

Krbové vložky

HEAT

Pozice jednoho z největších nám umožňuje velkosériově vyrábět s maximální možnou efektivitou. Proto můžeme přinášet technicky a vzhledově vyspělé výrobky s tím nejlepším poměrem cena/výkon. Bezkonkurenční produkty obsahující vše, co opravdu potřebujete – to je řada krbových vložek HEAT.



HEAT 2G L 110.50.01

HEAT 2G L 66.50.01

Teplovzdušná krbová vložka
s výsuvnými dvířky

- krbová vložka s velkoformátovým prosklením
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu
Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- určeny pro konvekční provoz
- inovativní systém vedení spalin double spin
- bezroštové topeniště – možná změna na roštové
topeniště
- designové potištené sklo (nejmodernější
technologie)
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu
jedním ovládacím prvkem
- terciální přívod vzduchu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT 2G L 110.50.01
obj. kód: H2LG 01



P _i	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _s	– kW
↑	1336 mm
↔	1404 mm
↗	545 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	315 kg
%	82,7 %
⊞	1104 × 500 mm

double spin

HEAT 2G L 66.50.01
obj. kód: H2LE 01



P _i	7,8 kW
P _r	3,9–10,1 kW
P _s	– kW
↑	1336 mm
↔	964 mm
↗	545 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	230 kg
%	85 %
⊞	664 × 500 mm

double spin

HEAT 2G L 88.66.01

HEAT 2G L 88.50.01

Teplovzdušná krbová vložka
s výsuvnými dvířky

- krbová vložka s velkoformátovým prosklením
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu
Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- určeny pro konvekční provoz
- inovativní systém vedení spalin double spin
- bezroštové topeniště – možná změna na roštové
topeniště
- designové potíštěné sklo (nejmodernější
technologie)
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu
jedním ovládacím prvkem
- terciální přívod vzduchu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺HEAT 2G L 88.66.01
obj. kód: H2LJ 01

P	10,9 kW
P _r	5,5–14,2 kW
P _s	– kW
↑	1653 mm
↔	1184 mm
↗	555 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⚖	315 kg
%	81,2 %
⊞	884 × 660 mm

double spin

HEAT 2G L 88.50.01
obj. kód: H2LF 01

P	9 kW
P _r	4,5–11,7 kW
P _s	– kW
↑	1336 mm
↔	1184 mm
↗	545 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⚖	270 kg
%	81,4 %
⊞	884 × 500 mm

double spin

www.vseprokrby.cz

HEAT R/L 2G L 81.51.40.01

HEAT R/L 2G L 65.51.40.01

Teplovzdušná rohová krbová vložka s výsuvnými dvířky, s ohýbaným sklem

- levá, pravá varianta prosklení
- exklusivní ohýbané sklo z jednoho dílce
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- inovativní systém vedení spalin double spin
- ergonomické otevírání dvířek
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT R/L 2G L 81.51.40.01
obj. kód: HR2LF 01 / HL2LF 01



P _i	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _s	– kW
↑	1357 mm
↔	1036 mm
↗	626 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
🗑️	260 kg
%	83,2 %
📏	885 × 510 × 475 mm

double spin

HEAT R/L 2G L 65.51.40.01
obj. kód: HR2LG 01 / HL2LG 01



P _i	6,9 kW
P _r	3,5–9 kW
P _s	– kW
↑	1357 mm
↔	876 mm
↗	626 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
🗑️	230 kg
%	84,8 %
📏	725 × 510 × 475 mm

double spin

HEAT C 2G

L 81.52.31.01 (21)

HEAT C 2G

L 65.52.31.01 (21)

HEAT C 2G

L 50.52.31.01 (21)

Tepl vzdušná
třístranná krbová vložka
s výsuvnými dvířky

- exkluzivní třístranné prosklení pro maximální požitek z ohně
- designové potišťené sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní systém vedení spalin double spin
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- určeny pro konvekční provoz
- dokonalá přesnost vedení dvířek v pojezdech
- bezroštové topeniště – možná změna na roštové topeniště
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

