruba za razliku od stolova tipa RSRM koji imaju izdignut samo zadnji rub.

5



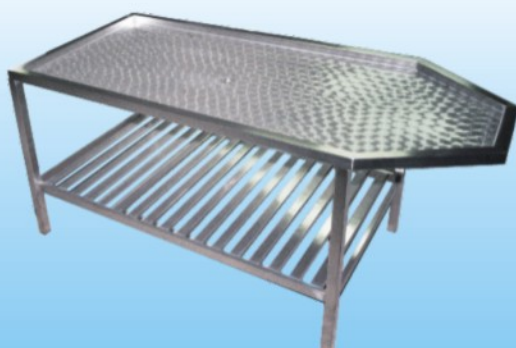
Stol tipa RSRM-II-RP

Stol tipa RSRM-II-RP

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSRM-II-RP 1500	1500	1350	850
RSRM-II-RP 2000	2000	1350	850
RSRM-II-RP 2500	2500	1350	850

Radni stolovi za rasjecanje mesa tipa RSRM-II-RP izrađeni su kompletno iz inox materijala AISI 304 sa pripremljenim ležištem za dvije PP daske širine 300 mm i debljine 30 mm. Opremljeni su plastičim niveler stopicama i prema zahtjevu kupaca sa rešetkastom policom. Osim navedenih dimenzija, a na zahtjev kapaca, moguća je izrada stolova i drugih dimenzija.

6



Stol tipa RSK-RP

Stol tipa RSK-RP

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSK-RP 150	1500	750	850-950
RSK-RP 180	1800	800	850-950

Stolovi tipa RSK-RP izrađeni su kompletno iz inox materijala AISI 304. Gornja radna površina stola udubljena je za 30 mm što doprinosi spriječavanju odsklizavanja kobasicu izvan radne površine stola.

Stol je na jednoj strani sužen sa dvije strane i opremljen niveler stopicama, a na zahtjev kupaca i rešetkastom policom.

Na sredini udubljene radne površine ostavljen je otvor sa sливником od $\frac{1}{2}$ " za ispust vode kod pranja. Osim navedenih dimenzija izrađuju se i druge dimenzije prema zahtjevu kupaca.

Radni stol tipa RSPI

Radni stol za pregled iznutrica RSPI izrađen je iz kvalitetnog inoxa AISI 304. Stol se sastoji iz nosive konstrukcije sa osnovnim koritom koje na sredini ima ispust Ø60mm. Iznad osnovne konstrukcije nalazi se konstrukcija sa kukama za iznutrice i priključakom za crijevo sa tušem. U osnovnom koritu nalaze se tri posude, jedna velika i dvije male koje se po potrebi mogu izvaditi. Osnovne dimenzije stola su: širina 2300mm, dubine 1000mm, visina do korita 850mm, ukupna visina 1600mm. Dogovorno je moguća izvedba stolova manjih dimenzija.

7



Radni stol tipa RSPI

Stol za soljenje mesa tipa SSM

Stol za soljenje mesa tipa SSM izrađen je iz inoxa AISI 304. Gornja radna površina udubljena je 100mm u odnosu na gornji okvir i čini posudu u kojoj se nalazi sol. Na dnu posude je otvor $\frac{1}{2}$ " sa čepom za ispust vode kod čišćenja. Stol je opremljen nivelir stopicama. Visina stola je 850 mm dok se duljina i širina dogovaraju sa naručiteljem.

8



Stol za soljenje mesa tipa SSM

Stol za obradu nakon šurenja svinje tipa S-ONŠ

Stol za obradu nakon šurenja svinje tipa S-ONŠ izrađen je iz inoxa AISI 304. Opremljen je kotačima sa kočnicom.



9



Stol za obradu nakon šurenja svinje S-ONŠ

Veterinarski stol za pregled i operaciju malih životinja

Stol je izrađen iz kvalitetnog inoxa AISI304 i opremljen je sa dvije posude od kojih se veća zakreće, a može se zakrenuti ispod stola na kojem se nalazi ispust kod pranja ili odtok sapunice. Radna ploha stola je udubljena u odnosu na okvir. Prednje dvije noge opremljene su gumenim kotačima.

DULJINA	ŠIRINA	VISINA
970	470	850
1210	580	850
1460	710	850



11



Radni stol tipa RSP-6

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSP 10-6	1000	600	850
RSP 12-6	1200	600	850
RSP 14-6	1400	600	850
RSP 16-6	1600	600	850
RSP 18-6	1800	600	850
RSP 20-6	2000	600	850

Radni stol tipa RSP-7

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RSP 10-7	1000	700	850
RSP 12-7	1200	700	850
RSP 14-7	1400	700	850
RSP 16-7	1600	700	850
RSP 18-7	1800	700	850
RSP 20-7	2000	700	850

12



Radni stol tipa RS-6

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RS 10-6	1000	600	850
RS 12-6	1200	600	850
RS 14-6	1400	600	850
RS 16-6	1600	600	850
RS 18-6	1800	600	850
RS 20-6	2000	600	850

Radni stol tipa RS-7

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
RS 10-7	1000	700	850
RS 12-7	1200	700	850
RS 14-7	1400	700	850
RS 16-7	1600	700	850
RS 18-7	1800	700	850
RS 20-7	2000	700	850

Radni stolovi tipa RS i RSP kompletno su izrađeni iz inox materijala AISI 304.

Osnovna konstrukcija izrađena je iz četvrtastih cijevi. Stolovi su opremljeni plastičnim niveler stopicama. Gornja radna površina izrađena je od oplemenjene vodootporne drvene ploče presvučene inox limom. Stolovi duži od 2000 mm i više opremljeni su sa 6 nogu. Stol tipa RSP na zahtijev kupca opremamo donjom policom na visini 150 mm.

13



Radni stol sudoper tipa SU-II-PZ

Radni stol sudoper tipa SU-II-PZ

Radni stol za pranje (sudoper) tipa RSS izrađen je iz nehrđajućeg čelika kvalitet AISI 304, a može biti opremljen sa jednim i dva korita veličine 500x500 ili 400x400. RSS može biti isporučen djelomično zatvoren, cijeli zatvoren sa kliznim vratima naprijed te sa ili bez police za odlaganje. Izvedbeme mjere se dogovaraju zbog maksimalne iskoristivosti Vašega prostora.

