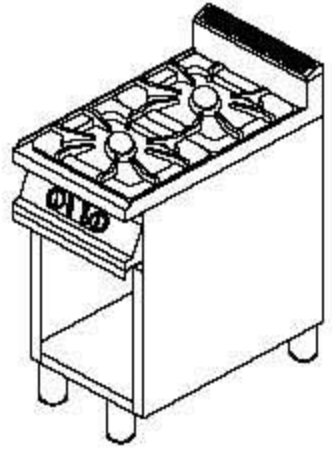
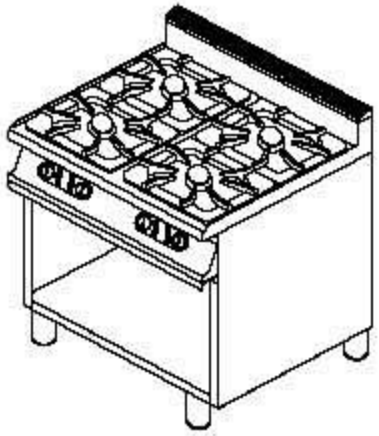
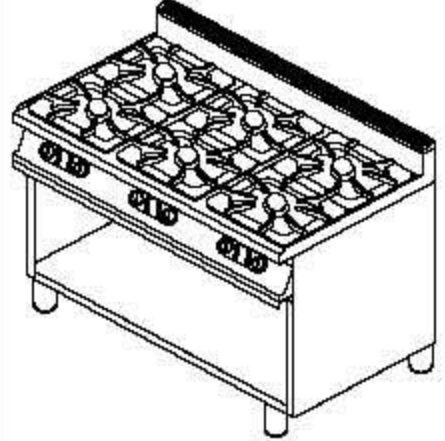

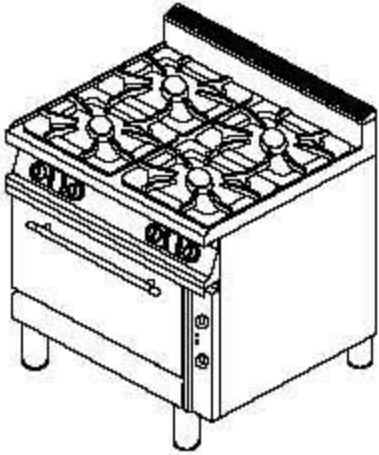
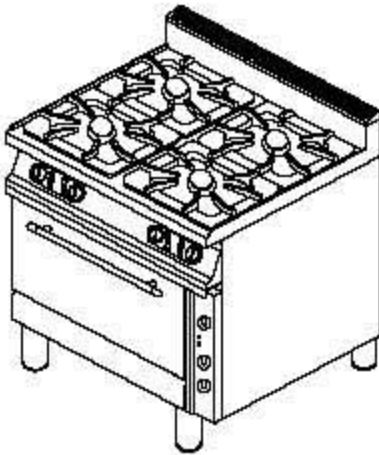
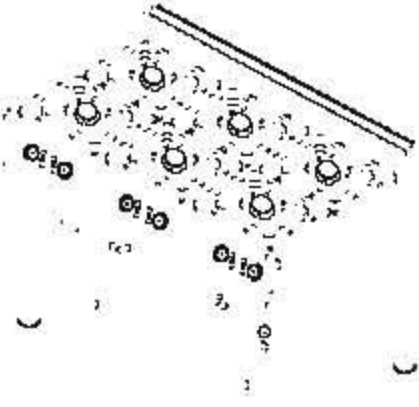
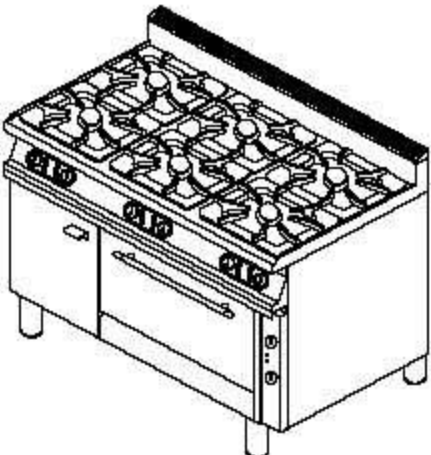


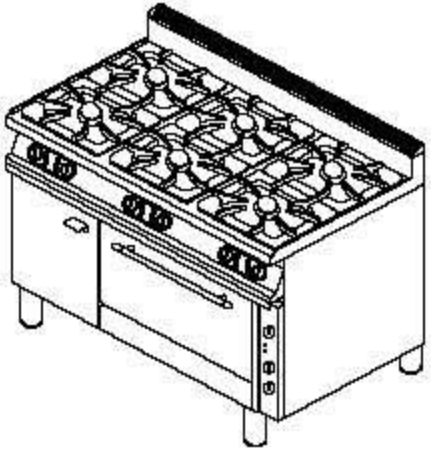
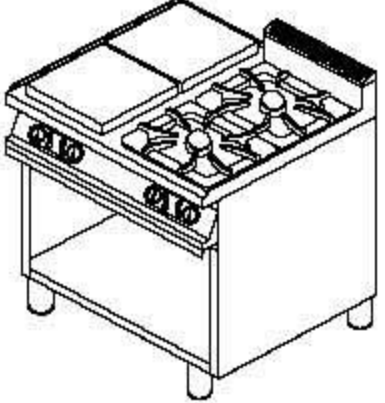
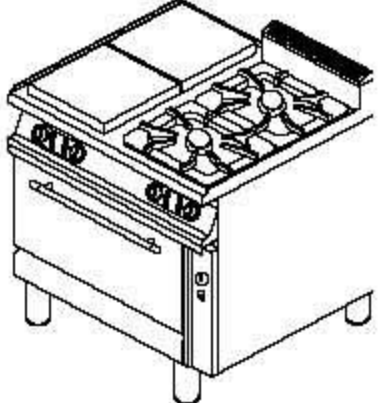
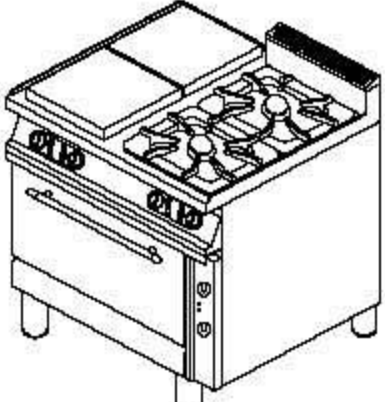
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	040	PŠ-478-2P	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>2 gorilnika</b>            dim.: 400x700x875            moč gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW            priključna moč: 10 kW            poraba plina: 0,78 kg/h (U.N.P.),            1,05 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)            priključek plina: R 3/4"</p>
	041	PŠ-878-4P	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>4 gorilniki</b>            dim.: 800x700x875            moč gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW            priključna moč: 21,5 kW            poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.),            2,26 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)            priključek plina: R 3/4"</p>
	042	PŠ-1278-6P	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>6 gorilnikov</b>            dim.: 1200x700x875            moč gorilnikov: 3x4 kW, 2x6 kW, 1x7,5 kW            priključna moč: 31,5 kW            poraba plina: 2,46 kg/h (U.N.P.),            3,31 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)            priključek plina: R 3/4"</p>
	043	PŠ-878-4P-P	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>4 gorilniki</b>  <b>plinska pečica za GN 1 1/2</b>            dim.: 800x700x875            moč gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW            moč plinske pečice: 6,5 kW            priključna moč plina: 28 kW            poraba plina: 2,18 kg/h (U.N.P.),            2,94 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)            priključek plina: R 3/4"</p>