HEAT R/L 2G L 81.52.31.01 (21)
obj. kód: HC2LJ 01, HC2LJ 21



	9,9 kW
	5–12,9 kW
	– kW
	1342 mm
	957 mm
	560 mm
	200 mm
	150 mm
	245 kg
	80,4 %
	804 × 468 × 305 mm

double spin

HEAT R/L 2G L 65.52.31.01 (21)
obj. kód: HC2LH 01, HC2LH 21



	7,8 kW
	3,9–10,1 kW
	– kW
	1342 mm
	807 mm
	560 mm
	200 mm
	150 mm
	210 kg
	82,9 %
	654 × 468 × 305 mm

double spin

HEAT R/L 2G L 50.52.31.01 (21)
obj. kód: HC2LE 01, HC2LE 21



	5,7 kW
	2,9–7,4 kW
	– kW
	1342 mm
	657 mm
	560 mm
	150 mm
	125 mm
	180 kg
	82,1 %
	504 × 468 × 305 mm

double spinA⁺

HEAT U 2G L 42.52.70.21

Teplovzdušná třístranná krbová vložka s výsuvnými dvířky

- exkluzivní třístranné prosklení pro maximální požitek z ohně
- designové dělené sklo potažené nejmodernější technologií
- určena pro konvekční provoz
- inovativní systém vedení spalin DOUBLE SPIN
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- dokonalá přesnost vedení dvířek v pojezdech
- bezroštové topeniště – možná změna na roštové topeniště
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- terciární přívod vzduchu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT U 2G L 42.52.70.21
obj. kód: HU2LE 21



P	10 kW
P _R	5–13 kW
P _s	– kW
↑	1383 mm
↔	505 mm
↗	955 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	255 kg
%	82,6 %
⊞	424 × 468 × 696 mm

double spin

HEAT T 2G L 88.50.01

Teplovzdušná krbová vložka průhledová s výsuvnými dvířky

- krbová vložka Romotop HEAT T 2G L 88.50.01 je určena pro konvekční provoz
- výsuvná dvířka s nejnovějším systémem pojezdu Silent lift – tichý a snadný chod dvířek
- CPV (centrální přívod vzduchu)
- bezroštové topeniště – možná změna na roštové topeniště
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- průhledové prosklení
- designové sklo potišťené nejmodernější technologií
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- možno doplnit zástavbovým rámečkem
- délka polena 500 mm

A⁺

HEAT T 2G L 88.50.01
obj. kód: HT2LF 01



P	11,6 kW
P _r	5,8-15,1 kW
P _s	- kW
↑	1426 mm
↔	1186 mm
↗	555 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	340 kg
%	80,6 %
⊞	884 × 500 mm

double spin

HEAT R/L 2G

S 81.51.40.01

HEAT R/L 2G

S 65.51.40.01

HEAT R/L 2G

S 50.51.40.01

Teplovzdušná rohová
krbová vložka s otevíráním
do boku, s ohýbaným
sklem

- levá, pravá varianta prosklení
- exklusivní ohýbané sklo z jednoho dílce
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- inovativní systém vedení spalin double spin
- ergonomické otevírání dvířek
- ideální krbová vložka pro nízkoenergetický objekt
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT R/L 2G S 81.51.40.01
obj. kód: HR2SF 01 / HL2SF 01



P	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _a	– kW
↑	1146 mm
↔	875 mm
↗	469 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	190 kg
%	83,2 %
⊞	835 × 515 × 430 mm

double spin

HEAT R/L 2G S 65.51.40.01
obj. kód: HR2SG 01 / HL2SG 01



P	6,9 kW
P _r	3,5–9 kW
P _a	– kW
↑	1146 mm
↔	715 mm
↗	469 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	162 kg
%	85 %
⊞	675 × 515 × 430 mm

double spin

HEAT R/L 2G S 50.51.40.01
obj. kód: HR2SE 01 / HL2SE 01



P	6,5 kW
P _r	3,3–8,6 kW
P _a	– kW
↑	1126 mm
↔	570 mm
↗	470 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	125 mm
⊞	130 kg
%	82 %
⊞	525 × 515 × 430 mm

double spin

HEAT R/L 2G S 70.44.33.13

HEAT R/L 2G S 60.44.33.13

HEAT R/L 2G S 50.44.33.13

Teplovzdušná rohová
krbová vložka s otevíráním
do boku, s ohýbaným
sklem

- levá, pravá varianta prosklení
- exklusivní ohýbané sklo z jednoho dílce
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- inovativní systém vedení spalin double spin
- ergonomické otevírání dvířek
- ideální krbová vložka pro nízkoenergetický objekt
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT R/L 2G S 70.44.33.13
obj. kód: HR2SX 13 / HL2SX 13



