

Tel./Fax: 02/623-13-44  
GSM: 041/617-885  
E-mail: saksida@trlera.net  
http://www.saksida-inox.si

**SAKSIDA**  
inženiring gastro opreme, d.o.o.

Tel./Fax: 02/623-13-44  
GSM: 041/617-885  
E-mail: saksida@trlera.net  
http://www.saksida-inox.si

Dealer za:

**AFINOX®**  
Fresh, Cold & Iced



**Z Vami že od leta 1993!**



**Inox hlajeni pulti od -2°C do +7°C in od -18°C do -24°C**



**Hlajeni pulti Thrym 700TN**

**Temp. od -2°C do +7°C**

**Hlajenje z vgrajenim kompresorjem**

**2,3 ali 4 vrata**

**Z ali brez stenskega zaviha**

**1 vmesna polica**

**Elektronske komande**

**Dim. 1340/1820/2300x700xh850mm**

**Notranjost in zunanjost v Inoxu**

**3D hlajenje z ventilatorjem**

**Auto odstranjevanje kondenzacije vlage**

**Napetost 230V**

**Hlajeni pulti Thrym 700BT**

**Temp. od -18°C do -24°C**

**Hlajenje z vgrajenim kompresorjem**

**2,3 ali 4 vrata**

**Z ali brez stenskega zaviha**

**1 vmesna polica**

**Elektronske komande**

**Dim. 1340/1820/2300x700xh850mm**

**Notranjost in zunanjost v Inoxu**

**3D hlajenje z ventilatorjem**

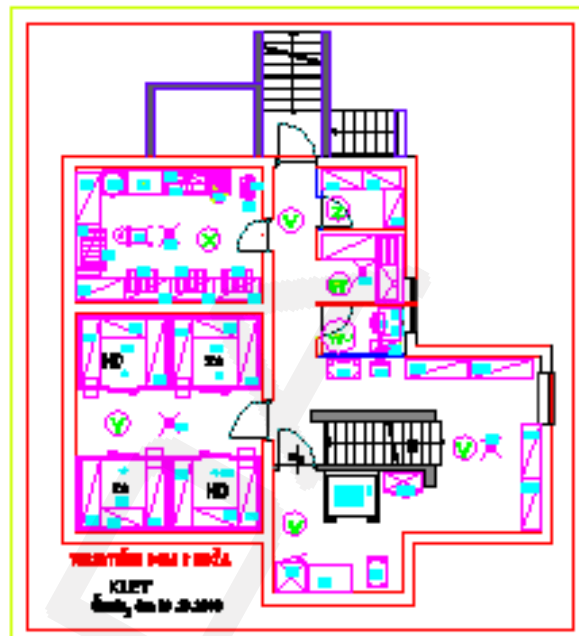
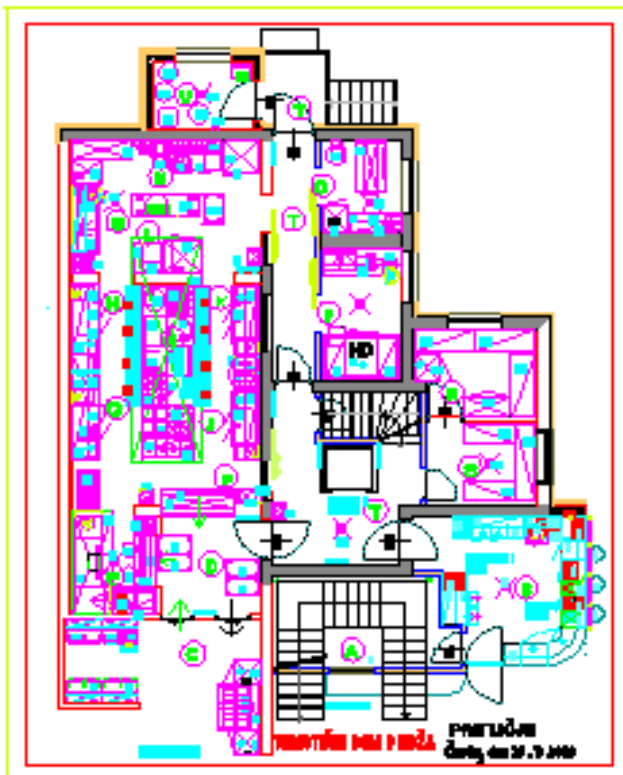
**Auto odstranjevanje kondenzacije vlage**

**Napetost 230V**

Hlajeni pulti za GN 1/1 pladnje so v celoti izdelani iz Inoxa AISI 304. Na razpolago sta dva modela in sicer model TN s temperaturo med -2°C in +7°C in model BT s temperaturo med -18°C in -24°C. Globina pultov je 700mm, dolžina pa med 1340mm in 2300mm oziroma z enojnimi, dvojnimi ali trojnimi vrti. Kompresorska enota je vgrajena v pult. Pult se lahko dobavi s stenskim zavihom ali brez njega. Vsi modeli so opremljeni s sistemom 3D hlajenja, ki omogoča enakomerno in stabilno vzdrževanje temperature ne glede na zunanje variacije v temperaturi. Notranji zaobljeni robovi in snemljiva vodila pa omogočajo enostavno čiščenje.