14



Sudoper za pranje lodni tipa SUL-I

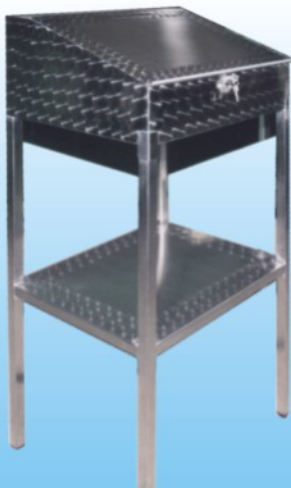
Sudoper za pranje lodni tipa SUL-I

Radni stol za pranje lodni (sudoper) tipa SUL-I izведен je iz nehrđajućeg čelika kvalitet AISI 304. Opremljen je koritom dimenzija 1000x600mm dubine 300mm. Izvedbeme mjere su: širina: 700mm,

Zatvoreni radni stola tipa ZRS-KV

Zatvoreni radni stola tipa ZRS-KV sa kliznim vratima izrađen je iz inoxa AISI 304 u poliranoj izvedbi. Fiksno je zatvoren je sa tri strane dok je sprijeda zatvoren kliznim vratima. Opremljen je donjom policom i nivelir stopicama. Moguća je izvedba stola kod koje je zadnji rub podignut 40m. Ova izvedba pogoda je za stolove koji se nalaze pored zida. Izvedbene dimenzije dogovaraju se sa naručiteljem.

16



Pult za pisanje tipa PP-K

15



Zatvoreni radni stol tipa ZRS-KV

Skladišni pult za pisanje tipa PP-K

TIP	DULJINA	ŠIRINA	VISINA
PP-K	600	500	1235

Pult za pisanje tipa PP-K

Pult za pisanje tipa PP-K kompletno je izrađen iz inox materijala AISI 304. Postavljen je na cijevnu konstrukciju na kojoj se nalazi polica. Pult je opremljen preklopivom radnom površinom sa bravicom za zaključavanje te nivelir stopcama.

17



Rukoper tipa RPSS

18



Rukoper tipa RPZO

19



Rukoper tipa RPZ

20



Rukoper tipa RPZ-PL

Rukoperi tipa RPSS i RPZO

Samostojeći rukoper tipa RPSS sa podignutim leđnim dijelom izrađen je iz inoxa AISI304. Puštanje vode obavlja se pomoću senzora koji se nalazi na izlivnoj cijevi a može imati napajanje pomoću baterije ili ispravljачa 6V DC. Izvedbene mjere DxŠxV 440x470x900/1300.

Rukoper tipa RPZO izgrađen je na postolju koje ujedno služi i kao ormarić za odlaganje. Izvedbene mjere su 430x400x850 ŠxDxV.

Rukoperi tipa RPZ i RPZ-PL

Rukoperi tipa RPZ i RPZ-PL su zidni rukoperi. Rukoper RPZ-PL je rukoper sa podignutim leđima. Izrađeni su od inoxa kvalitete AISI 304. Puštanje vode kod ovih rukopera vrši se pritiskom koljena na prednju oplatu. Postoje izvedbe rukopera sa senzorom pokreza za puštanje vode. Senzori se napajaju iz izvora 6V DC. Dimenzije RPZ rukopera su 450x400x345 (ŠxDxV). Dimenzije RPZ-PL rukopera su 450x420x345 (ŠxDxV). Kod ovog rukopera moguća je dogradnja sterilizatora ST-KLASIK.

21



Zidno korito za pranje ruku tipa ZKPR-II

Zidno korito za pranje ruku tipa ZKPR-II

Zidno korito za pranje ruku tipa ZKPR-II izrađeno je od inox materijala kvalitete AISI 304. Dimenzije korita su 1150x450 (ŠxV). Visina leđa je 400mm.

RST kabinet

22



RST kabinet

RST kabinet je komplet za higijensko-sterilizacijsko održavanje. Sastoji se od rukopera kod kojeg se voda pušta pritiskom koljena i sterilizatora koji ima električno grijanje preko termičkog ulja. Kabinet je opremljen pokazivačem temperature vode u sterilizatoru, prekidačem za uključenje i dvije kontrolne lampice. RST kabinet je zatvoren sprijeda i bočno dok je stražnja strana otvorena zbog montaže na zid te priključka dovoda i odvoda. Sterilizator je opremljen korpom za noževe i oštrače noževa. Izvedbene mjere su 850x400x850/1250 (ŠxDxV).

23



Rukoper tipa RPZ u kompletu sa sterilizatorom ST "KLASIK"

24

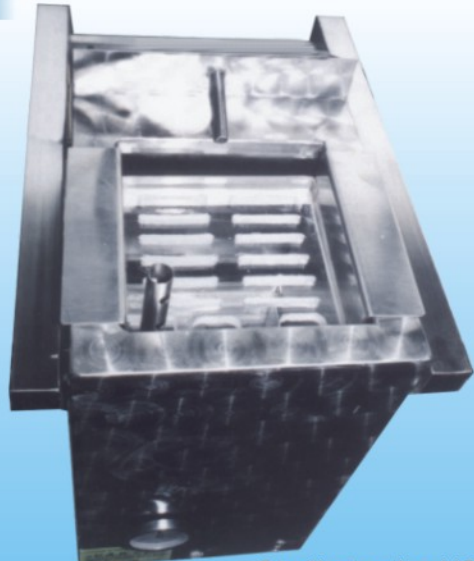


Sterilizator tipa ST "KLASIK"

Sterilizator tipa ST "KLASIK"

Sterilizator za noževe tipa ST "KLASIK" izrađen je iz inoxa AISI304. Opremljen je regulatorom za održavanje temperature u području 84-90°C, inox grijačem snage 1200W, pokazivačem temperature, prelivnom cijevi koja se kod potpunog pražnjenja vadi, priključkom za plastično crijevo te plastičnim nosačem za šest noževa i jedan oštrač. Sterilizator se isporučuje sa priključnim kabelom, uputama za rad te A-testom. Moguća je isporuka ovjesa za rukoper tipa RPZ ili posebnog postolja za učvršćenje na zid. Dimenzije su mu 90x150x300/400 ŠxDUBINAxVISINA.

25



Sterilizer tipa US-75

Sterilizer tipa US-75

Sterilizer tipa US-75 je namjenjen sterilizaciji noževa i oštrača noževa. Kod ovog tipa sterilizatora električni grijач je uronjen u termičko ulje koje se nalazi oko sterilizacijske posude što sprečava hvatanje kamenca na grijajuću, štiti grijajući od pregaranja kod nestanka vode, a održavanje sterilizacijske posude čini lakšim. US-75 opremljen je pokazivačem temperature. Kapacitet sterilizacijske korpe je 12 noževa i 2 oštrača.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE US-75

Mjere (DxŠxV) 240x260x460 mm
 Sterilizacioni prostor (DxŠxV) 105x70x300 mm
 Prostor za sterilizaciju 7,50 l
 Težina sa korptom bez postolja cca 17 kg
 Radna temperatura 85 ± 3 C°

26



Sterilizer tipa ST-KLASIK EXTRA

Sterilizer US-75 isporučuje se sa 1,5 metarskim kabelom za priključak na standardnu mrežu i sa jednom korpom za noževe kapaciteta 12 noževa i 2 oštrača noževa. Moguća je isporuka sterilizatora sa zidnim postoljem ZP-US-75 ili oodnim postoljem PP-US-75. Garancija za sterilizator US-75 traje godinu dana.