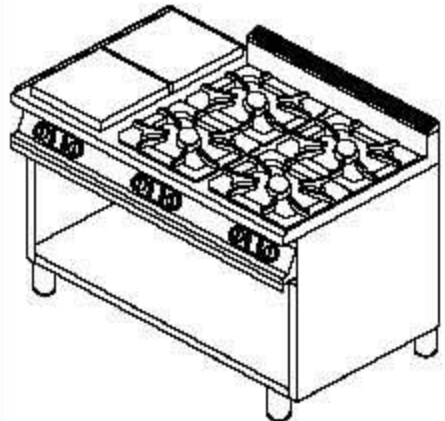
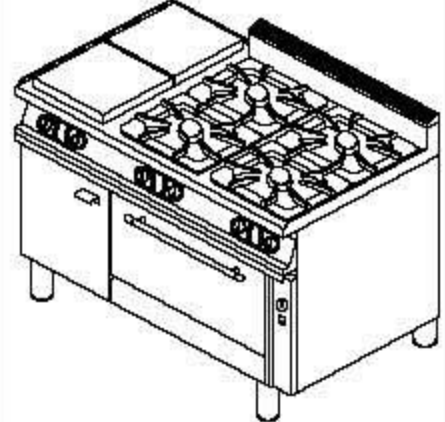
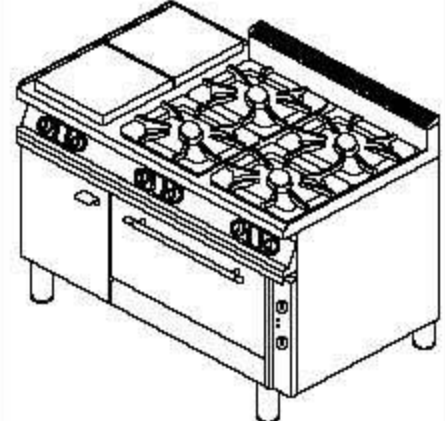
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	044	KŠ-878-4P-E	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>4 gorilniki</b> <b>električna pečica za GN 1 1/2</b> dim.: 800x700x875 moč gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč električne pečice: 4,7 kW priključna moč plina: 21,5 kW priključna moč elektrike: 4,7 kW poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.), 2,26 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	045	KŠ-878-4P-K	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>4 gorilniki</b> <b>konvekcijska pečica za GN 1 1/2</b> dim.: 800x700x875 moč gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč konvekcijske pečice: 6,9 kW priključna moč plina: 21,5 kW priključna moč elektrike: 6,9 kW poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.), 2,26 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	046	PŠ-1278-6P-P	<b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b> <b>6 gorilnikov</b> <b>plinska pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omarica</b> dim.: 1200x700x875 moč gorilnikov: 3x4 kW, 2x6 kW, 1x7,5 kW moč plinske pečice: 6,5 kW priključna moč plina: 38 kW poraba plina: 2,96 kg/h (U.N.P.), 3,99 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	047	KŠ-1278-6P-E	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>6 gorilnikov</b> <b>električna pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omarica</b> dim.: 1200x700x875 moč gorilnikov: 3x4 kW, 2x6 kW, 1x7,5 kW moč električne pečice: 4,7 kW priključna moč plina: 31,5 kW priključna moč elektrike: 4,7 kW poraba plina: 2,46 kg/h (U.N.P.), 3,31 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC

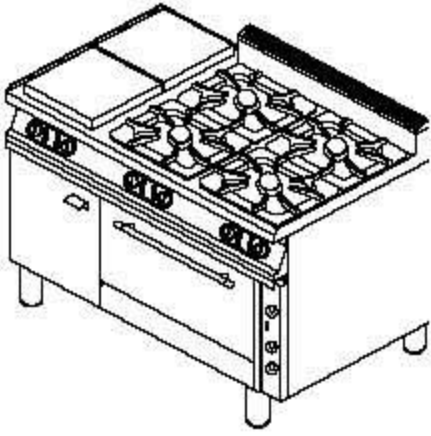
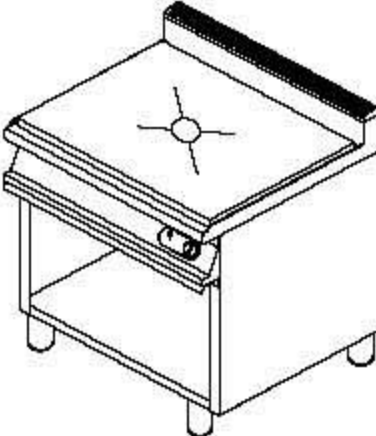
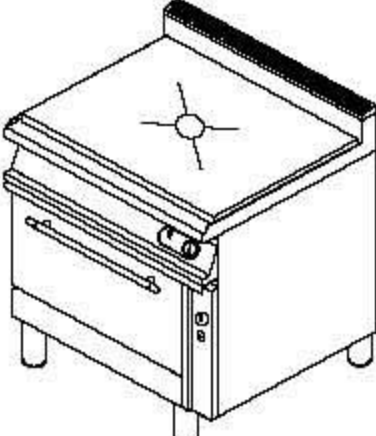
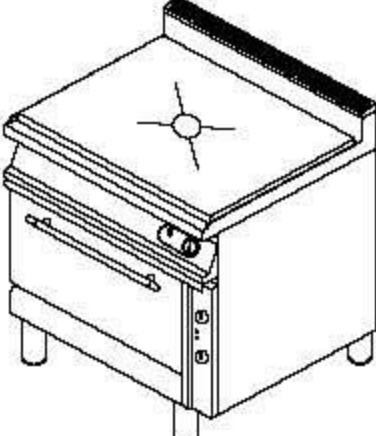
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	048	KŠ-1278-6P-K	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>6 gorilnikov</b>  <b>konvekcijska pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omarica</b>                      dim.: 1200x700x875                      moč gorilnikov: 3x4 kW, 2x6 kW, 1x7,5 kW                      moč konvekcijske pečice: 6,9 kW                      priključna moč plina: 31,5 kW                      priključna moč elektrike: 6,9 kW                      poraba plina: 2,46 kg/h (U.N.P.),                      3,31 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 3N AC</p>
	049	KŠ-878-2P2E	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>2 plinska gorilnika + 2 električni plošči</b>                      dim.: 800x700x875                      moč plinskih gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW                      moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW                      priključna moč plina: 10 kW                      priključna moč elektrike: 5 kW                      poraba plina: 0,78 kg/h (U.N.P.),                      1,05 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 2N AC</p>
	050	KŠ-878-2P2E-P	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>2 plinska gorilnika + 2 električni plošči</b>  <b>plinska pečica</b>                      dim.: 800x700x875                      moč plinskih gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW                      moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW                      moč plinske pečice: 6,5 kW                      priključna moč plina: 16,5 kW                      priključna moč elektrike: 5 kW                      poraba plina: 1,29 kg/h (U.N.P.),                      1,73 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 2N AC</p>
	051	KŠ-878-2P2E-E	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>2 plinska gorilnika + 2 električni plošči</b>  <b>električna pečica</b>                      dim.: 800x700x875                      moč plinskih gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW                      moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW                      moč električne pečice: 4,7 kW                      priključna moč plina: 10 kW                      priključna moč elektrike: 9,7 kW                      poraba plina: 0,78 kg/h (U.N.P.),                      1,05 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 3N AC</p>

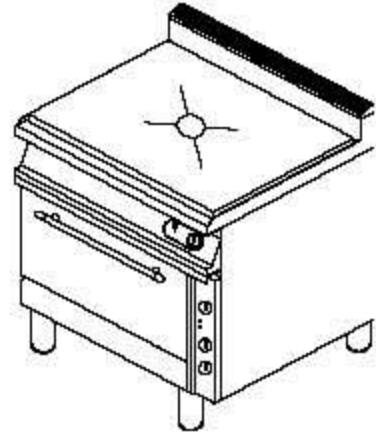
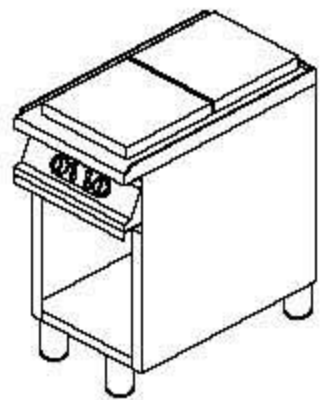
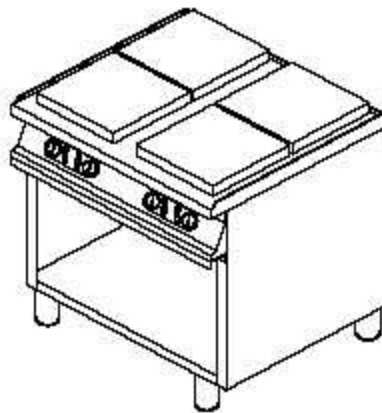
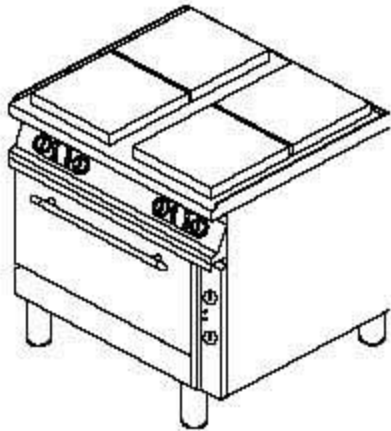
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	052	KŠ-878-2P2E-K	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>2 plinska gorilnika + 2 električni plošči</b> <b>konvekcijska pečica</b> dim.: 800x700x875 moč plinskih gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW moč konvekcijske pečice: 6,9 kW priključna moč plina: 10 kW priključna moč elektrike: 11,9 kW poraba plina: 0,78 kg/h (U.N.P.), 1,05 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	053	KŠ-1278-4P2E	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>4 plinski gorilniki + 2 električni plošči</b> dim.: 1200x700x875 moč plinskih gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW priključna moč plina: 21,5 kW priključna moč elektrike: 5 kW poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.), 2,26 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	054	KŠ-1278-4P2E-P	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>4 plinski gorilniki + 2 električni plošči</b> <b>plinska pečica</b> dim.: 1200x700x875 moč plinskih gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW moč plinske pečice: 6,5 kW priključna moč plina: 28 kW priključna moč elektrike: 5 kW poraba plina: 2,18 kg/h (U.N.P.), 2,94 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	055	KŠ-1278-4P2E-E	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>4 plinski gorilniki + 2 električni plošči</b> <b>električna pečica</b> dim.: 1200x700x875 moč plinskih gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW moč električne pečice: 4,7 kW priključna moč plina: 21,5 kW priključna moč elektrike: 9,7 kW poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.), 2,26 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC

