

# MEVA - SK

MEMBER OF MEVA GROUP

*Tradiční český výrobce propán-butánových spotřebičů*



## 7. KATALÓG VÝROBKOV

**Meva**

Since 1898

# MEVA-SK s.r.o. Rožňava, Krátka 574, 049 51 Brzotín časť Bak



**KARTUŠOVÝ PROGRAM**

**2-5**

**PB VARIČE**

**6-11**

**VYKUROVACIE TELESÁ**

**12-14**

**LAMPY**

**15**

**HORÁKY**

**16-21**

**GASTRO**

**22-25**

**PRÍSLUŠENSTVO**

**26-30**

**UDIARNE**

**31**

**IGI HORÁKY**

**32-35**

## ❑ PORADENSTVO

Telefón, fax a adresa sú uvedené na zadnej strane katalogu.

## ❑ EXPEDÍCIA

Po dohode radi dopravíme tovar na miesto určenia.

Výrobca si vyhradzuje právo na drobné konštrukčné zmeny výrobkov.

## ❑ OBJEDNÁVKY

[www.mevako.sk](http://www.mevako.sk)

Adresa:

**Mevako s.r.o.**

**Krátka 574**

**049 51 Brzotín časť Bak**

Telefón / fax: **058/7327483**

**058/7326597**

**058/7329506**

E-mail: [sekretariat@mevako.sk](mailto:sekretariat@mevako.sk)

[propan@mevako.sk](mailto:propan@mevako.sk)

[predaj@mevako.sk](mailto:predaj@mevako.sk)



# KARTUŠOVÝ PROGRAM – VARIČE



## ◀ Varič ATOS

Typ: KP06011

Typ: KP06011P (piezo)

Varianta na kartuše s ventilom a závitom (KP02006 a KP02007).



## ◀ Varič CLIO

Typ: KP06012

Typ: KP06012P (piezo)

Varič vybavený zavetrávacou doskou. Vhodný na cesty, rybolov atď. Používa jednorázové prepichovacie kartuše (KP02001).



## ◀ Varič APOLLO

Typ: KP06013

Typ: KP06013P (piezo)

Jednoduchý a ľahký varič. Rýchla montáž aj demontáž. Vetruvzdorný. Používa jednorázové propán-butánové kartuše s ventilom a závitom (KP02006 a KP02007).



## ◀ Varič FOCUS

Typ: KP06010

Typ: KP06010P (piezo)

Vysoko kvalitný turistický varič. Dlhá životnosť. Používa jednorázové prepichovacie kartuše (KP02001).

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
KP06011	Varič ATOS	1,8	0,33	127	120 x 100 x 110
KP06011P	Varič ATOS piezo	1,8	0,33	127	120 x 100 x 110
KP06012	Varič CLIO	0,96	0,5	70	140 x 140 x 210
KP06012P	Varič CLIO piezo	0,96	0,5	70	140 x 140 x 210
KP06013	Varič APOLLO	1,4	0,33	100	140 x 100 x 140
KP06013P	Varič APOLLO piezo	1,4	0,33	100	140 x 100 x 140
KP06010	Varič FOCUS	1,4	0,5	102	110 x 110 x 200
KP06010P	Varič FOCUS piezo	1,4	0,5	102	110 x 110 x 200

# KARTUŠOVÝ PROGRAM – LAMPY

## Lampa DEDRA

Typ: KP03010

Typ: KP03010P (piezo)

Preносná lampa s elegantným a moderným dizajnom.

Používa jednorázové kartuše (KP02001).



## Cestovná sada trio

Typ: 2131

Focus + Dedra + 3 kartuše

## Cestovná sada trio piezo

Typ: 2131P

Focus + Dedra + 3 kartuše



## Rybárska lampa NEPTUN

Typ: KP03008

Pre smerové svietenie. Hreje a svieti.

Ideálne pre rybárstvo. Používa jednorázové prepichovacie kartuše (KP02001).



Smerové svetlo



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
KP03010	Lampa DEDRA	0,65	0,56	47	110 x 110 x 270
KP03010P	Lampa DEDRA piezo	0,65	0,56	47	110 x 110 x 270
2131	Cestovná sada trio	1,4/0,65	0,5/0,56	102/47	220 x 110 x 295
2131P	Cestovná sada trio – piezo	1,4/0,65	0,5/0,56	102/47	220 x 110 x 295
KP03008	Rybárska lampa NEPTUN	0,65	0,68	47	260 x 180 x 280

# KARTUŠOVÝ PROGRAM – HORÁKY



## ◀ Spájkovacia súprava POOL PIEZO

**Typ: KP01001P**

Spájkovacia súprava s piezo elektrickým zapalovaním. Profesionálne prevedenie s anatomickým držiakom. Určená pre domácich majstrov a remeselníkov. Používa jednorázové prepichovacie kartuše (KP02001).

## ◀ Spájkovacia súprava 1,6 kW

**Typ: KP01006**

Široké použitie od spájkovania medených trubiek po gastronómiu. Jednoduchá manipulácia. Piezo zapalovanie – nenarušuje plameň! Používa kartuše KP02002.



## ◀ Spájkovacia súprava Typhoon piezo

**Typ: KP01080P**

Spájkovacia súprava s piezoelektrickým zapalovaním. Určená pre domácich majstrov a remeselníkov. Používa jednorázové prepichovacie kartuše (KP02001).



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
KP01001P	Spájkovacia súprava Pool piezo	1,7	0,6	110	200 x 110 x 200
KP01006	Spájkovacia súprava 1,6 kW	1,6	0,5	150	140 x 50 x 20
KP01080P	Spájkovacia súprava Typhoon piezo	1,8	0,6	127	230 x 110 x 160

# KARTUŠOVÝ PROGRAM – ŠPECIÁL

## Kempingový varič THUNDER ▶

**Typ: KP06001**

Prenosný varič. Určený pre celoročné použitie doma, na chate, pod stanom alebo na horách. Piezo elektrické zapalovanie. Nízka hmotnosť. Praktické balenie v cestovnom kufríku. Používa jednorázové ventilové kartuše (KP02002).



## Teplomet SUN ▶

**Typ: KP16001**

Doplnok k varičom Thunder. Použitie vid. obrázok. Topný výkon až 2 kW.



## Mobilný teplomet Ra ▶

**Typ: KP16002**

Ľahko prenosný. Používa kartuše KP02002. Jedna kartuša = 3 hodiny plného výkonu.



## Grilovací rošt kov ▶

**Typ: GP09003**

Doplnok k varičom Thunder. Teflónový povrch. Rýchla príprava chutných grilovaných pokrmov.



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
KP06001	Kemp. varič THUNDER	2	1,7	150	350 x 100 x 310
KP16001	Teplomet SUN	2	0,60	150	120 x 120 x 160
KP16002	Mobilný teplomet Ra	1,15	3,30	84	300 x 220 x 310
GP09003	Grilovací rošt - kov	x	0,6	x	320 x 320 x 40

# VYSOKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ, VARIČE KEMPINGOVÉ – jedine na 2 kg LPG fľaše

Kempingové variče na propán-bután sú určené pre turistické účely k príprave pokrmov. Sú pripojené priamo k 2 kg propán-butánovej fľaši (fľaša nie je súčasť dodávky).



## ◀ Varič SOLO

Typ: 2153



NOVINKA – nie je potrebná regulačná matica.