Sterilizer tipa ST-KLASIK EXTRA

Sterilizer tipa ST-KLASIK EXTRA izrađen je iz inoxa AISI304. Služi za sterilizaciju krupnog pribora. Isporučuje se sa postoljem za učvršćivanje na pod. Opremljen je sa prelivnom cijevi, slavinom za generalni ispust vode, zaštitnom rešetkom grijajuća, pokazivačem temperature, sa dva grijajuća snage 1400W, regulatorom temperature te 1,5 m priključnog kabela. Sterilizer se isporučuje sa uvjerenjem za rad (atestom). Izvedbene mjere su 625x250x605/850. Kao dodatna oprema sa sterilizatorom se isporučuje i prihvata za noževe.

27



Sterilizer tipa STP-Z

Sterilizer zidni za pile, noževe i krupniji alat tipa STP-Z

Sterilizer za pile noževe i krupniji alat tipa STP-Z izrađene je iz inox materijala kvalitete AISI 304. Izvedbom je predviđen je za pričvršćivanje na zid. Opremljen je prelivno-ispusnom cijevi, donjom zaštitnom rešetkom, držačem za noževe i oštrače noževa, grijajućem snage 1kW/230V, priključnim kabelom duljine 1,5m te pokazivačem temperature. Dimenzije su: gornja širina 450mm, donja širina 200mm, visina posude 400mm, a dubina posude 150mm.

28



Serijsko-protočni sterilizator tipa ST-SP

Serijsko-protočni sterilizator tipa ST-SP

Serijsko-protočni sterilizator tipa ST-SP namjenjen je sterilizaciji noževa i oštrača. Izrađen je iz inoxa kvalitete AISI 304. Koristi se u velikim pogonima prerade mesa. Prednost ovoga sterilizatora je ušteda energije jer nema vlastito napajanje nego koristi vodu iz vanjske termojedinice na koju je povezan povratnim vodom. Ovaj princip omogućuje spajanje više sterilizatora na termojedinicu. Pritiskom na polugu vrela voda iz stijenki prska po noževima te ih sterilizira. Sterilizator je opremljen plastičnom rešetkom za noževe i odvodom. Ovaj tip sterilizatora moguće je pričvrstiti na rukoper ili pomoći posebnog nosača na zid.

Dimenzije su mu $300 \times 50 \times 300/600$ (dxšxvisina posude/ukupna visina).

29



Kabinet za pranje životinjskih glava tipa KPG

Kabinet za pranje životinjskih glava tipa KPG izrađen je iz inox materijala AISI 304. Koristi se u klaoničkoj industriji. Zatvoren je sa tri strane. Opremljen je kukom za vješanje životinjskih glava te otvorom za odtok vode.

Dimenzija je $700 \times 700 \times 1000$ (DxŠxV).

30



31

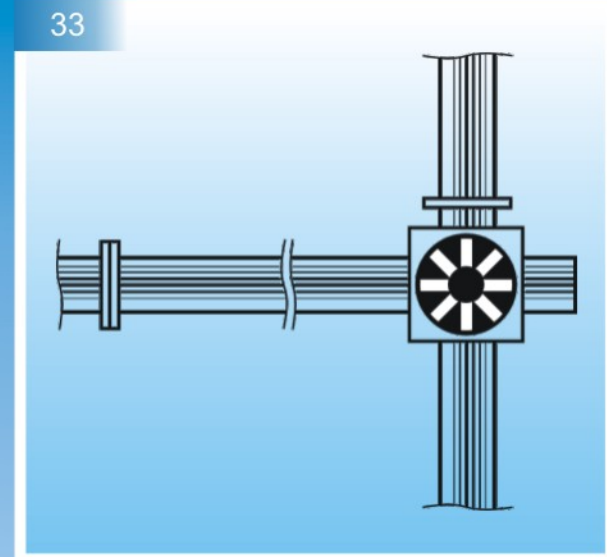


32



Podni sivnici tipa PDS izrađeni su iz inoxa AISI 304. Dimenzije sivnika su $200 \times 200 \text{mm}$ ili $240 \times 240 \text{mm}$ (DxŠ) te visine $100-150 \text{mm}$. Opremljeni su pokrovnom pločom koja može biti izrađena iz rešetke ili perforiranog masivnog lima, ovisno o opterećenju koje sivnik treba izdržati. Svaki sivnik ima zvono za vodeno brtvljenje, priključak za odvod, a na zahtjev ugrađujemo i korpu za krupno smeće. Na zahtjev izrađujemo i sivnike sa bočnim odvodom.

33



Slivnik podnih kanala tipa S-PK-R

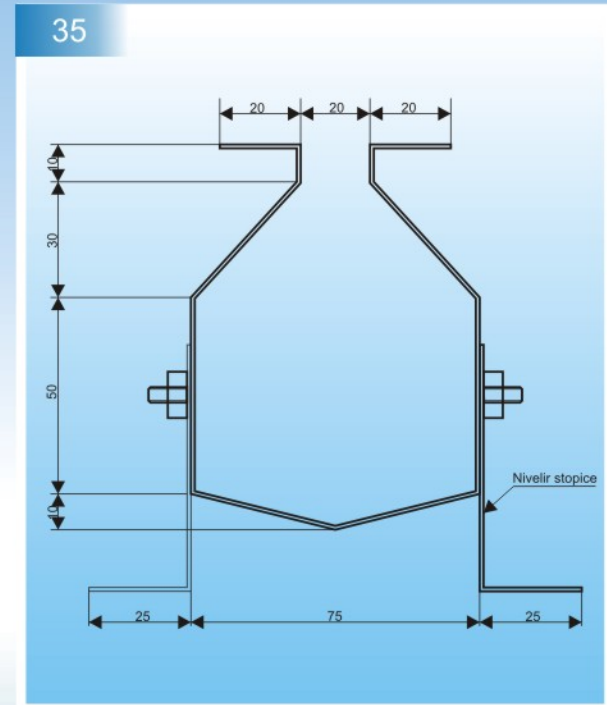
Slivnik podnih kanala tipa S-PK-R izrađen je iz inoxa AISI 304. Izvedbene mjere su mu 200x200x150 mm sa jednim do četiri priključka. Slivnik radi na principu vodene brtve i ima odvodni priključak Ø50, Ø80 ili Ø110 mm.