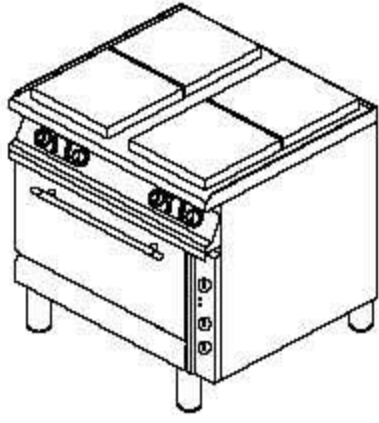
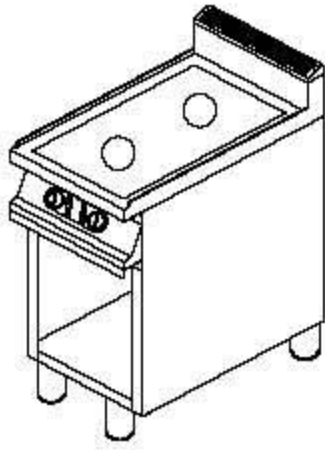
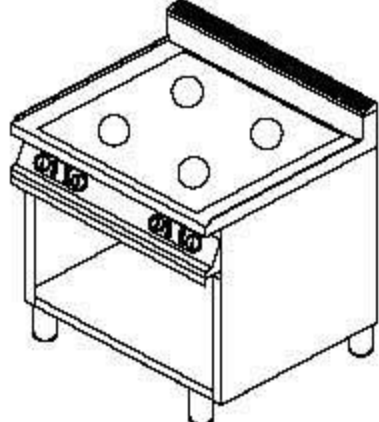
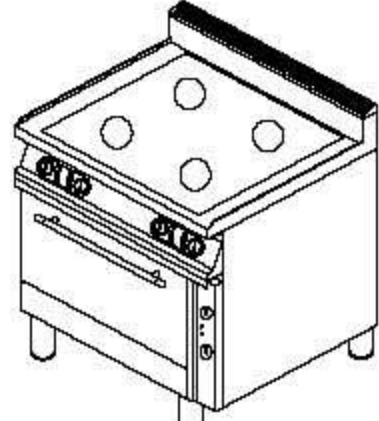
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	056	KŠ-1278-4P2E-K	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>4 plinski gorilniki + 2 električni plošči</b>  <b>konveksijska pečica</b>                      dim.: 1200x700x875                      moč plinskih gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW                      moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW                      moč konveksijske pečice: 6,9 kW                      priključna moč plina: 21,5 kW                      priključna moč elektrike: 11,9 kW                      poraba plina: 1,68 kg/h (U.N.P.),                      2,26 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 3N AC</p>
	057	PŠ-878-ZP	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>zaprta plošča</b>                      dim.: 800x700x875                      moč gorilnika: 12 kW                      priključna moč: 12 kW                      poraba plina: 0,94 kg/h (U.N.P.),                      1,26 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"</p>
	058	PŠ-878-ZP-P	<p><b>PLINSKI ŠTEDILNIK</b>  <b>zaprta plošča</b>  <b>plinska pečica</b>                      dim.: 800x700x875                      moč gorilnika: 12 kW                      moč plinske pečice: 6,5 kW;                      priključna moč plina: 18,5 kW                      poraba plina: 1,44 kg/h (U.N.P.),                      1,94 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"</p>
	059	KŠ-878-ZP-E	<p><b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b>  <b>zaprta plošča</b>  <b>električna pečica</b>                      dim.: 800x700x875                      moč gorilnika: 12 kW                      moč električne pečice: 4,7 kW                      priključna moč plina: 12 kW                      priključna moč elektrike: 4,7 kW                      poraba plina: 0,94 kg/h (U.N.P.),                      1,26 m<sup>3</sup>/h (zem. plin)                      priključek plina: R 3/4"                      priključna napetost: 400 V 3N AC</p>

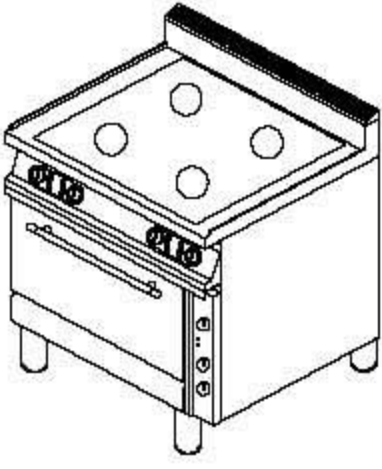
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	060	KŠ-878-ZP-K	<b>KOMBINIRANI ŠTEDILNIK</b> <b>zaprta plošča</b> <b>konvekcijska pečica</b> dim.: 800x700x875 moč gorilnika: 12 kW moč konvekcijske pečice: 6,9 kW priključna moč plina: 12 kW priključna moč elektrike: 6,9 kW poraba plina: 0,94 kg/h (U.N.P.), 1,26 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	061	EŠ-478-2E	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>2 električni plošči (s temperaturnim omejlnikom)</b> dim: 400x700x875 moč grelnih plošč: 2x 2,5 kW priključna moč: 5 kW priključna napetost: 400 V 2N AC
	062	EŠ-878-4E	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>4 električne plošče (s temperaturnim omejlnikom)</b> dim: 800x700x875 moč grelnih plošč: 4x 2,5 kW priključna moč: 10 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	063	EŠ-878-4E-E	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>4 električne plošče (s temperaturnim omejlnikom)</b> <b>električna pečica za GN 1 1/2</b> dim: 800x700x875 moč grelnih plošč: 4x 2,5 kW moč električne pečice: 4,7 kW priključna moč: 14,7 kW priključna napetost: 400 V 3N AC

# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	064	EŠ-878-4E-K	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>4 električne plošče (s temperaturnim omejlnikom)</b> <b>konvekcijska pečica za GN 1 1/2</b> dim: 800x700x875 moč grelnih plošč: 4x 2,5 kW moč konvekcijske pečice: 6,9 kW priključna moč: 16,9 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	065	EŠ-478-SP	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO</b> dim: 400x700x875 2 grelna polja (s temperaturnim omejlnikom) moč grelnih polj: 1x 2,2 kW + 1x 2,5 kW priključna moč: 4,7 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	066	EŠ-878-SP	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO</b> dim: 800x700x875 4 grelna polja (s temperaturnim omejlnikom) moč grelnih polj: 2x 2,2 kW + 2x 2,5 kW priključna moč: 9,4 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	067	EŠ-878-SP-E	<b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK</b> <b>S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO</b> <b>električna pečica za GN 1 1/2</b> dim: 800x700x875 4 grelna polja (s temperaturnim omejlnikom) moč grelnih polj: 2x 2,2 kW + 2x 2,5 kW moč električne pečice: 4,7 kW priključna moč: 14,1 kW priključna napetost: 400 V 3N AC