**Preverite našo ostalo ponudbo na internetni strani: [www.saksida-inox.si](http://www.saksida-inox.si)**

# Projektiranje tehnologije v kuhinji



	CEVNEGA PROFILA min.FI4cm NASTAVLJIVE PO VIŠINI (H+5cm), DIM. 800x700xh875/h900mm (k ponudbi priložiti slike ali tehnično skico s tehničnimi podatki o vgrajenih materialih )			
53A	<b>WOK APARAT NAMIZNI ( CE CERTIFIKAT )</b> ELEKTRIČNA NAMIZNA IZVEDBA, KOMPLET Z INOX WOK PONVJO, 1x GRELNA POVRŠINA FI 30cm, NAPETOST 230V50Hz1N, MOČ min.2.5kW, ( instalacije: elektro priključni kabel 230V iz tal dolžine 2m zaščitov v samogasnini tubofleks cevi z montirano priključno vodstveno elektro do notranjosti steni blok puta <b>DIM.335x425xh135mm</b> (k ponudbi priložiti prospekt s tehničnimi karakteristikami aparata )	Kom	1	106
54	<b>THV MEŠALNA BATERIJA VISOKA VRTUJIVA ( poz.53 )</b> VISOKA MEŠALNA BATERIJA THV-1/2" H= 550mm z DOLGIM IZLIVOM L= 60cm MONTIRANA NA BLOK PULTU ( Poz. 53 ) ( instalacije: priključek THV 1 / 2 iz tal z zapornim zasunom v ležečem položaju , višina zgornjega roba ročice max. 100mm od tal in navojnim nastavkom 3 / 4 " ) (k ponudbi priložiti prospekt s tehničnimi karakteristikami )	kom	1	107
55	<b>ŽAR PLINSKI PLOŠČA TRDI KROM GLADKA, ( CE CERTIFIKAT )</b> PRIKLJUČNA MOČ min.14kW, PORABA PLINA: 1.1kg/h ( U.N.P. ) ali 1.4 m3 / h ( zemeljski plin ), PRIKLJUČEK PLINA R 3 / 4" SPODAJ ODPRTI PROSTOR S SPODNJO POLICO, PRIKLJUČEK PLINA R 3 / 4", INOX OKROGLE NOGICE IZ CEVNEGA PROFILA min.FI4cm NASTAVLJIVE PO VIŠINI ( H+5cm ), ( instalacije: priključek plina 3 / 4" iztal z zaporno plinsko pipo in s priključno gibljivo cevjo za plin z jeklenim omotom Atestirana s priborom dolžine L=100cm in nastavkom R 3 / 4", vsi ventili iz tal so v ležečem položaju vzporedni s fronto elementa, višina zgornjega roba ročke ventila je max. 8cm od gotovega poda . -{ pripravi instalator plina }	Kom	2	108
55A	<b>LOPATICA KOMPLET Z 10 KOM REZIL (poz.55)</b> ZA ČIŠČENJE ŽAR PLOŠČE IZ TRDEGA KROMA (k ponudbi priložiti slike izdelka )	Kom	1	109
56	<b>PREKUCNA PONEV PLINSKA 50 LIT - COMPOUND 12mm ( CE CERTIFIKAT )</b> KONSTRUKCIJA APARATA IZDELANA V INOX AISI 304 SCOTCH BRITE, POSODA IZDELANA IZ INOX-a AISI 304 Z VEČPLASTNIM DNOM POSODE - BIMETAL min.12mm( COMPOUND ), KAPACITETA POSODE min.50 LIT , ROČNI DVIG POSODE S SPIRALNIM NAVOJINIM VRETENOM, PRIKLJUČEK HLADNE VODE Z IZLIVOM NASTAVKOM PRITRIJEN NA OHIŠJE APARATA ZA POLNjenje PONVE S HV, PUNSKI GORILNIKI IZDELANI IZ INOX-a, TEMPERATURNO OBMOČJE MED 100°C in 300°C, VGRAJEN VARNOSTNI SISTEM V PRIMERU NEVARNIH DOVOLJITV VREDNOSTI VREDNOSTI VREDNOSTI ELEKTRODNIH VREDNOSTI VREDNOSTI	Kom	1	PULT NEVTRALNI INOX SPREDAJ ODPRT BREZ SPONDJNE IN VMESNE POLICE IZDELAN IZ INOX min.1.1mm, AISI 304 SCOTCH BRITE, SPREDAJ ODPRT , 2X BOČNO IN HRBTNO ZAPRT, PRSTOR PREDVIDEN ZA SERVIRNE VOZIČKE, DELOVNA POVRŠINA BREZ ODCEJALNEGA ROBA, KONSTRUKCIJA VERTIKALNI CEVNI PROFIL MIN.FI 40mm , DELOVNA PLOŠČA DEBELINE min.40 mm z VGRAJENIM VODOODPORNIJM IN OGNEODPORNIM

**SAKSIDA**  
inženiring gastro opreme, d.o.o.

Tel./Fax: 02/623-13-44

GSM: 041/617-885

E-mail: [saksida@trlera.net](mailto:saksida@trlera.net)

<http://www.saksida-inox.si>

**SPODJETJEM SAKSIDA DO NASMEHA V KUHINI**

Vse avtorske pravice pridržane SAKSIDA d.o.o.

Slikovni material se ne more uporabljati pri pridobivanje druge ponudbe. Poslovna tajna.

Vse slike so simbolične. Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.

Cene so informativne.

Oktober 2012