34



Podni kanali-rine tipa PK-R

35



Podni kanali-rine tipa PK-R

Podni kanali-rine tipa PK-R služe za sakupljanje otpadnih voda kod čišćenja. Otpadna voda se preko centralnog sabirnog slivnika sa vodenom brtvom odvodi u spremnike otpadnih voda ili u kanalizaciju. Podni kanali izrađeni su iz inoxa i opremljeni su niveler stopicama kojima se nivelišu padovi prije završnog betoniranja. Podni kanali se izrađuju sa priključcima za podne slivnike S-PK-R po projektnoj dokumentaciji ili izboru investitora.

36



Mobilna dezinfekcijska barijera tipa MDB

Mobilna dezinfekcijska barijera tipa MDB

Mobilna dezinfekcijska barijera tipa MDB je izrađena iz inoxa AISI304 i služi za dezinfekciju obuće u prolazu. MDB postavlja se tamo gdje nije predviđena fiksna dezinfekcijska barijera koja se ugrađuje u pod. MDB lako se prenosi i održava, a opremljena je masivnom rešetkom nosivosti cca 180 kg i slavinom za ispust kod čišćenja. MDB prema potrebi može biti opremljena i bočnom ogradiom. Na zahtjev izrađujemo i fiksne dezinfekcijske barijere tipa FDB koje se ugrađuju u pod.

TIP	DUŽINA	ŠIRINA	VISINA
MDB	1500	800	160

37



Mješalica za meso tipa MM-II

Mješalica za meso tipa MM-II

Mješalice za meso tipa MM-II služe za homogeniziranje mesa i začina. Izrađena je iz kvalitetnog inox materijala AISI 304 u masivnoj izvedbi. Mješači su izvedeni kao lomljene spirale koje se okreću jedna naspram druge što doprinosi kvalitetnom homogeniziraju mesne mase sa začinima. Brtvljenje mješača sa uleženjem u kućište mješača izvedeno je tako da sol i agresivne supstance ne mogu prodrijeti u kućište mješača sa ležajevima. Mješalica je opremljena u cilju zaštite sa zaštitnom rešetkom koja prilikom otvaranja preko mikro prekidača zaustavlja rad mješalice. U nuždi se rad prekida pomoću taster gljive. Mješalica se prazni "kipanjem" ručno na stranu. Prilikom pražnjenja mješači rotiraju što doprinosi boljem pražnjenju mješalice. Pogonski prenos omogućava tihi rad mješalice. Na zahtjev kupaca izrađujemo i mješalice zapremina različitih od navedenih u tabeli.

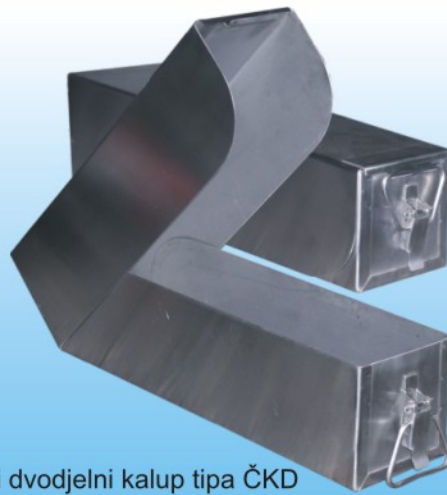
TIP	ZAPREMINA MJEŠALICE
MM-II 40	40 l = cca 30 kg mesa
MM-II 60	60 l = cca 45 kg mesa
MM-II 80	80 l = cca 60 kg mesa
MM-II 100	100 l = cca 70 kg mesa

38



Kalup za šunku tipa KŠO

39



Četvrtasti dvodjelni kalup tipa ČKD

Ovalni kalupi za šunke tipa KŠO

Ovalni kalupi za šunke tipa KŠO izrađeni su kompletno iz inox materijala AISI 304. Dimenzija su 230x170 mm i kapaciteta su 5 do 7 kg mesa. Na zahtjev kupaca izrađujemo kalupe drugih dimenzija i kapaciteta.

Četvrtasti dvodjelni preklopni kalupi za šunke tipa KŠČ

Četvrtasti dvodjelni preklopni kalupi za šunke tipa KŠČ također su kompletno izrađeni iz inox materijala AISI 304. Dimenzija su 300x170mm i kapaciteta su 5 do 7 kg mesa. Na zahtjev kupaca izrađujemo kalupe drugih dimenzija i kapaciteta.

Četvrtasti dvodjelni kalup za pizza šunku ČDK

Četvrtasti dvodjelni kalup za pizza šunku ČDK izrađen je iz inoxmaterijala AISI 304. Dimenzija je 100x100x350.

40



Kalup za šunku tipa KŠČ

41



Kolica za male kalupe tipa KKS

Osim kalupa izrađujemo i kolica za termičku obradu malih kalupa za pizza šunku tipa KKS. Kolica su izrađena iz inox materijala AISI 304. Kolica imaju 5 etaža i opremljena sa 6 kotača. Dimenzije kolica su 1100x1000x1700 DxŠxV.