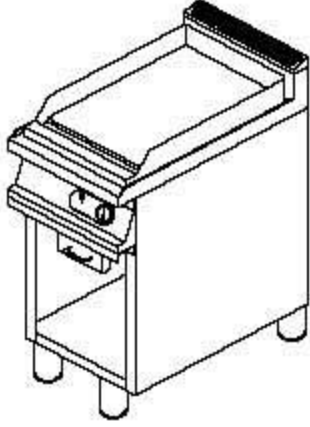
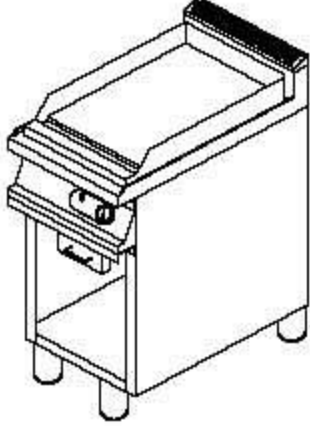
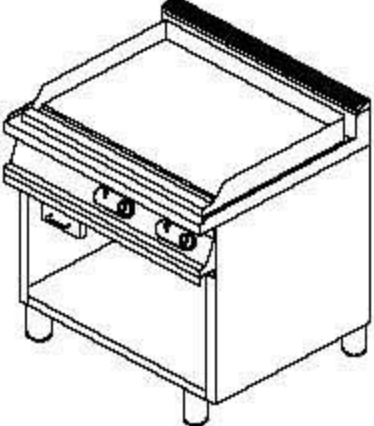
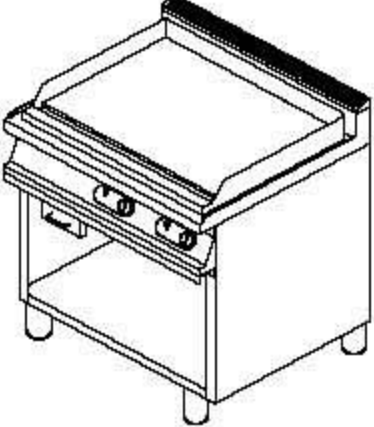
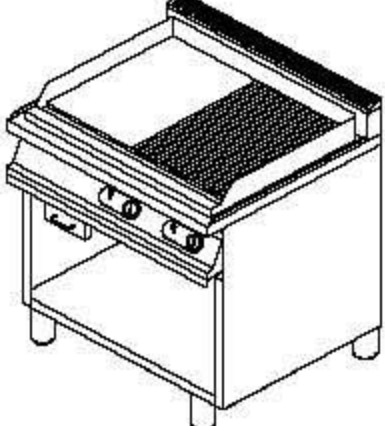
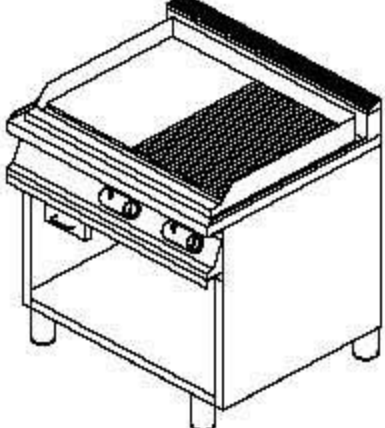
# ŠTEDILNIK - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis	
	068	EŠ-878-SP-K	<p><b>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO</b> konvekcijska pečica za GN 1 1/2 dim: 800x700x875 4 grelna polja (s temperaturnim omejljnikom) moč grelnih polj: 2x 2,2 kW + 2x 2,5 kW moč konvekcijske pečice: 6,9 kW priključna moč: 16,3 kW priključna napetost: 400 V 3N AC</p>	

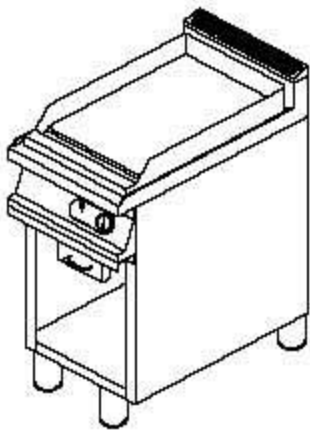
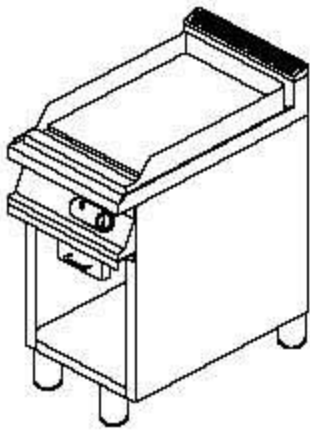
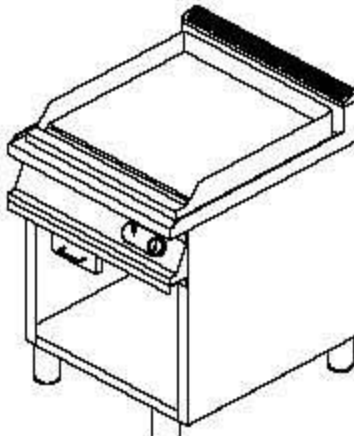
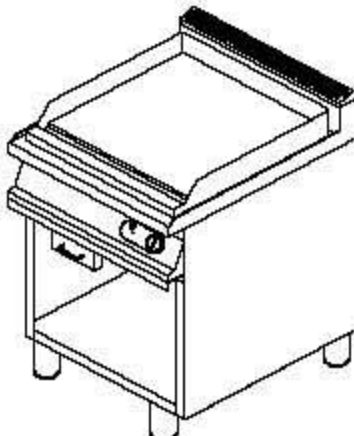
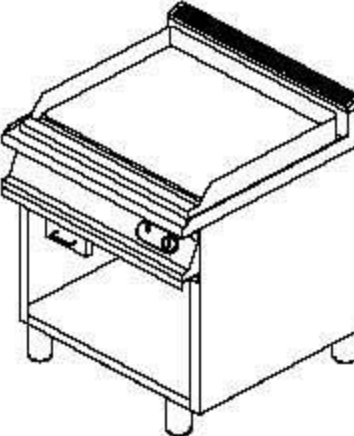
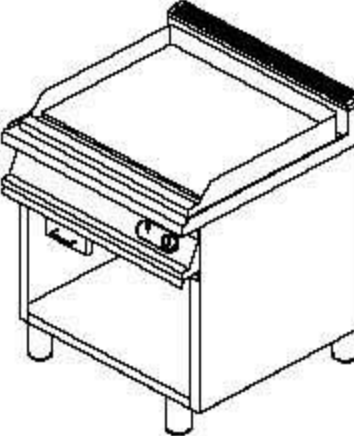
ŠTEDILNIK - 700