## ◀ Varič TÁBORÁK

Typ: 2137

Ideálny pre autoturistiku



## ◀ Varič PICAMP

Typ: 2136

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2153	Varič SOLO	1,2	0,4	100	150 x 110 x 150
2137	Varič TÁBORÁK	2,4	1,3	200	420 x 120 x 150
2136	Varič PICAMP	2,4	1,3	200	420 x 120 x 150



# VYSOKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ, VARIČE KEMPINGOVÉ – jedine na 2 kg LPG fľaše

Varič  
VÍKEND MINI  
Typ: 2311B



Výstupný závit je v prostriedku.

Varič ORLÍK  
Typ: 2319  
Typ: 2319B – bez veka



Výstupný závit je v ľavo.



**Dodávajú sa vrátane príslušenstva pre pripojenie.**  
Schéma pripojenia na str. 37.



Varič ŠPORT  
Typ: 2176A



Varič LIPNO  
Typ: 2184

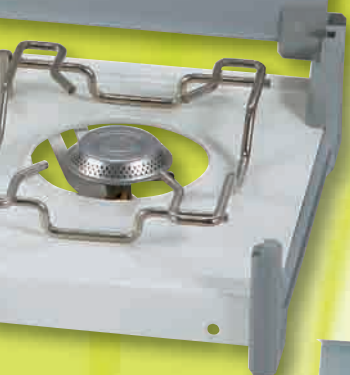
Výstupný závit M9 x 0,75

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2311B	Varič VÍKEND MINI	1,2	0,9	85	250 x 285 x 70
2319	Varič ORLÍK	2,4	2	170	500 x 310 x 75
2319B	Varič ORLÍK	2,4	1,8	170	500 x 310 x 75
2176A	Varič ŠPORT	1,2	1,9	100	428 x 268 x 86
2184	Varič LIPNO	1,2	1,7	100	420 x 180 x 87

# VYSOKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ, VARIČE KEMPINGOVÉ – jedine na 2 kg LPG fľaše

## Variče RIGA

Stolové variče na propán-bután určené k vareniu a ohrievaniu pokrmov.



### Varič RIGA 1

Typ: 2338

### Varič RIGA 2

Typ: 2337



**Dodávajú sa vrátane príslušenstva pre pripojenie.**  
Schéma pripojenia na str. 37.



### Varič RIGA 3

Typ: 2336



Výstupný závit je v prostriedku.

## Variče RIO

Stolové variče na propán-bután určené k vareniu a ohrievaniu pokrmov.



### Varič RIO 1

Typ: 2341

### Varič RIO 2

Typ: 2340



Výstupný závit M9 x 0,75

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2338	Varič RIGA 1	1	2,5	75	300 x 290 x 65
2337	Varič RIGA 2	2	3	150	460 x 290 x 65
2336	Varič RIGA 3	3	3,8	225	560 x 290 x 65
2341	Varič RIO 1	1	2,5	75	300 x 290 x 65
2340	Varič RIO 2	2	3	150	460 x 290 x 65

# NÍZKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ VARIČE STOLOVÉ

Stolové variče na propán-bután sú určené k vareniu a ohrievaniu pokrmov. Vhodné sú pre rodinný kemping, záhradu a stanovanie, jachty, karavany, ale i na chaty, rekreačné chalupy, alebo menšie bytové jednotky. Jednoduchá manipulácia a preprava.

Príslušenstvo pre pripojenie je nutné zakúpiť zvlášť.  
Schéma pripojenia na str. 37.

## Stolový varič ORLÍK, ▼

Typ: 2316B termoel. poistka.

Typ: 2317B

Dodáva sa vo variantoch s (bez) veka „B“ – označuje varič bez veka.

Dodáva sa vo variantoch s (bez) termoelektrickej poistky (jedine u nízkotlakových typov).



Výstupný závit je v ľavo.

Typ: 2316 termoel. poistka. ►

Typ: 2317



Výstupný závit je v ľavo.

Výstupný závit G 1/4" L



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2316	Stolový varič ORLÍK	3	2	208	500 x 310 x 75
2316B	Stolový varič ORLÍK	3	1,8	208	500 x 310 x 75
2317	Stolový varič ORLÍK	3	2	208	500 x 310 x 75
2317B	Stolový varič ORLÍK	3	1,8	208	500 x 310 x 75

# NÍZKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ VARIČE STOLOVÉ

Tichý chod, bezpečná prevádzka



## Stolový varič RIGA 1 ▶

Typ: 2323  
termoelektrická poistka

Typ: 2323B



## ◀ Stolový varič RIGA 2

Typ: 2325  
termoelektrická poistka

Typ: 2325B



## Stolový varič RIGA 3 ▶

Typ: 2326  
termoelektrická poistka

Typ: 2326B



Príslušenstvo pre pripojenie je nutné zakúpiť zvlášť.  
Schéma pripojenia na str. 37.



Výstupný závit je v prostriedku.

## ◀ Stolový varič RIGA 4

Typ: 2333  
termoelektrická poistka

Typ: 2333B



Výstupný závit G 1/4" L

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2323	Stolový varič RIGA 1	1,5	1,9	104	305 x 270 x 80
2323B	Stolový varič RIGA 1	1,5	1,9	104	305 x 270 x 80
2325	Stolový varič RIGA 2	3,0	3,4	208	460 x 300 x 80
2325B	Stolový varič RIGA 2	3,0	3,4	208	460 x 300 x 80
2326	Stolový varič RIGA 3	4,5	4,6	310	560 x 300 x 80
2326B	Stolový varič RIGA 3	4,5	4,6	310	560 x 300 x 80
2333	Stolový varič RIGA 4	2 x 1,5 + 2 x 0,7	5	370	520 x 450 x 80
2333B	Stolový varič RIGA 4	2 x 1,5 + 2 x 0,7	5	370	520 x 450 x 80

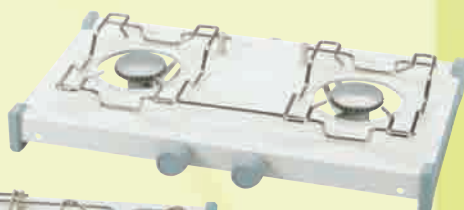
# NÍZKOTLAKÉ PROPÁN-BUTÁNOVÉ VARIČE STOLOVÉ

## Stolový varič RIO 2 ►

**Typ: 2329**

termoelektrická poistka

**Typ: 2329B**



## ◀ Stolový varič RIO 3

**Typ: 2330**

termoelektrická poistka

**Typ: 2330B**



Výstupný závit je v prostriedku.



## Stolový varič TRAMP 2 ►

**Typ: 2331**

termoelektrická poistka

**Typ: 2331B**



## ◀ Stolový varič TRAMP 3

**Typ: 2332** termoelektrická poistka

**Typ: 2332B**

Plechové veko slúži ako odkladací priestor alebo kryt pred vetrom.

**Príslušenstvo pre pripojenie je nutné zakúpiť zvlášť.**  
Schéma pripojenia na str. 37.

Výstupný závit je v prostriedku.