42



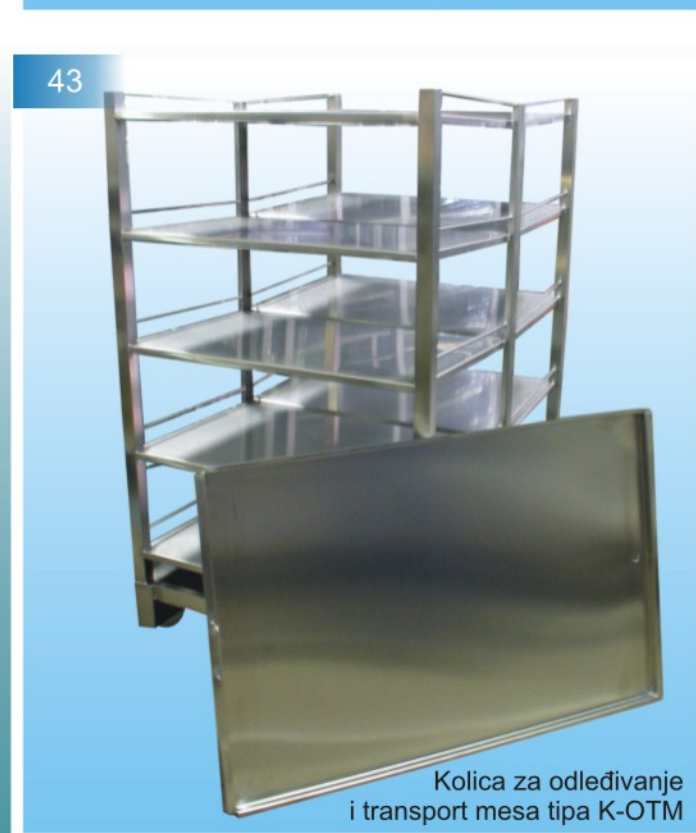
Presa za pizza šunku tipa PPŠ-16

Presa za pizza šunku tipa PPŠ-16 izrađena je od kvalitetnog masivnog inoxa AISI 304, vanjskih dimenzija 1050x930mm (duljinaxširina) i ukupne visine 1850mm. Prese ovoga tipa opremljene su sa šest kotača od kojih su srednji kotači postavljeni višje radi boljih manevarskih mogućnosti. Gornje stege su izrađene od masivnog profila i prolaze kroz brončane ležaje što doprinosi lakšem stezanju i smanjuje habanje materijala. Kapacitet ove prese iznosi 16 korita ukupne zapremine 540 litara što je ekvivalent 400 kg mesa. Osim ovoga tipa izrađujemo presu tipa PPŠ-14 kapaciteta 14 korita ukupne zapremine 470 litara tj. kapaciteta 350 kg mesa. Na zahtjev kupca moguća izrada prese drugih kapaciteta.

Kolica za odleđivanje i transport mesa tipa K-OTM

Kolica za odleđivanje i transport mesa tipa K-OTM izrađena su od inox materijala AISI 304. Kolica imaju 5 polica sa bočnom ogradicom, sabirnom tacnom za odleđenu vodu i sukrvicu. Dimenzije kolica su 1255x905x1450mm. Kolica su također opremljena sa 6 kotača od čega su dva srednja povišena zbog boljeg upravljanja.

43



Kolca za dimnu komoru tipa KDK

Kolca za dimnu komoru tipa KDK služe za dimljenje sušenje mesnih proizvoda. Kolica su izrađena iz inoxa AISI 304. Konstrukcija je načinjena iz četrvastih inox cijevi. Na šest etaže nalaze se profilirana ulegnuća za štapove. Kolica su opremljena sa šest kotača od kojih su srednji većeg promjera radi lakšeg manevriranja kolicima. Ukupna visina kolica iznosi 2200, širina 915, a duljina 1100 mm. Na zahtjev kupca izrađujemo kolica i drugih dimenzija.

45

Kolica za vješanje i transport krmenadli tipa KVTM-II



46

Kolca za vješanje i transport šunki i plećki tipa KVTM-III

Kolica za vješanje i transport krmenadli tipa KVTM-III izrađena su iz inoxa AISI 304. Imaju 3 etaže sa po 4 ovjesa od kojih su 2 ovjesa preklopiva. Svaki ovjes ima 8 kuka za vješanje što ukupno čini 96 kuka.

Kolica su opremljena sa 6 kotača od čega je sredni par kotača veći nego bočni zbog lakšega upravljanja. Dimenziije kolica su 1490x750x1850 mm (DxŠxV).



44



Kolica za dimnu komoru tipa KDK

Kolica za vješanje i transport krmenadli tipa KVTM-II

Kolica za vješanje i transport krmenadli tipa KVTM-II izrađena su iz inoxa AISI 304. Imaju dvije etaže sa po 6 ovjesa od kojih su 4 ovjesa preklopiva. Svaki ovjes ima 8 kuka za vješanje što ukupno čini 96 kuka. Kolica su opremljena sa 6 kotača od čega je srednji par kotača veći nego bočni zbog lakšega upravljanja. Dimenziije kolica su 1490x750x1850 mm (DxŠxV).

47



Kolica za vješanje i transport šunki i plećki tipa KVTM-III

48



Kolica za vješanje
i transport jetri
tipa KVTM-IV

Kolica za prijevoz iznutrica tipa KPI

Kolica za prijevoz iznutrica tipa KPI izrađenana su iz masivnog i kvalitetnog inoxa AISI 304. Kolica služe za prihvati prijevoz iznutrica. Opremljena su koritom za prihvati iznutrica i gumenim kotačima od kojih su dva fiksna, a dva prednja okretna. Izvedbene vanjske mjere su 700x1200x850 (DxŠxV) odnosno 700x1200x600 (DxŠxV do ruba korita).

Kolica za vješanje i transport jetri tipa KVTM-IV

Kolica za vješanje i transport jetri tipa KVTM-IV izrađena su iz inoxa AISI 304. Imaju 6 etaže sa po 4 ovjesa od kojih su 2 ovjesa preklopiva. Svako ovjes ima 8 kuka za vješanje što ukupno čini 288 kuka. Kolica su opremljena sa 6 kotača od čega je sredni par kotača vči nego bočni zbog lakšega upravljanja. Dimenzije kolica su 1490x750x1850 mm (DxŠxV).



Kolica za prijevoz iznutrica tipa KPI

49

50



Podest za rasijecanje tipa PDR

51



Korito za mješanje mesa

Podest za rasijecanje tipa PDR izведен je iz inoxa i orebrenog aluminija, a služi kao pomoćno sredstvo kod obrade ili rasijecanja životinja. Podest je opremljen stepenicama i platformom, a zbog male mase lako se prenosi. Izvedbene mjere su 1500x1000x760 (DxŠxV). Na zahtjev je moguća izvedba sa ogradom i kotačima za transport.

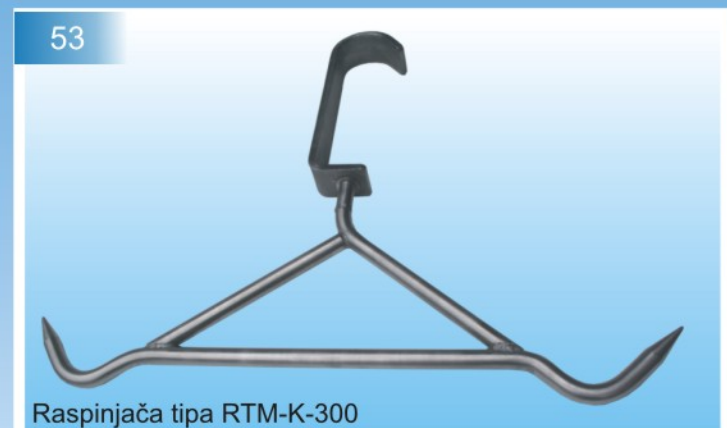
Korito

Korito za mješanje mesa i druge potrebe u mesoprerađivačkoj industriji tipa KMM izrađeno je od kvalitetnog inoxa u brušeno-poliranoj izvedbi. Izrađuje se isključivo po narudžbi.