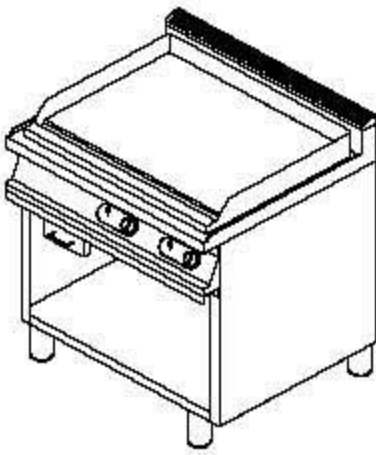
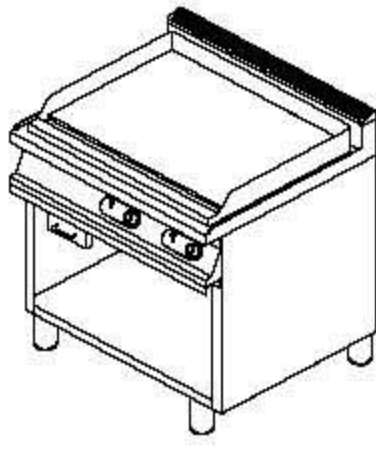
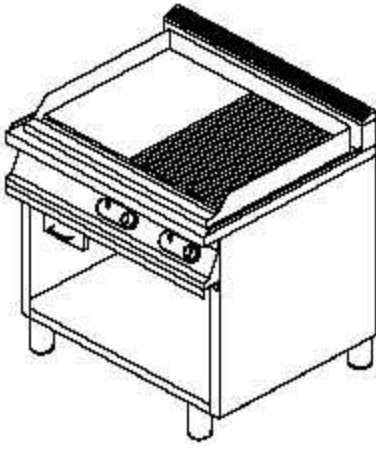
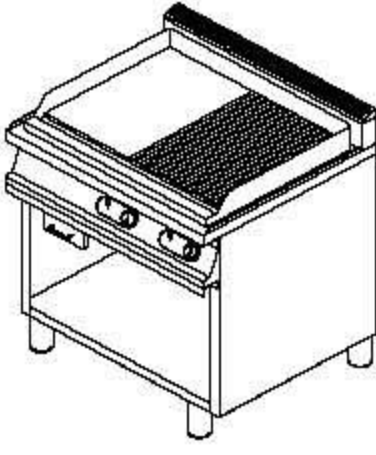
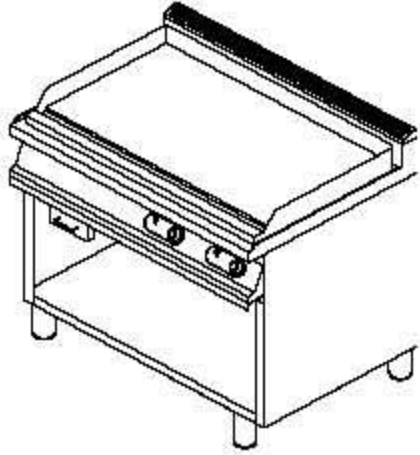
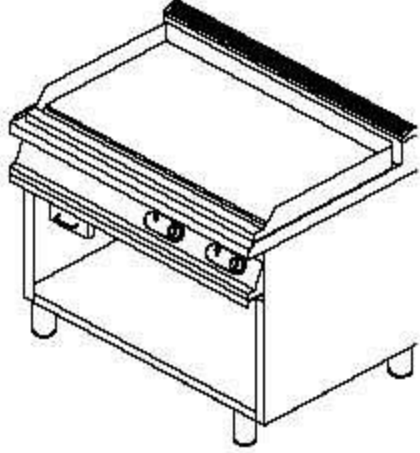
# ŽAR - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis	
	069	EŽ-478-TK	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 400x700x875 prikjučna moč: 6 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	070	EŽ-478-JB	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ravna – jeklena brušena dim.: 400x700x875 priključna moč: 6 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	071	EŽ-878-TK	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 800x700x875 priključna moč: 12 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	072	EŽ-878-JB	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ravna – jeklena brušena dim.: 800x700x875 priključna moč: 12 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	073	EŽ-878-TK-1/2	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ½ ravna + ½ rebrasta - trdi krom dim.: 800x700x875 priključna moč: 12 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	074	EŽ-878-JB-1/2	<b>ELEKTRIČNI ŽAR</b> ½ rebrasta + ½ ravna – jeklena brušena dim.: 800x700x875 priključna moč: 12 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	