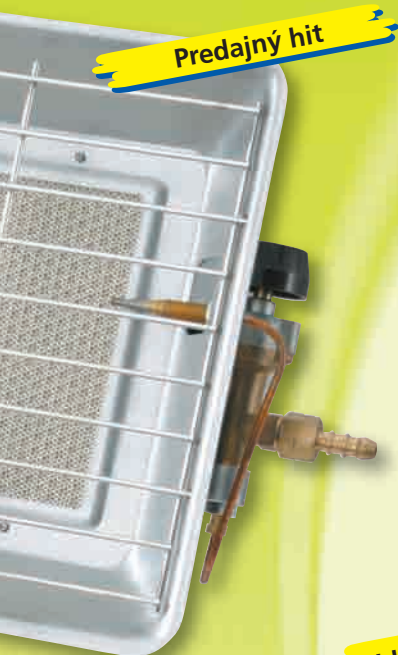
Veko odklonené na stranu slúži ako odstavňá plocha, alebo sklopené o 180° dole ako stolík na varenie.

Bočné diely slúžia aj na vyrovnanie úrovne variča na mäkkom podklade.

Výstupný závit G 1/4" L

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2329	Stolový varič RIO 2	3,0	2,50	208	460 x 270 x 80
2329B	Stolový varič RIO 2	3,0	2,50	208	460 x 270 x 80
2330	Stolový varič RIO 3	4,5	3,20	310	560 x 270 x 80
2330B	Stolový varič RIO 3	4,5	3,20	310	560 x 270 x 80
2331	Stolový varič TRAMP 2	3,0	3,20	208	440 x 300 x 60
2331B	Stolový varič TRAMP 2	3,0	3,30	208	440 x 300 x 60
2332	Stolový varič TRAMP 3	4,5	4,20	310	560 x 300 x 60
2332B	Stolový varič TRAMP 3	4,5	4,20	310	560 x 300 x 60

# TEPLOMETY, BYTOVÉ VYKUROVACIE TELESÁ



## ◀ Vykurovacie teleso BRI

**Typ: TB01005**

Teplomet s keramikým horákom. Vhodné použitie pre vykurovanie pracovných priestorov. Nastaviteľný viacúčelový držiak. Bezpečnostná poisťka. Dvojpolohový regulátor výkonu. Infračervený teplomet pre pracovné prostredie.



Ideálny pomer cena/výkon

## ◀ Teplomet ARDENT

**Typ: 2171**

Teplomet na propán-bután je určený pre nárazové zvýšenie teploty v miestnosti. Nie je určený pre dlhodobé vykurovanie. Je pripojený priamo k propán-butánovej fľaši s prevádzkovým tlakom max. 1,7 MPa.



## ◀ Plynová pec RELAX

**Typ: TB02007**

Infračervené bytové vykurovacie teleso. Kontrola spalín, termopoisťka, tri polohy výkonu, kolieska, piezo zapalovanie.

Najpredávanejší model!!!

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
TB01005	Vykurovacie teleso BRI	4,4	2,20	330	280 x 100 x 240
2171	Teplomet ARDENT	1,1	0,80	85	225 x 140 x 225
TB02007	Plynová pec RELAX	4,2	14	305	430 x 520 x 720

# TEPLOGENERÁTORY

## Teplogenerátor 5-15 kW

Typ: TP27130

Teplogenerátor v nerezovom prevedení. Piezo zapalovanie, termopoiistka, poistka proti prehriatiu teplogenerátora, plynulá regulácia.  
Výhrevnosť: 100-300 m<sup>3</sup>.

## Teplogenerátor 15-25 kW

Typ: TP28130

Teplogenerátor v nerezovom prevedení. Piezo zapalovanie, termopoiistka, poistka proti prehriatiu teplogenerátora, plynulá regulácia.  
Výhrevnosť: 300-500 m<sup>3</sup>.

## Teplogenerátor 15-30 kW

Typ: TP29130

Teplogenerátor v nerezovom prevedení. Piezo zapalovanie, termopoiistka, poistka proti prehriatiu teplogenerátora, plynulá regulácia.  
Výhrevnosť: 500-800 m<sup>3</sup>.



Dodávajú sa vrátane regulátora tlaku a hadice.



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
TP27130	Teplogenerátor 5-15 kW	5-15	6,30	350-1100	210 x 380 x 320
TP28130	Teplogenerátor 15-25 kW	15-25	7,70	1100-1800	250 x 440 x 360
TP29130	Teplogenerátor 15-30 kW	15-30	8,30	1100-2200	250 x 510 x 360

# ZÁHRADNÉ VYKUROVACIE TELESÁ



Dodávajú sa vrátane regulátora tlaku a hadice.

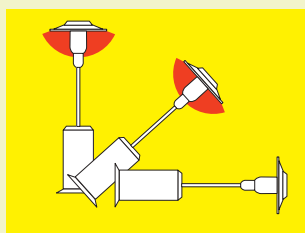


◀ Záhradné hobby teleso ETNA nerez

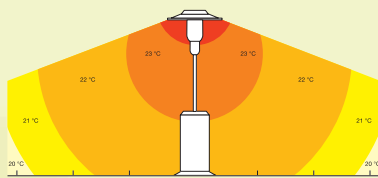
**ETNA nerez**

**Typ: TZ02002**

Vonkajšie propán-butánové teleso. Vybavené kolieskami pre jednoduché premiestňovanie.



Telesá sú vybavené POISTNÝM VENTILOM, ktorý pri páde uzavrie prívod plynu.



TEPLOTNÁ SCHÉMA pri 10 °C vonkajšej teploty.



▲ Záhradné hobby teleso ETNA  
**ETNA**

**Typ: TZ02001**

Lakované prevedenie.

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
TZ02001	Záhr. teleso ETNA	11,7	22,8	840	2200 x 800
TZ02002	Záhr. teleso ETNA – NEREZ	11,7	22,8	840	2200 x 800



# PROPÁN-BUTÁNOVÉ LAMPY

Lampy na propán-bután sú určené na osvetlenie rekreačných chát, záhradných domčekov a miest bez rozvodu elektrickej energie. Je možné ich použiť aj ako núdzové osvetlenie.

Pripájajú sa k 2 kg propán-butánovej fľaši. (fľaša nie je súčasťou dodávky).

## Lampa BRILANT

Typ: 2017D

Punčoška Typ: 4224



## Lampa JUGO 2

Typ: 2030

Punčoška Typ: KP09204, 4231



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2017D	Lampa BRILANT	0,12	1	50	200 x 200 x 270
2030	Lampa JUGO 2	0,15	1,1	70	200 x 200 x 270

# PROPÁN-BUTÁNOVÉ HORÁKY – HOBBY



Typ horákov	Príkion (W)	Spotreba (g/h)
4451	800	30
4452	1200	80
4450	1500	112
4453	3500	238

Hmotnosť bez fľaše: 1,9 kg



## ◀ Opaľovacia súprava

**Typ: 2196**

Opaľovacie súpravy na propán-bután sú určené pre domácich majstrov na remeselné práce menšieho rozsahu, opaľovanie starých náterov a rôzne druhy ohrevu. Sú pripojené pomocou ventilu a hadice k 2 kg propán-butánovej fľaši.

## ◀◀ Opaľovacia súprava

**Typ: 2197**

## ◀ Opaľovacia súprava

**Typ: 2198**

## ◀ Spájkovacia súprava

**Typ: 2192**

Tiež v textilnej praktickej taške.