Zračne zavjese tipa ZZ-I i ZZ-II

Zračne zavjese tipa ZZ-I i ZZ-II izrađene su kompletno iz inox materijala AISI 304. Isporučuju se sa ugrađenim jednim ili dva motora i ventilatora zavisno o dimenzijama otvora, zaštitnom mrežicom na usisu, ovjesnim dijelovima i priključnim kabelom 1,5m. Kod većih zračnih zavjesa ugrađuju se dva motora sa ventilatorima. Izrađuju se isključivo po narudžbi.



Raspinjača tipa RTM-K-300

Raspinjače tipa RTM-K-300 kompletno su izrađene iz inox materijala AISI 304, okruglog profila Ø 14. Nosivosti su do 300 kg ravnomjerno raspoređenog tereta.

Kuke za vješanje mesa

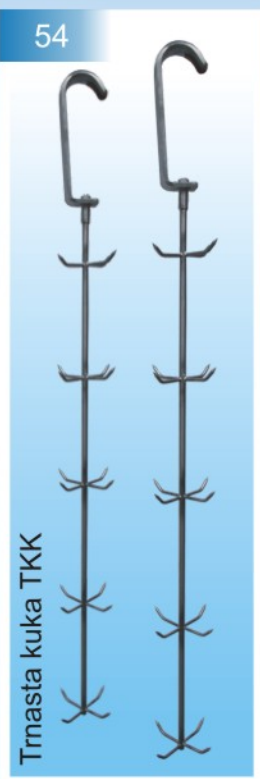
Trnasta kuka tipa **TKK** kompletno je izrađena iz inox materijala. Na vrhu ima kliznu ruku, a može imati i prsten kojim se kuka vješa za kuku **KK-250-I**. Duljina kuke sa prstenom iznosi 1000mm, a sa rukom 1250mm.

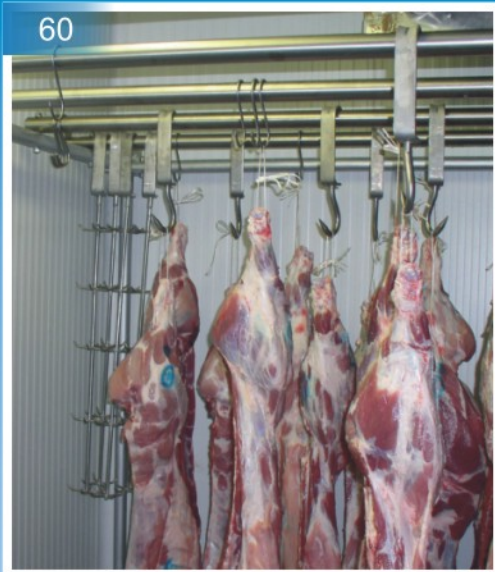
Kuke tipa "S" kompletno su izrađene iz inox profila Ø 5mm, Ø6mm i Ø8mm.

Kuke tipa **KTR-100** sa plastičnim rolnama. Izrađene iz inox materijala i imaju mogućnost zaključavanja. Služe za ugradnju u manja transportna vozila na posebne inox vodilice.

Kuke tipa **KK-250-I** kompletno su izrađene iz inox materijala. Nosivost ovakvih kuka je 250 kg. Neto težina kuke iznosi 1,35kg dok je ukupna duljina 300mm. Postoji i skraćena verzija ovakve kuke. Njena ukupna duljina je 260mm, a koristi se u niskom komorama. Kuke ovoga tipa odgovaraju Euronormi.

Kuke tipa **KKZ-I-250** identične su kukama KK-I-250. Razlika je u tome što ove kuke imaju zakačku.





Nosive konstrukcije za male rashladne komore

Osnovna nosiva konstrukcija izrađena je iz pocinčanih cijevi Ø60, ovjes konstrukcije

izrađen je iz inox cijevi Ø60mm opremljenih kliznom kukom KK-250-I. Primjer opremljenog malog transportnog vozila za meso sa samonosivom ovjesnom konstrukcijom i kukama tipa KTR-100. Kompletna konstrukcija izvedena je iz brušenih inox cijevi.



Garderobni ormari

Ormari za garderobu izrađeni su iz inox materijala AISI 304 ili ST materijala obojanog temeljnom i lak bojom prema izboru kupca. Ormari se izrađuju sa kosim ili ravnim krovom, dvodijelni ili jednodijelni. Ormari su opremljeni vješalicom za garderobu, policom, niveler stopicama, otvorima za provjetravanje i bravicama. Kod ormara izrađenih iz ST materijala noge su izrađene iz inox materijala. Dimenzije ormara određene su brojem garderobnih mesta.



Ormar za mesoprerađivački pribor

Ormari za mesoprerađivački pribor izrađeni su iz kavlitetnog inoxa AISI 304. Izrađuju se isključivo po narudžbi na osnovu danih dimenzija.

65



Kuhinjska napa KN

Kuhinjska napa KN raznih dimenzija izvode se po narudžbi. Usisne nape su opremljene filterom za odmašćivanje i protuplamenim filterima. Sve nape imaju kanal za sakupljanje kondenzata i slavinu za isput. Isporučuju se sa ili bez motora.

66



Kuhinjska napa sa jednim ili dva reda mastolovnih filtera

Kuhinjska napa sa jednim ili dva reda mastolovnih filtera izrađena je iz inox materijala kvalitete AISI 304. Izrađuju se isključivo po narudžbi uz mogućnost ugradnje mastolovnih filtera i protu plamenih filtera.

Kolica za pekare tipa KPD

Kolica za pekare tipa KPD služe za slaganje pekarskih proizvoda prije i poslije pečenja. Izrađena su sa kutnim nosačima za plehove u obliku etaža. Sama kolica izrađena su iz masivnih inox cijevi i imaju gumene kotače. Kolica se izrađuju prema narudžbi sa ili bez plehova.

68



Kolica za pekarske proizvode tipa PK-2

67



Kolica za pekare tipa KPD

Kolica za pekarske proizvode tipa PK-2

Kolica za pekarske proizvode tipa PK-2 sa dva odjeljka izrađena su od inoxa AISI 304 u masivnoj izvedbi. Opremljena su sa ležištima za dva puta po dvanaest pekarskih limova i četiri rotaciona gumirana kotača. Služe za prijevoz pekarskih limova sa prijesnim ili pečenim pekarskim proizvodima. Izvedbene dimenzije određuju se pri narudžbi u skladu sa dimenzijsama postojećih pekarskih limova.

69



Pekarska kolica za roto peći tipa PKRP

Pekarska kolica za roto peći tipa PKRP

Pekarska kolica za roto peći tipa PKRP izvedena su iz inoxa AISI 304. Opremljena su kotačima otpornim na visoke temperature. Kolica se izrađuju isključivo po narudžbi sa ili bez pekarskih plehova od prehrabnenog aluminija.

