

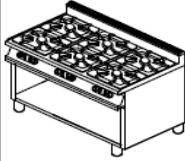



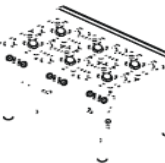
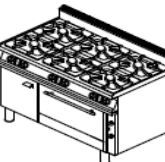
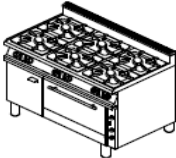





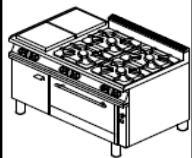
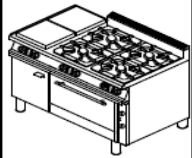


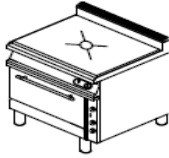

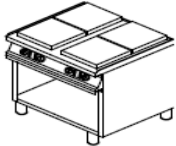
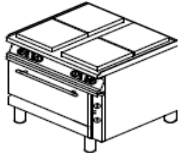
LINIJA 700 - ŠTEDILNIKI

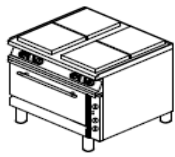
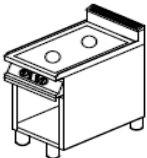
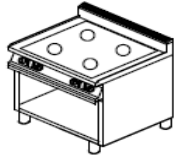
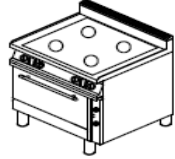
Skica	Šifra	Tip	Opis
	040	PŠ-478-2P	PLINSKI ŠTEDILNIK 2 gorilnika dim.: 400x700x875 moč gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW priključna moč: 10 kW poraba plina: 0,78 kg/h (U.N.P.), 1,05 m ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	041	PŠ-878-4P	PLINSKI ŠTEDILNIK 4 gorilniki dim.: 800x700x875 moč gorilnikov: 2x4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


Skica	Šifra	Tip	Opis
	044	KŠ-878-4P-E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 4 gorilniki električna pečica za GN 1 1/2 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	045	KŠ-878-4P-K	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 4 gorilniki konveksijska pečica za GN 1 1/2 dim.: 800x700x875 moč gorilnikov: 2x4 kW, 1x6 kW, 1x7,5 kW moč konveksijske 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	046	PŠ-1278-6P-P	PLINSKI ŠTEDILNIK 6 gorilnikov plinska pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omarica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4"
	047	KŠ-1278-6P-E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 6 gorilnikov električna pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omarica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC

Skica	Šifra	Tip	Opis
	048	KŠ-1278-6P-K	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 6 gorilnikov konveksijska pečica za GN 1 1/2 + nevtralna omara dim.: 1200x700x875 moč gorilnikov: 3x4 kW, 2x6 kW, 1x7,5 kW moč konveksijske 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	049	KŠ-878-2P2E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 2 plinska gorilnika + 2 električni plošči 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	050	KŠ-878-2P2E-P	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 2 plinska gorilnika + 2 električni plošči plinska pečica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	051	KŠ-878-2P2E-E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 2 plinska gorilnika + 2 električni plošči električna pečica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC

Skica	Šifra	Tip	Opis
	052	KŠ-878-2P2E-K	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 2 plinska gorilnika + 2 električni plošči konveksijska pečica dim.: 800x700x875 moč plinskih gorilnikov: 1x4 kW, 1x6 kW moč električnih grelnih plošč: 2x 2,5 kW moč konveksijske 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	053	KŠ-1278-4P2E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 4 plinski gorilniki + 2 električni plošči 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	054	KŠ-1278-4P2E-P	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 4 plinski gorilniki + 2 električni plošči plinska pečica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 2N AC
	055	KŠ-1278-4P2E-E	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK 4 plinski gorilniki + 2 električni plošči električna pečica 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 ³ /h (zem. plin) priključek plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC

Skica	Šifra	Tip	Opis
	060	KŠ-878-ZP-K	KOMBINIRANI ŠTEDILNIK zaprta plošča konvekcijska pečica 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 ³ /h (zem. plin) prikluček plina: R 3/4" priključna napetost: 400 V 3N AC
	061	EŠ-478-2E	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK 2 električni plošči (s temperaturnim omejlnikom) dim: 400x700x875 moč grelnih plošč: 2x 2,5 kW priključna moč: 5 kW priključna napetost: 400 V 2N AC
	062	EŠ-878-4E	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK 4 električne plošče (s temperaturnim omejlnikom) dim: 800x700x875 moč grelnih plošč: 4x 2,5 kW priključna moč: 10 kW priključna napetost: 400 V 3N AC
	063	EŠ-878-4E-E	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK 4 električne plošče (s temperaturnim omejlnikom) električna pečica za GN 1 1/2 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

Skica	Šifra	Tip	Opis
	064	EŠ-878-4E-K	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK 4 električne plošče (s temperaturnim omejljnikom) konvekcijska pečica za GN 1 1/2 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	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO dim: 400x700x875 2 grelna polja (s temperaturnim omejljnikom) 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	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO dim: 800x700x875 4 grelna polja (s temperaturnim omejljnikom) 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	ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO električna 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 električne pečice: 4,7 kW priključna moč: 14,1 kW priključna napetost: 400 V 3N AC

Skica	Šifra	Tip	Opis
	068	EŠ-878-SP-K	<p>ELEKTRIČNI ŠTEDILNIK S STEKLOKERAMIČNO PLOŠČO konvekcijska pečica za GN 1 1/2 dim: 800x700x875 4 grelna polja (s temperaturnim omejlilnikom) 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>