## Spájkovacia súprava

**Typ: 2192A**

Propán-butánová spájkovacia a opaľovacia súprava je určená pre domácich majstrov na remeselné práce menšieho rozsahu. S touto súpravou je možné vykonávať mäkké spájkovanie nitródom, pájkovanie tvrdo drobných predmetov. Je vhodná na opaľovanie starých náterov a pre rôzne druhy ohrevu. Je pripojená pomocou ventilu a hadice k 2 kg propán-butánovej fľaši.

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2196	Opaľovacia súprava	1,5	0,8	112	420 x 265 x 40
2197	Opaľovacia súprava	1,2	0,9	80	420 x 265 x 40
2198	Opaľovacia súprava	3,5	0,9	238	420 x 265 x 40
2192A	Spájkov. súprava – kufor	x	1,9	x	320 x 320 x 85
2192	Spájkov. súprava – taška	x	1,9	x	200 x 270 x 45

# PROPÁN-BUTÁNOVÉ HORÁKY – HOBBY

Rukoväť a horák  
800 W Typ: 2210



780 °C

4451

970 °C

4452

Rukoväť a horák  
1200 W Typ: 2211



900 °C

4450

Rukoväť a horák  
1500 W Typ: 2212



1170 °C

4453

Rukoväť a horák  
3500 W Typ: 2213



## Horáky



Rukoväť  
Typ: 4429



Typ: 4451



Typ: 4452



Typ: 4450

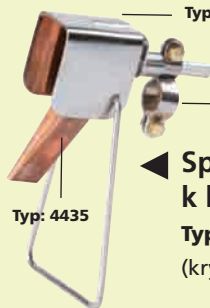


Typ: 4453

Typ horákov	Príkon (W)	Spotreba (g/h)
4451	800	30
4452	1200	80
4450	1500	112
4453	3500	238

Hmotnosť bez fľaše: 1,9 kg

Typ: 4440



Typ: 4435

Typ: 4436

## Spájkovací set k horáku 4455

Typ: 4441A

(kryt + držiak pájadla, pájadlo)

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2212	Horák 1500 W	1,5	0,08	112	130 x 75 x 10
2210	Horák 800 W	0,8	0,05	30	70 x 20 x 10
2211	Horák 1200 W	1,2	0,05	80	80 x 15 x 15
2213	Horák 3500 W	3,5	0,02	238	145 x 25 x 25
4441A	Spájkovací set k horáku 4455		0,40		100 x 60 x 150

# PROPÁN-BUTÁNOVÉ HORÁKY – PROFI

Spájkovacie horáky na propán-bután sú určené predovšetkým na inštalátorske a remeselné práce vo vonkajšom prostredí. Sú vhodné pre mäkké a tvrdé spájkovanie, opaľovanie starých náterov a rôzne druhy ohrevu. Sú pripojené pomocou ventilu a hadice k 2 kg propán-butánovej fľaši. Pre pripojenie je nutné dokúpiť ventil typ 2156A.

## TURBO Ø 20

Typ: 4471

## TURBO Ø 26

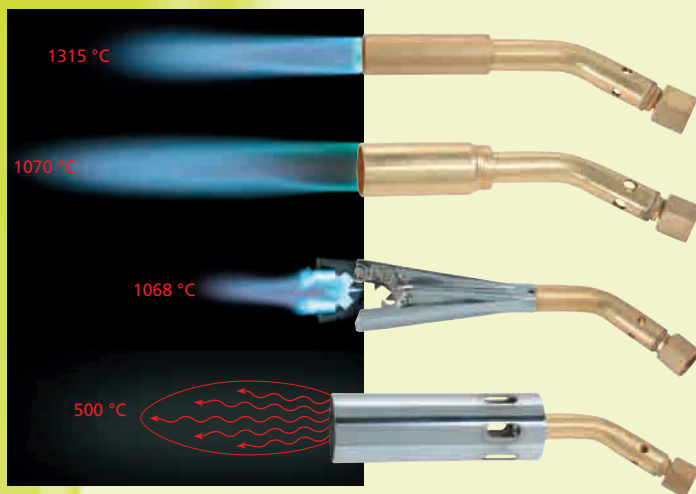
Typ: 4472

## Kliešte

Typ: 4474

## TEPLO-VZDUŠNÝ horák

Typ: 4473



## Spájkovacia súprava TURBO 1

Typ: 2300

Horák TURBO 20, rukoväť so šetričom, hadica 2 m.

## Spájkovacia súprava TEPLOVZDUŠNÁ

Typ: 2302

Horák TEPLOVZDUŠNÝ, rukoväť so šetričom, hadica 2 m.



## Spájkovacia súprava TURBO 2

Typ: 2301

Horák TURBO 26, rukoväť so šetričom, hadica 2 m.

## Spájkovacia súprava KLIESTE

Typ: 2303

Horák KLIESTE, rukoväť so šetričom, hadica 2 m.

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
4471	TURBO 20	2	0,20	140	170 x 20
4472	TURBO 26	3,7	0,20	260	170 x 25
4474	KLIESTE	3,7	0,15	260	200 x 50
4473	TEPLOVZDUŠNÝ horák	1,4	0,40	100	240 x 40
2300	Spájkovacia súpr. TURBO 1	2	1,00	140	420 x 265 x 40
2301	Spájkovacia súpr. TURBO 2	3,7	1,00	260	420 x 265 x 40
2302	Spájkov. súpr. TEPLOVZDUŠNÁ	1,4	1,10	100	420 x 265 x 40
2303	Spájkovacia súpr. KLIESTE	3,7	1,00	260	420 x 265 x 40

# PROPÁN-BUTÁNOVÉ STAVEBNÉ HORÁKY

Horáky na propán-bután sú určené na izolátorske a asfaltárske práce v stavebníctve a pre ohrevy väčšieho rozsahu.

## Horák 11

Typ: 2258



## Horák 25

Typ: 2259



## Horák 65

Typ: 2260



## Horák 120

Typ: 2261



## Horákový komplet 11 kW Typ: 2272

Horák 11 kW, predĺžovacia trubka 465 mm, rukoväť so šetričom, hadica 5 m.



## Horákový komplet 65 kW Typ: 2274

Horák 65 kW, predĺžovacia trubka 465 mm, rukoväť so šetričom, hadica 5 m.



## Horákový komplet 25 kW Typ: 2273

Horák 25 kW, predĺžovacia trubka 465 mm, rukoväť so šetričom, hadica 5 m.



## Horákový komplet 120 kW Typ: 2275

Horák 120 kW, predĺžovacia trubka 465 mm, rukoväť so šetričom, hadica 5 m.



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2258	Horák 11	11	0,1	900	85 x 30 x 30
2259	Horák 25	25	0,2	2000	110 x 45 x 45
2260	Horák 65	65	0,3	5200	130 x 60 x 60
2261	Horák 120	120	0,4	9500	130 x 65 x 65
2272	Horákový komplet 11 kW	11	1,50	900	580 x 120 x 80
2273	Horákový komplet 25 kW	25	1,80	2000	580 x 120 x 80
2274	Horákový komplet 65 kW	65	1,80	5200	580 x 120 x 80
2275	Horákový komplet 120 kW	120	1,80	9500	580 x 120 x 80

# PROPÁN-BUTÁNOVÉ Špeciálne Horáky



## ◀ Špirálový horák

**Typ: 2265**

Jedná sa o špeciálny horák s veľmi vysokým výkonom, vybavený elektromagnetickým poistným ventilom.