70



71



Regal tipa RP

Pneumatska presa za grožđe tipa PPG

Pneumatska presa za grožđe tipa PPG izvedena je iz inoxa AISI 304. Ima automatsko upravljanje pomoću elektronskog računala. Opremljena je tlačnom membranom koja zahvaća polovinu bubenja. Moguća je izrada prese kapaciteta od 1000 do 3000 litara sa ručnim, poluautomatskim ili automatskim upravljanjem.

72



Pneumatska presa za grožđe

73



Rashlađivači mlijeka tipa RSM

Rashlađivači mlijeka tipa RSM predstavljaju novu savršenu izvedbu kojom je postignuto brže hlađenje mlijeka i manja potrošnja energije. Prilikom nestanka električne energije akumulirana hladnoća još neko vrijeme hlađi mlijeko. RSM je opremljen kvalitetnim rashladnim agregatom, mješalicom te upravljačkom kutijom preko koje se zadaju potrebiti parametri. RSM na zahtjev kupca mogu biti opremljeni podnožjem. U ponudi su tri tipa rashlađivača i to RSM-200 zapremine 200 litara, RSM-300 zapremine 300 litara i RSM-400 zapremine 400 litara. Na zahtjev kupca nudimo i rashlađivače drugih zapremina.

74

Spomenik palim braniteljima u Oriovcu

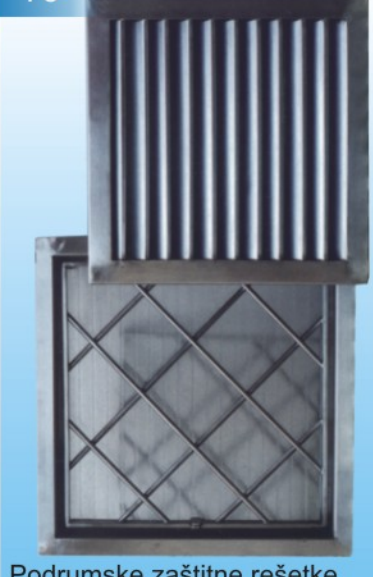


75



Cilindri za kamen temeljac

76



Podumske zaštitne rešetke

77

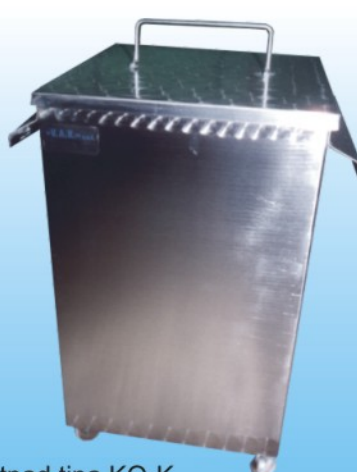


Preklopno postolje za pomoć invalidima u WC-u

Preklopno postolje za pomoć invalidima u WC-u

Preklopno postolje za pomoć invalidima u WC-u izrađeno je iz inox materijala kvalitete AISI 304. Moguće su izvedbe samostojećih ili preklopnika montiranih na zid. Osim postolja nudimo i ostale elemente za pomoć osobama sa invaliditetom.

78



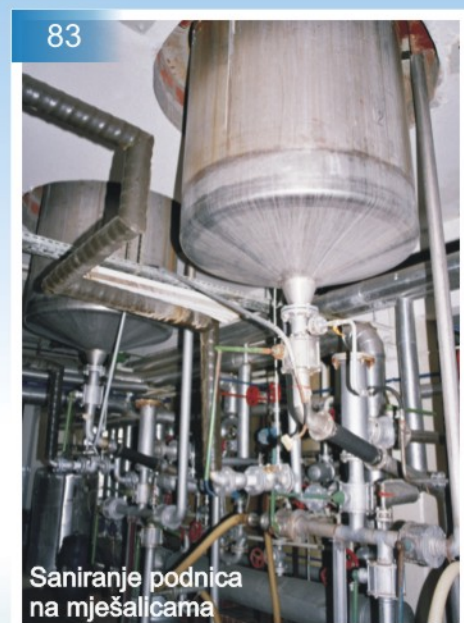
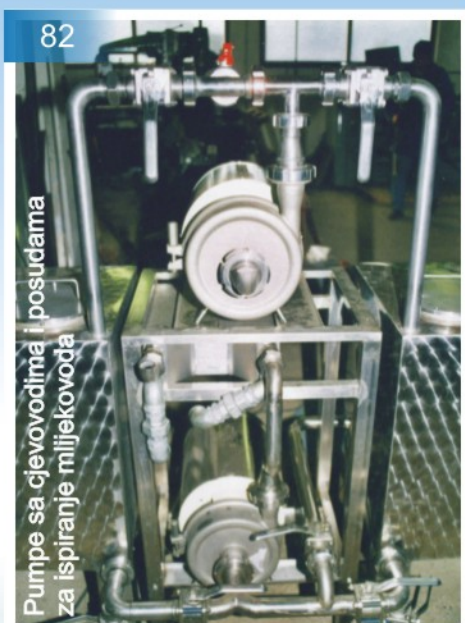
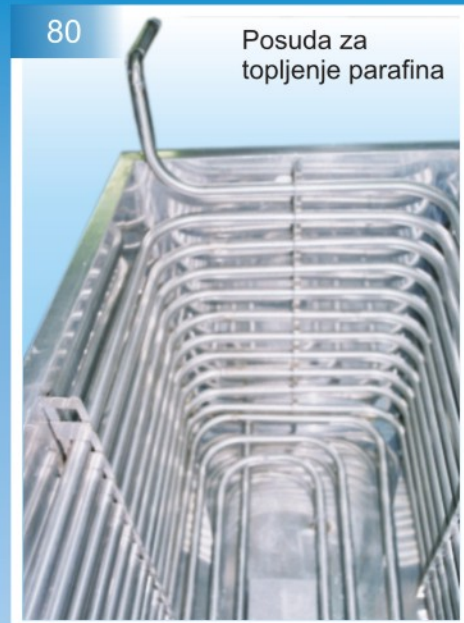
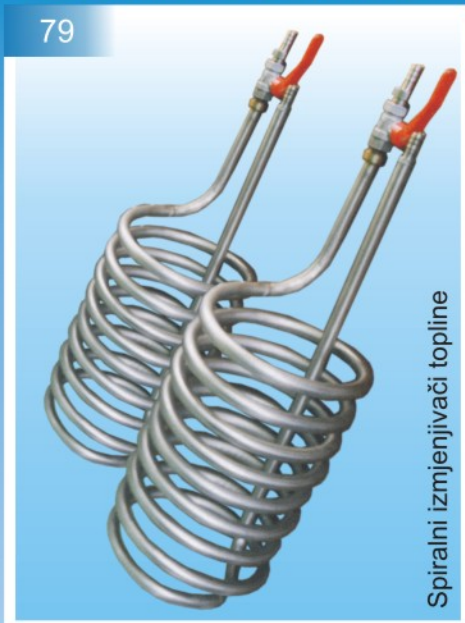
Kanta za otpad tipa KO-K

Kanta za otpad tipa KO-K

Kanta za otpad tipa KO-K kompletno je izrađena iz inox materijala AISI 304.