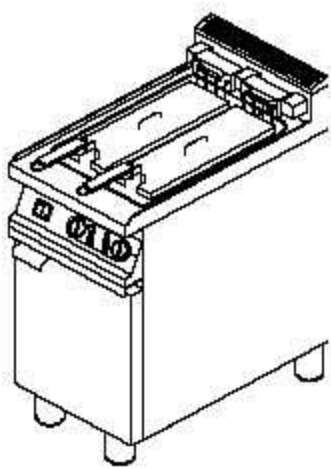
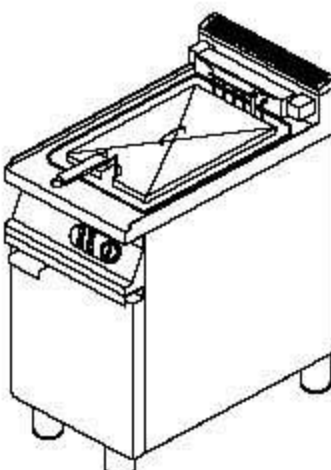
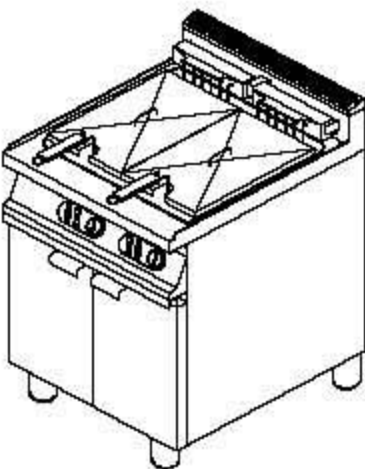
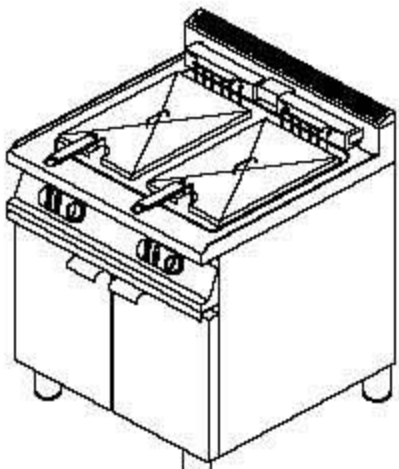
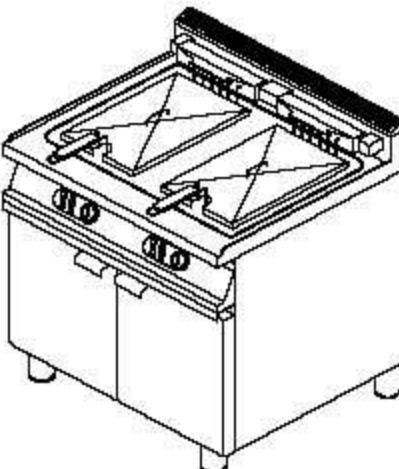
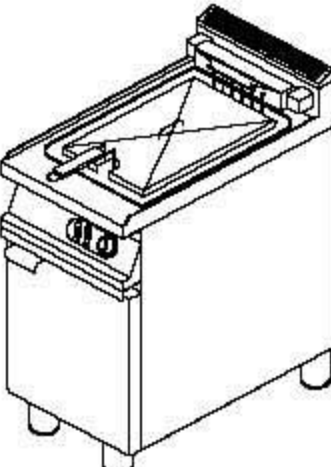
# ŽAR - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	075	PŽ-478-TK	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 400x700x875 prikjučna moč: 6,5 kW poraba plina: 0,51 kg/h (U.N.P.), 0,68 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	076	PŽ-478-JB	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - jeklena brušena dim.: 400x700x875 prikjučna moč: 6,5 kW poraba plina: 0,51 kg/h (U.N.P.), 0,68 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	077	PŽ-678-TK	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 600x700x875 priključna moč: 11 kW poraba plina: 0,86 kg/h (U.N.P.), 1,15 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	078	PŽ-678-JB	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - jeklena brušena dim.: 600x700x875 priključna moč: 11 kW poraba plina: 0,86 kg/h (U.N.P.), 1,15 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	079	PŽ-778-TK	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 700x700x875 priključna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"
	080	PŽ-778-JB	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - jeklena brušena dim.: 700x700x875 priključna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4"

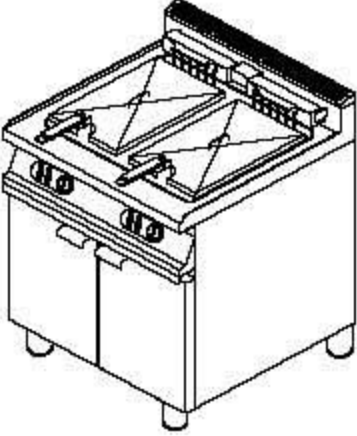
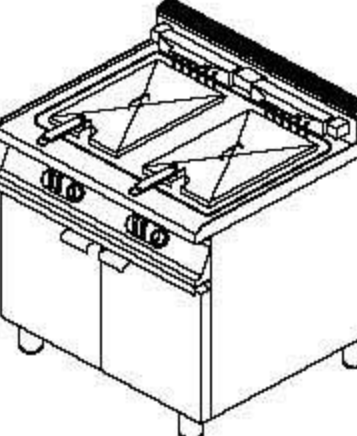
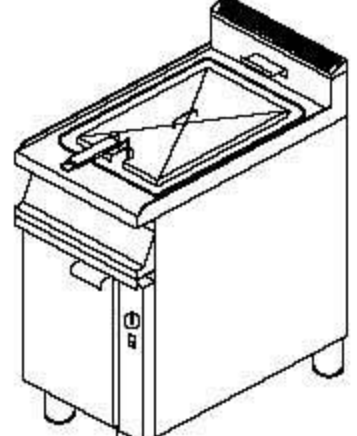
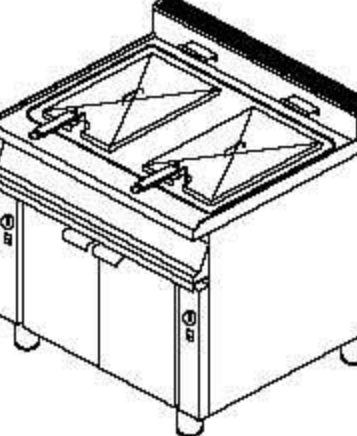
# ŽAR - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis
	081	PŽ-878-TK	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 800x700x875 prikjučna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	082	PŽ-878-JB	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - jeklena brušena dim.: 800x700x875 prikjučna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	083	PŽ-878-TK-1/2	<b>PLINSKI ŽAR</b> ½ ravna + ½ rebrasta - trdi krom dim.: 800x700x875 prikjučna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	084	PŽ-878-JB-1/2	<b>PLINSKI ŽAR</b> ½ rebrasta + ½ ravna - jeklena brušena dim.: 800x700x875 prikjučna moč: 13 kW poraba plina: 1,01 kg/h (U.N.P.), 1,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	085	PŽ-1078-TK	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - trdi krom dim.: 1000x700x875 prikjučna moč: 15 kW poraba plina: 1,17 kg/h (U.N.P.), 1,57 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	086	PŽ-1078-JB	<b>PLINSKI ŽAR</b> ravna - jeklena brušena dim.: 1000x700x875 prikjučna moč: 15 kW poraba plina: 1,17 kg/h (U.N.P.), 1,57 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"