Je možné ho montovať do uzavretých zariadení. Je pripojený cez redukčný ventil k propán-butárovej fľaši, prípadne aj k pevnému rozvodu.



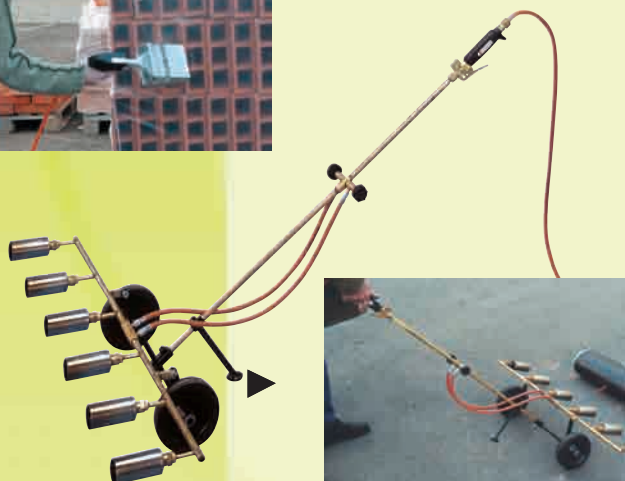
## ◀ Pištoľ BTS 783

**Typ: 2172**

**Typ: 2172/A bez RV**

**Typ: 2172/B bez RV a hadice**

Pištoľ je prenosné zariadenie na propán-bután určené na ohrev zmršťovacích fólií pri paletizácii. Je nezávislé na plyno- alebo elektro- rozvodnej sieti a preto umožňuje prácu v halách aj na voľných priestranstvách. Pištoľ je možné použiť aj pri opravách poškodených obalov zaplátaním, na lepenie asfaltových lepeniek, opaľovanie starých náterov a pod. Je pripojená hadicou cez redukčný ventil k propán-butárovej fľaši.



## ◀ Kombajnový horák

**Typ: 2270**

Možnosť regulácie a uzavretia ľavej a pravej polovice kombajnu.



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
2172	Pištoľ BTS 783	17	3,10	1550	360 x 160 x 135
2172/A	Pištoľ BTS 783	17	3,10	1550	360 x 160 x 135
2172/B	Pištoľ BTS 783	17	3,10	1550	360 x 160 x 135
2265	Špirálový horák	70	1,00	5400	380 x 345
2270	Kombajnový horák	6 x 25	7,70	10300	990 x 790

# PRÍSLUŠENSTVO – PROFI HORÁKY

## Predlžovacie trubky ►

**Typ: 2262** dĺžka 266 mm,  
hmotnosť 150 g

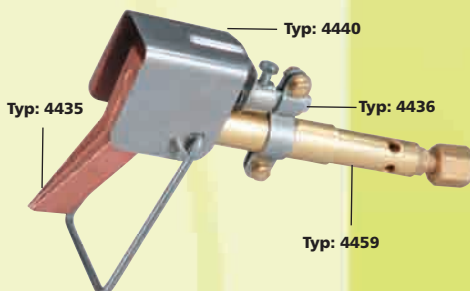
**Typ: 2263** dĺžka 465 mm,  
hmotnosť 240 g



## Spájka ►

**Typ: 4441**

(TURBO horák, pájadlo, kryt, stojan)  
Pre pripojenie k rukoväti 2252,2253.



## Ovládače

**Typ: 2252** ►

Umožňuje len nastavenie  
pevného výkonu.

**Typ: 2253** s rýchloreguláciou ►

Umožňuje nastavenie  
udržiavacieho plameňa  
a spustenie plného výkonu  
pomocou páky.



Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
2262	Predlžovacia trubka	0,2	480
2263	Predlžovacia trubka	0,3	275
4441	Spájka	1,4	200 x 60 x 150
2252	Ovládač	0,3	115 x 80
2253	Ovládač s rýchloreguláciou	0,3	195 x 70

# PRÍEMYSELNÉ VARIČE

## ◀ Priemyselný varič MEGA ZEUS

**Typ: VP02001**

Priemyselný varič vhodný pre stavebníkov, cestárov, poľnohospodárov a pod. Je určený pre veľkokapacitný ohrev. Praktický pre domáce zabíjačky, prípravu pokrmov a pod.



## ◀ Varič TRINO

**Typ: VP02006**

Priemyselný varič je určený pre veľkokapacitný ohrev vyrobený z kvalitnej liatiny.

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
VP02001	Priemyselný varič MEGA ZEUS	7	7	505	400 x 400 x 180
VP02006	Priemyselný varič TRINO	7	6,20	505	580 x 380 x 170



# GASTRO GRILY

## Profi gril SMART

Typ: GP26110

Nerezové prevedenie.  
Termopoištný ventil a piezo  
zapaľovanie.



## Profi gril SMART MINI

Typ: GP25110

Nerezové prevedenie.  
Termopoištný ventil a piezo  
zapaľovanie.



## Panvica malá SMART MINI

Typ: GD25111



## Panvica veľká SMART

Typ: GD26111



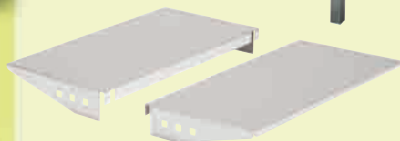
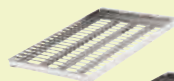
## Kombinácia Profi gril GRID/SMART

Typ: GP26115



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
GP26110	Profi gril SMART	10	17,50	800	640 x 560 x 270
GP25110	Profi gril SMART MINI	5	11,30	400	340 x 560 x 270
GD25111	Panvica na gril – SMART MINI	x	5,40	x	460 x 280 x 65
GD26111	Panvica na gril – SMART	x	11,00	x	600 x 460 x 65
GP26115	Kombinácia GRID/SMART	10	18,00	800	640 x 560 x 270

# GASTRO GRILY



## ◀ Profi gril GRID

**Typ: GP26100**

Nerezové prevedenie.  
Termopoištný ventil a piezo  
zapaľovanie.

## ◀ Profi gril GRID MINI

**Typ: GP25100**

Nerezové prevedenie.  
Termopoištný ventil a piezo  
zapaľovanie.

## ◀◀ Grilovací rošt na Profi gril GRID MINI

**Typ: GP25101**

## ◀◀ Grilovací rošt na Profi gril GRID

**Typ: GD26101**

## ◀◀ Nohy ku grilom MINI

**Typ: GD25130**

## ◀◀ Nohy ku grilom

**Typ: GD26130**

## ◀◀ Bočnice ku grilom všetkých typov

**Typ: GD25131**

Vhodná odkladacia plocha.

Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
GP26100	Profi gril GRID	10	14,50	800	640 x 560 x 270
GP25100	Profi gril GRID MINI	5	9,00	400	340 x 560 x 270
GD26101	Gril. rošt na profi gril GRID	x	6,60	x	615 x 495 x 25
GP25101	Gril. rošt na profi gril GRID MINI	x	3,60	x	320 x 500 x 25
GD26130	Nohy ku grilom	x	6,10	x	650 x 530 x 600
GD25130	Nohy ku grilom MINI	x	4,50	x	350 x 530 x 600
GD25131	Bočnice – odkladacia plocha	x	2,50	x	500 x 250

## Plynový gril MADEIRA

Typ: GP01001

Epoxidový náter. Niklovaný rošt. Vybavený dvomi odklápacími plochami, kolieskami a vekom. Lávkové kamene v cene.