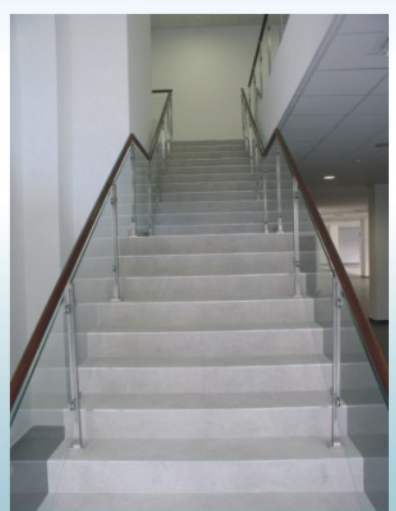
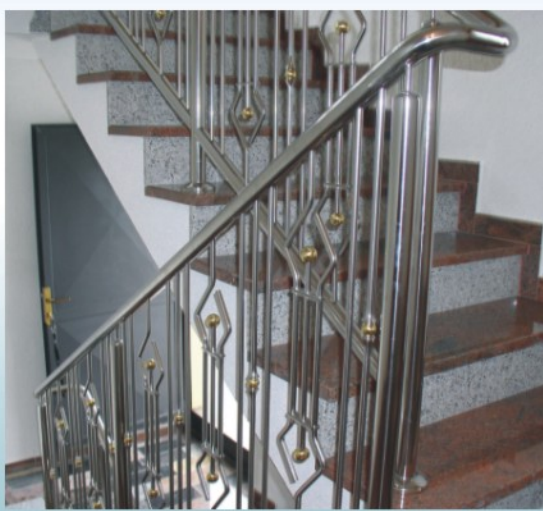
Na ovu kantu ugrađeni su kotači za guranje i ručke za prenošenje.

Ostala procesna oprema

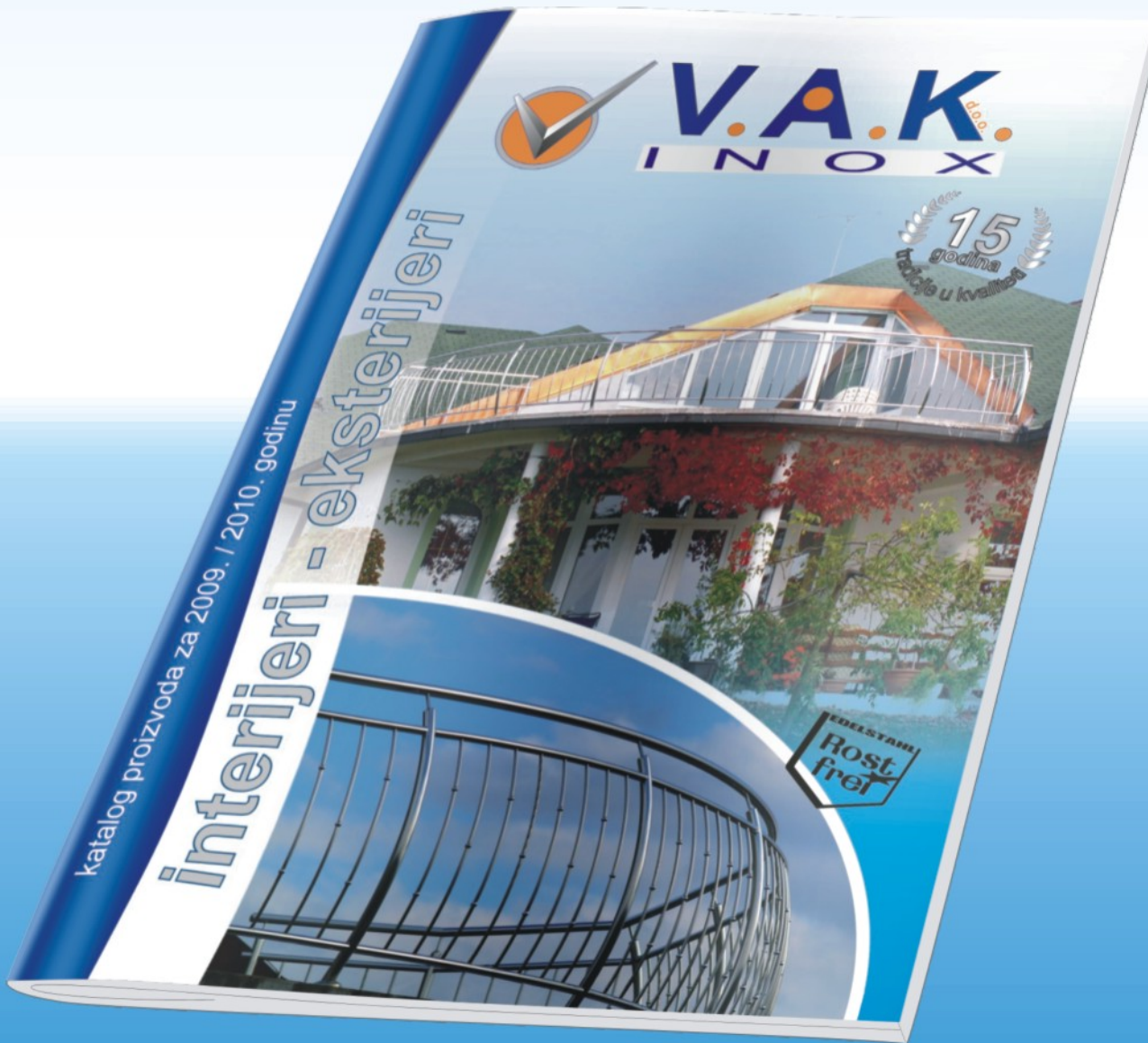


Izmjenjivač topline u drvnoj industriji

Izmjenjivač topline u drvnoj industriji izrađuje se iz kvalitetnog inox materijala AISI 304 ili AISI 316 isključivo po narudžbi.



Želite uljepšati svoj životni prostor?



Zatražite naš katalog interijera i eksterijera!



VAK

d.o.o. Kruševica, Braće Radića 97

www.inoxoprema.hr