# FRITEZA - 700

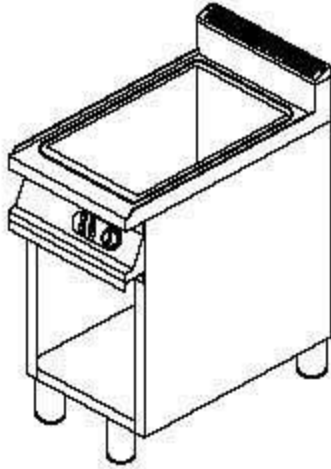

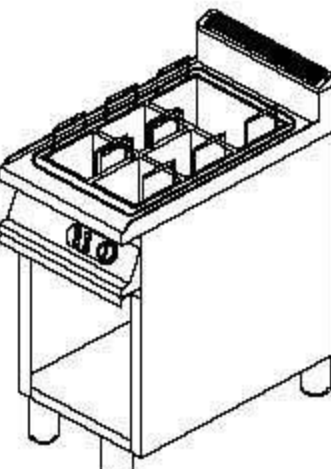
Skica	Šifra	Tip	Opis
	087	EF-478-206	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 2 bazena (2x 6 L) dim.: 400x700x875 prikjučna moč: 11,2 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	088	EF-478-110	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 1 bazen (8-10 L) dim.: 400x700x875 priključna moč: 8,4 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	089	EF-678-210	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 2 bazena (2x 8-10 L) dim.: 600x700x875 priključna moč: 16,8 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	090	EF-778-210	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 2 bazena (2x 8-10 L) dim.: 700x700x875 priključna moč: 16,8 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	091	EF 878-210	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 2 bazena (2x 8-10 L) dim.: 800x700x875 priključna moč: 16,8 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	092	EF-478-114	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> 1 bazen (14 L) dim.: 400x700x875 priključna moč: 11,4 kW priključna napetost: 400 V 3N AC

# FRITEZA - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis	
	093	EF-778-214	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> <b>2 bazena (2x 14 L)</b> dim.: 700x700x875 priključna moč: 22,8 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	094	EF-878-214	<b>ELEKTRIČNA FRITEZA</b> <b>2 bazena (2x 14 L)</b> dim.: 800x700x875 priključna moč: 22,8 kW priključna napetost: 400 V 3N AC	
	095	PF-478-112	<b>PLINSKA FRITEZA</b> <b>1 bazen (12 L)</b> dim.: 400x700x875 priključna moč: 11,2 kW poraba plina: 0,87 kg/h (U.N.P.), 1,18 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R ¾ "	
	096	PF-878-212	<b>PLINSKA FRITEZA</b> <b>2 bazena (2x 12 L)</b> dim.: 800x700x875 priključna moč: 22,4 kW poraba plina: 1,75 kg/h (U.N.P.), 2,36 m <sup>3</sup> /h (zem. plin) priključek plina: R ¾	

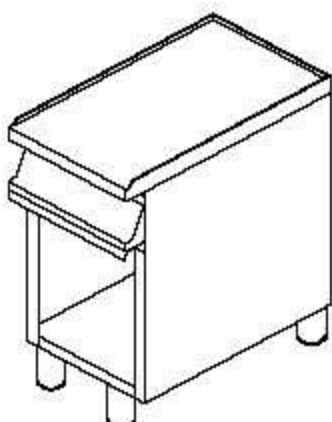
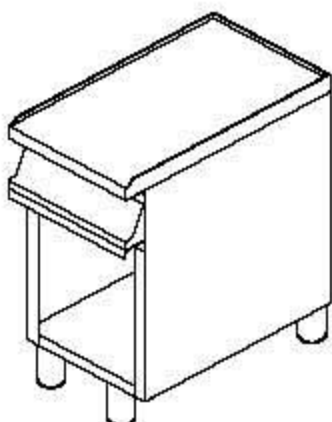
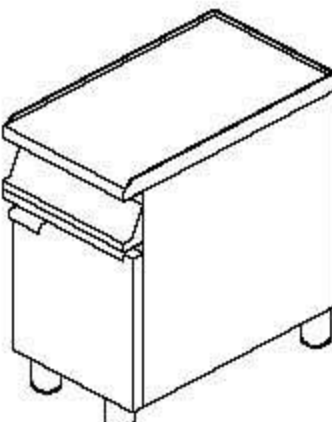

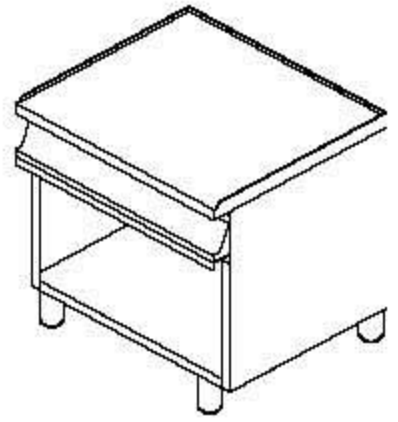
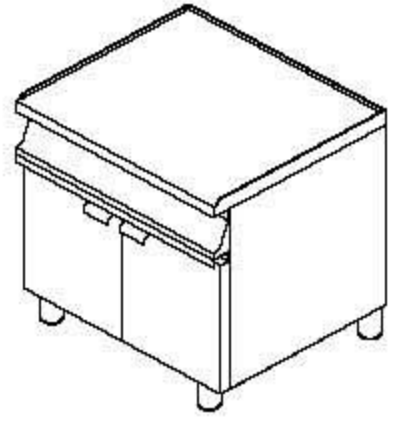
FRITEZA - 700

# VODNE KOPELI IN KUHALA TESTENIN - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis	
	097	EVK-478	<p><b>ELEKTRIČNA VODNA KOPEL</b>                      z bazenom za 1xGN 1/1-200 (30 L)                      - brez posod                      dim.: 400x700x875                      priključna moč: 2 kW                      priključna napetost: 230 V AC</p>	
	098	EVK-878	<p><b>ELEKTRIČNA VODNA KOPEL</b>                      z bazenom za GN 2x1/1 ali 2/1-200 (60 L)                      - brez posod                      dim.: 800x700x875                      priključna moč: 4 kW                      priključna napetost: 380 V AC</p>	
	099	EKT-478	<p><b>ELEKTRIČNO KUHALO TESTENIN</b>                      z bazenom za 1xGN 1/1-200 (30 L)                      - posode: 4x 1/6, 1x 1/3                      dim.: 400x700x875                      moč električnih grelcev: 3x2 kW                      priključna moč: 6 kW                      priključna napetost: 400 V AC</p>	

VODNE KOPELI IN KUHALA TESTENIN - 700

# NEVTRALNI ELEMENTI - 700

Skica	Šifra	Tip	Opis	
	100	BM-478	<b>BLOK MIZA</b> dim.: 400x700x875	
	101	BM-478-P	<b>BLOK MIZA s predalom</b> dim.: 400x700x875	
	102	BM-478-V	<b>BLOK MIZA z vrati</b> dim.: 400x700x875	
	103	BM-878	<b>BLOK MIZA</b> dim.: 800x700x875	
	104	BM-878-P	<b>BLOK MIZA s predalom</b> dim.: 800x700x875	
	105	BM-878-V	<b>BLOK MIZA z vrati</b> dim.: 800x700x875	

NEVTRALNI ELEMENTI - 700