## Plynový gril ISCHIA

Typ: GP02003

Grilovacia plocha. Teakové drevo, 2 odkladacie plochy, kolieska.



## Plynový gril GYROS

Typ: 2112

Gril Gyros je multifunkčný stolový gril vhodný na grilovanie mäsa, udenín a špízov. Je skladací, umývateľný, vybavený piezozapalovaním a termoelektrickou poistkou. Pripojuje sa cez redukčný ventil k 10 kg alebo 2 kg LPG fľaši.



Typ	Názov	Výkon (kW)	Váha (kg)	Spotreba (g/hod)	Rozmery š x h x v (mm)
GP01001	Plynový gril MADEIRA	3,5	18,70	270	900 x 440 x 1000
GP02003	Plynový gril ISCHIA	6,6	20	480	1010 x 590 x 1050
2112	Plynový gril GYROS	3,2	7,45	232	320 x 500 x 500

# PRÍSLUŠENSTVO – KARTUŠE



◀ **Kartuš 190 g**  
**Typ: KP02001**  
 Bután – prepichovacia.



▲ **Kartuš 220 g**  
**Typ: KP02002**  
 Bután – ventil. Určená pre Thunder, Ra a spájkovaciu súpravu KP01006.



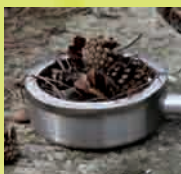
**Kartuš 460 g**  
**Typ: KP02007**  
 Propán-bután (ventil, závit).  
 Určená pre variče Atos a Apollo.



Určená pre variče Atos a Apollo.

▶ **Kartuš 230 g**  
**Typ: KP02006**  
 Propán-bután (ventil, závit).

# VARIČ WOOD



## Outdoorový varič WOOD

**Typ: 1920**

Varič je určený pre použitie vo vonkajšom prostredí k tepelnej príprave pokrmov a k opekaniu.

Funkcia variča je založená na jednoduchom princípe vŕhania vzduchu do ohniska. Ako palivo možno použiť drevo, kôru, šišky a iné prírodné horľavé materiály.

Zdroj energie pre rozduchanie je 1,5 V monočlánok.



Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
KP02001	Kartuš 190 g – prepichovacia	190 g	80 x 125 x 125
KP02002	Kartuš 220 g	220 g	210 x 145 x 145
KP02006	Kartuš 230 g	230 g	200 x 145 x 145
KP02007	Kartuš 460 g	460 g	100 x 140 x 140
1920	Outdoorový varič WOOD	900 g	150 x 150 x 80

# PRÍSLUŠENSTVO – LAMPY

Sklo k lampe ►

**JUGO 2**

Typ: 4738



◄ Sklo k lampe

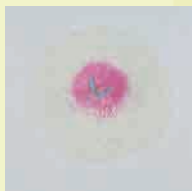
**BRILANT**

Typ: 4238A

Punčoška  
dvojvazacia ►

Typ: KP09204; 4231

Veľkosť: 100 C.P.



Punčoška auerová ►

Typ: 4224

Veľkosť: 200/300 C.P.



Univerzálne  
príslušenstvá k PB  
výrobkom – sady ►

Typ: 4760 Kemping variče

Typ: 4761 Lampy

Typ: 4762 Hobby horáky



Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
4238A	Sklo k lampe BRILANT	0,50	200 x 250
4738	Sklo k lampe JUGO 2	0,20	120 x 110
KP09204	Punčoška dvojvazacia – kartuše	0,01	x
4224	Punčoška auerová	0,01	x
4231	Punčoška dvojvazacia	0,01	x

# PRÍSLUŠENSTVO



Regulátory majú poisťku proti náhlemu úniku plynu napr. pri preseknutí hadice.

## Redukčný ventil ▲

Typ: 4608, 4609

Dodávaný v dvoch alternatívach s pevne nastaveným výstupným tlakom plynu:

0,2 MPa – Typ: 4608  
(pre horáky Typ: 2258, 2259)

0,4 MPa – Typ: 4609  
(pre horáky Typ: 2260, 2261).

Výstupný závit: G3/8L



## Redukčný ventil ▲

Typ: 4498

Umožňuje reguláciu výstupného tlaku od 0,1 do 0,4 MPa.

Výstupný závit: G3/8L



## ◀ Hadica set 1,5 m

Typ: NP01006

Hadica na PB, vnútorná svetlosť 8 mm a 2 hadicové spony.

## ◀ Hadica s regulátorom tlaku - set

Typ: NP01007

Hadica na PB, vnútorná svetlosť 8 mm, 2 hadicové spony a regulátor tlaku.



## ◀ Regulátor tlaku - trň

Typ: NP01008 – 30 mbar

Typ: NP01034 – 50 mbar

Prietok: 1,5 kg



## ◀ Regulátor tlaku

Typ: NP01033 – 30 mbar

Typ: NP01035 – 50 mbar

Prietok: 1,5 kg

Výstupný závit: G 1/4" L



## ◀ Regulátor tlaku

Typ: NP01011 – 0,5-4 bar

Prietok: 10 kg

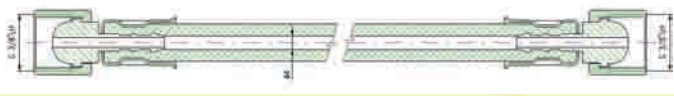
Výstupný závit: G 3/8" L



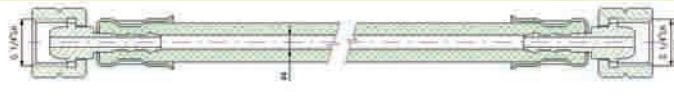
Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
4608	Redukčný ventil	0,6	85 x 100 x 160
4609	Redukčný ventil	0,6	85 x 100 x 160
4498	Redukčný ventil	0,8	85 x 100 x 160
NP01006	Hadica set 1,5 m	0,30	225 x 40 x 225
NP01007	Hadica s regulátorom tlaku set	0,60	225 x 40 x 315
NP01008	Regulátor tlaku – trň (30 mbar)	0,20	110 x 65 x 30
NP01034	Regulátor tlaku – závit (30 mbar)	0,3	110 x 65 x 30
NP01033	Regulátor tlaku – závit (30 mbar)	0,3	110 x 65 x 30
NP01035	Regulátor tlaku – závit (50 mbar)	0,3	110 x 65 x 30
NP01011	Regulátor tlaku 0,5-4 bar	0,6	145 x 70 x 80

# PRÍSLUŠENSTVO

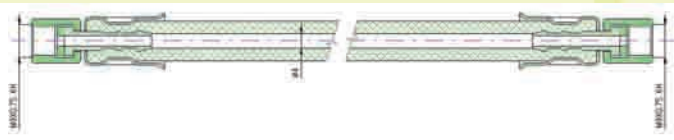
Hadica s koncovkami G 3/8" L



Hadica s koncovkami G 1/4" L



Hadica s koncovkami M9 x 0,75



**Hadice na PB**

Dodávame metráž.

**Typ: NP01022** Vnútorňá svetlosť  $\varnothing$  8 mm.

**Typ: NP01024** Vnútorňá svetlosť  $\varnothing$  4 mm.

Pracovný tlak 3 MPa.

Nátrubok 8 s maticou G 3/8" L

Typ: NP01017



Nátrubok 8 s maticou G 1/4" L s odbočkou 90°

Typ: 4352



Nátrubok 8 s maticou G 1/4" L

Typ: NP01015



Nátrubok s maticou M9 x 0,75

Typ: 4317D1



Koncovka	0,5 m	0,8 m	1 m	1,2 m	1,5 m	1,7 m	2 m	2,5 m	5 m	10 m	20 m
2 x G 3/8" L	x	x	x	x	x	x	4575A	x	4575	4574A	4574
2 x G 1/4" L	4750	4750D	4750A	-	4750B	-	4750C	-	-	-	-
2 x M9 x 0,75	x	x	x	4317	x	4432	x	4383	4424A	x	4579A
Typ	Názov						Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)			
NP01015	Nátrubok 8 s maticou G 1/4" L						0,02	40 x 20			
NP01017	Nátrubok 8 s maticou G 3/8" L						0,02	40 x 20			
4352	Nátrubok 8 s maticou G 1/4" L s odbočkou 90°						0,02	40 x 33 x 20			
4317D1	Nátrubok s maticou M9 x 0,75						0,02	13 x 37			

# PRÍSLUŠENSTVO

## Jednocestný ventil

Typ: 2156A



Pre pripojenie na 2 kg tlakovú fľašu s výstupným závitom G3/8" L.

## Jednocestný ventil

Typ: 2157



## Tlakové fľaše

Vratné tlakové fľaše pre propán-butánové spotrebiče.



Kolienzo s maticou M9 x 0,75

Typ: 4372C



Jednocestný ventil Typ: 2156UV



Pre pripojenie na 2 kg tlakovú fľašu s výstupným závitom W 21,8 L.



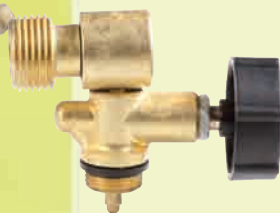
Typ: 316P 2 kg



Hadicová rozdvojka Typ: NP01106

## Jednocestný ventil s výstupom do boku

Typ: 2156UVB



Typ: 316V 10 kg



Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
2156A	Jednocestný ventil	0,15	70 x 55
2157	Jednocestný ventil	0,10	70 x 50
2156UV	Jednocestný ventil	0,15	70 x 55
2156UVB	Jednocestný ventil s výstupom do boku	0,2	70 x 55
4372C	Kolienzo s maticou M9 x 0,75	0,02	22 x 29 x 13
NP01106	Hadicová rozdvojka	0,02	80 x 0,5
316P	Tlaková fľaša 2 kg	2	220 x 235
316V	Tlaková fľaša 10 kg	10	300 x 610



# UDIARNE

Prenosné udiarne sú určené na tepelnú úpravu potravín údením.

Vykurovacím médiom je drevené uhlie.

## Udiareň spevnená

Typ: 4164



## Udiareň valcová

Typ: 4165



## Udiareň vysoká

Typ: 4166



## Udiareň skladacia malá

Typ: 4167



## Udiareň skladacia veľká

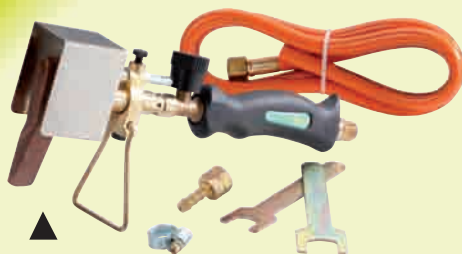
Typ: 4168



Typ	Názov	Váha (kg)	Rozmery š x h x v (mm)
4164	Udiareň spevnená	11,5	400 x 200 x 735
4165	Udiareň valcová	8,3	370 x 830
4166	Udiareň vysoká	7	260 x 210 x 1100
4167	Udiareň skladacia malá	5,3	1040 x 260
4168	Udiareň skladacia veľká	6,8	1040 x 330

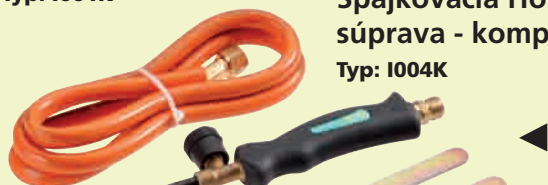
# IGI HORÁKY

◀ Spájka  
Typ: I001



▲ Spájka - komplet  
Typ: I001K

Spájkovacia Hobby  
súprava - komplet  
Typ: I004K



Spájkovacia Hobby súprava  
Typ: I004



Horáková hobby  
súprava  
Typ: I006



▲ Horáková hobby súprava - komplet  
Typ: I006K

Horáky sa pripájajú k 2 kg LPG fľaši cez jednocestný ventil 2156A, alebo k 10 kg LPG fľaši cez regulátor tlaku I210 (I410).

Typ	Názov	Výkon	Príslušenstvo
I001	Spájka	2 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I001K	Spájka - komplet	2 kW	hadica 1,5 metra (2x G3/8L)
I004	Spájkovacia Hobby súprava	2 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I004K	Spájkovacia Hobby súprava - komplet	2 kW	hadica 1,5 metra (2x G3/8L)
I006	Horáková hobby súprava	1,4 kW + 1,7 kW + 2,1 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I006K	Horáková hobby súprava - komplet	1,4 kW + 1,7 kW + 2,1 kW	hadica 1,5 metra (2x G3/8L)

# IGI HORÁKY

## Izolaterska Hobby súprava

Typ: I008



## Izolaterska Hobby súprava

Typ: I008L



## Izolaterska Hobby súprava - komplet

Typ: I008LK



Varič  
MAGNUM  
piezo

Typ: 2140P

## Regulátor tlaku 0 - 4 bar

Typ: I210



Nátrubok D8mm,  
matica W21,8LH

Typ: I410



Horáky sa pripájajú k 2 kg LPG fľaši cez jednocestný ventil 2156A, alebo k 10 kg LPG fľaši cez regulátor tlaku I210 (I410).

Typ	Názov	Výkon	Príslušenstvo
I008	Izolaterska Hobby súprava	3,7 kW + 6,3 kW + 28 kW	rukoväť s nastavením pevného výkonu
I008L	Izolaterska Hobby súprava	3,7 kW + 6,3 kW + 28 kW	rukoväť s rýchloreguláciou
I008LK	Izolaterska Hobby súprava - komplet	3,7 kW + 6,3 kW + 28 kW	hadica 1,5 metra (2x G3/8L)
I410	Nátrubok D8mm, matica W21,8LH		
I210	Regulátor tlaku 0 - 4 bar		výstupný závit G 3/8 L
2140P	Varič Magnum piezo	2,1 kW	

# IGI HORÁKY

Horák stavebný

28 kW

Typ: I070L



Horák stavebný 28 kW  
+ hadica + regulátor

Typ: I070LKR

Horák stavebný 28 kW + hadica

Typ: I070LK



Horák stavebný  
35 kW + hadica  
+ regulátor

Typ: I071LKR

Horák stavebný

35 kW

Typ: I071L



Horák stavebný  
35 kW + hadica

Typ: I071LK

Horáky sa pripájajú k 2 kg LPG fľaši cez jednocestný ventil 2156A, alebo k 10 kg LPG fľaši cez regulátor tlaku I210 (I410).

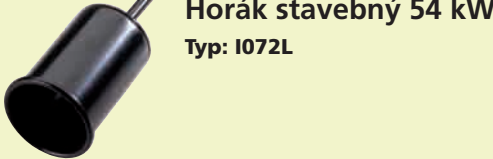
Typ	Názov	Výkon	Príslušenstvo
I070L	Horák stavebný 28 kW	28 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I070LK	Horák stavebný 28 kW + hadica	28 kW	hadica 10 m (2x G3/8L)
I070LKR	Horák stavebný 28 kW + hadica + regulátor	28 kW	hadica 10 m (2x G3/8L), regulátor
I071L	Horák stavebný 35 kW	35 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I071LK	Horák stavebný 35 kW + hadica	35 kW	hadica 10 m (2x G3/8L)
I071LKR	Horák stavebný 35 kW + hadica + regulátor	35 kW	hadica 10 m, 2x G3/8L, regulátor

# IGI HORÁKY

Horák stavebný ▼  
35 kW + piezo  
Typ: I071LP



▲ Horák stavebný 54 kW  
Typ: I072L



▲ Horák stavebný 54 kW + hadica  
Typ: I072LK



◀ Súprava 7 horákov,  
2 rukoväte, ventil, spájka  
Typ: I112



▲ Horák stavebný 54 kW  
+ hadica + regulátor  
Typ: I072LKR

Horáky sa pripájajú k 2 kg LPG fľaši cez jednocestný ventil 2156A, alebo k 10 kg LPG fľaši cez regulátor tlaku I210 (I410).

Typ	Názov	Výkon	Príslušenstvo
I071LP	Horák stavebný 35 kW + piezo	35 kW	piezo zapalovanie
I072L	Horák stavebný 54 kW	54 kW	príslušenstvo je potrebné zakúpiť
I072LK	Horák stavebný 54 kW + hadica	54 kW	hadica 10 m (2x G3/8L)
I072LKR	Horák stavebný 54 kW + hadica + regulátor	54 kW	hadica 10 m (2x G3/8L), regulátor
I112	Súprava 7 horákov, 2 rukoväte, ventil, spájka	1,7 - 28 kW	2x rukovät, hadica 10 m (2x G3/8L), regulátor

# VŠEOBECNÉ DODACIE PODMIENKY 2012

## 1) Všeobecné podmienky

Objednávka zaslaná na našu firmu je pre kupujúceho záväzná. Predávajúci neručí za omyly v objednávke zo strany kupujúceho. Pri vyplňovaní objednávky je nutné s maximálnou starostlivosťou vyplniť typ a názov výrobku. Na výrobky z katalógu poskytujeme záruku podľa Občianskeho zákonníka.

## 2) Dodacie podmienky

Viac ako polovica sortimentu výrobkov je neustále držaná na sklade. Pokiaľ výrobok nie je na sklade, pohybuje sa dodacia lehota spravidla od 2 do 4 týždňov. Pokiaľ nie je možné z akýchkoľvek dôvodov dodaciu lehotu dodržať, je zákazník okamžite po objednaní informovaný. Po vzájomnom avíze je možné tovar odobrať na adrese našej firmy. Po vzájomnej dohode dodáme tovar na Vami určené miesto (cena dopravy nie je zakalkulovaná v cene výrobku). V prípade zaslania tovaru na dobierku platí zákazník uvedenú cenu prepravcovi.

## 3) Ceny

Ceny v katalógu nie sú uvedené. Ku katalógu zasielame cenník na vyžiadanie. Ceny v cenníku sú uvedené bez dopravy.

## 4) Platobné podmienky

Vyžadujeme platbu vopred alebo platbu v hotovosti (na dobierku). Iný spôsob platby len po vzájomnej dohode. Tovar zostáva vlastníctvom našej firmy až do úplného zaplatenia.

## 5) Reklamačný poriadok

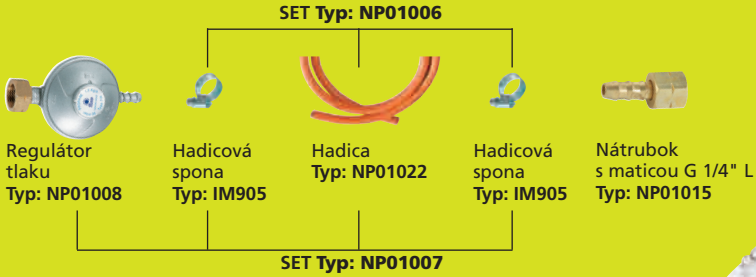
V prípade, že na dodacom liste nie je uvedené inak, poskytujeme záruku v zmysle Obchodného zákonníka. Reklamáciu uplatňuje odberateľ vždy písomnou formou. Odberateľ je povinný vždy pri prevzatí tovaru od prepravcu skontrolovať jeho fyzický stav. Každá zistená závada musí byť uvedená na prepravnom alebo dodacom liste a potvrdená prepravcom. Reklamáciu je nutné uplatniť najneskôr do jedného týždňa od doručenia tovaru. Odberateľ nemá popri nárokoch z väd tovaru nárok na náhradu škody, hlavne nie na náhradu ušlého zisku v dôsledku zlej dodávky.

# PRIPOJENIE VARIČA K PROPÁN-BUTÁNOVEJ FĽAŠI

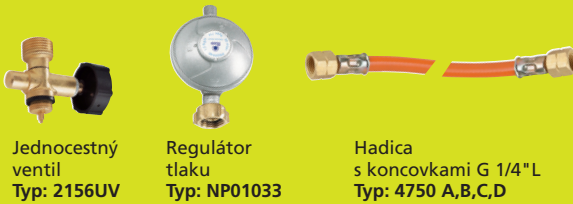
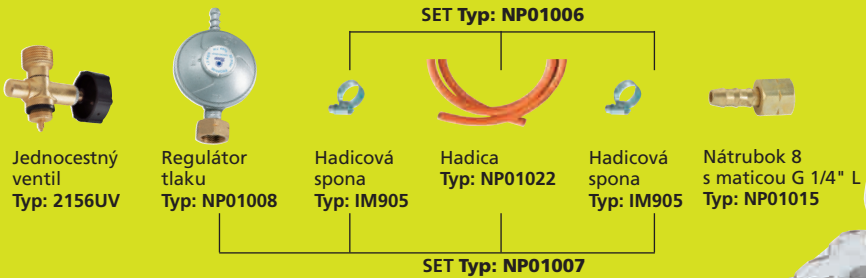
**Nízkotlaké variče – príslušenstvo nutné zakúpiť zvlášť**



LPG fľaša  
10 kg



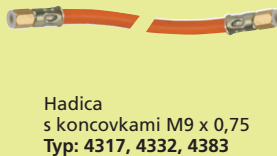
LPG fľaša  
2 kg  
Typ: 316P



**Vysokotlaké variče – príslušenstvo je v cene výrobku**



LPG fľaša  
2 kg  
Typ: 316P





MEVA-SK s.r.o. Rožňava  
Krátka 574  
049 51 Brzotín časť Bak

tel./fax: 058/73 27 483, 73 26 597, 73 29 506  
e-mail: sekretariat@mevako.sk  
propan@mevako.sk  
internetová stránka: [www.mevako.sk](http://www.mevako.sk)