P	7 kW
P _R	3,5–9,1 kW
P _A	– kW
↑	983 mm
↔	700 mm
↗	375 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	150 mm
♁	130 kg
%	86,6 %
⊠	700 × 438 × 330 mm

double spin

HEAT R/L 2G S 60.44.33.13
obj. kód: HR2SY 13 / HL2SY 13



P	5,7 kW
P _R	2,9–7,4 kW
P _A	– kW
↑	983 mm
↔	600 mm
↗	375 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
♁	115 kg
%	85,7 %
⊠	600 × 438 × 330 mm

double spin

HEAT R/L 2G S 50.44.33.13
obj. kód: HR2SV 13 / HL2SV 13



P	4,5 kW
P _R	2,3–5,9 kW
P _A	– kW
↑	983 mm
↔	500 mm
↗	375 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
♁	100 kg
%	83,5 %
⊠	500 × 438 × 330 mm

double spin

HEAT 2G 80.50.01

HEAT 2G 70.50.01

HEAT T 2G 70.50.01

Teplovzdušná krbová vložka (T – průhledová, oboustranné prosklení)

- pohled do ohně z obou stran (T)
- stylová šířka topeniště pro ještě intenzivnější požitek z ohně
- designové potíštěné sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní systém vedení spalin double spin
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT 2G 80.50.01
obj. kód: H2X 01



P	9 kW
P _R	4,5–11,7 kW
P _s	– kW
↑	1028 mm
↔	799 mm
↗	490 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⚖	185 kg
%	81,4 %
⊠	799 × 498 mm

double spin

HEAT 2G 70.50.01
obj. kód: H2Z 01



P	9 kW
P _R	4,5–11,7 kW
P _s	– kW
↑	1005 mm
↔	699 mm
↗	490 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⚖	170 kg
%	80,3 %
⊠	699 × 498 mm

double spin

HEAT T 2G 70.50.01
obj. kód: HT2Z 01



P	7,9 kW
P _R	4–10,3 kW
P _s	– kW
↑	1078 mm
↔	699 mm
↗	525 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⚖	175 kg
%	82,3 %
⊠	699 × 498 mm

double spin

HEAT 2G 70.44.01

HEAT 2G 59.50.01

HEAT 2G 42.50.01

Krbová vložka
s otevíráním dvířek
do boku

- různé šířky topeniště
- stylová šířka topeniště pro ještě intenzivnější požitek z ohně
- užší krbová vložka do stíněnějších prostor
- designové potištné sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní vedení spalin double spin
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺



HEAT 2G 70.44.01
obj. kód: H2P 01

P	9 kW
P _r	4.5–11.7 kW
P _s	– kW
↑	943 mm
↔	699 mm
↗	490 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	167 kg
%	80.3 %
⊞	699 × 438 mm

double spin



HEAT 2G 59.50.01
obj. kód: H2N 01

P	6.5 kW
P _r	3.3–8.4 kW
P _s	– kW
↑	1003 mm
↔	589 mm
↗	490 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	150 kg
%	85.3 %
⊞	589 × 498 mm

double spin



HEAT 2G 42.50.01
obj. kód: H2Q 01

P	5 kW
P _r	2.5–6.5 kW
P _s	– kW
↑	1003 mm
↔	419 mm
↗	440 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
⊞	105 kg
%	83.8 %
⊞	419 × 498 mm

double spin

WWW.VSEPIOKRBY.CZ

HEAT 2G 70.44.13

HEAT 2G 59.50.13

HEAT 2G 59.44.13

Krbová vložka
s otevíráním dvířek
do boku

- různé šířky topeniště
- stylová šířka topeniště pro ještě intenzivnější požitek z ohně
- nízký výkon – ideální krbová vložka pro nízkoenergetický objekt
- designové potíštěné sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní systém vedení spalin double spin
- určeny pro konvekční a akumulční provoz za použití odvětrávacích mřížek
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT 2G 70.44.13
obj. kód: H2P 13



P _i	5,6 kW
P _R	2,8-7,3 kW
P _s	- kW
↑	923 mm
↔	699 mm
↗	370 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
⊞	133 kg
%	85,1 %
⊞	699 × 438 mm

double spin

HEAT 2G 59.50.13
obj. kód: H2N 13



P _i	4,8 kW
P _R	2,4-6,2 kW
P _s	- kW
↑	983 mm
↔	589 mm
↗	370 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
⊞	120 kg
%	83,6 %
⊞	589 × 498 mm

double spin

HEAT 2G 59.44.13
obj. kód: H2T 13



P _i	4,8 kW
P _R	2,4-6,2 kW
P _s	- kW
↑	923 mm
↔	589 mm
↗	370 mm
∅	150 mm
∅ _{CPV}	125 mm
⊞	117 kg
%	83,6 %
⊞	589 × 438 mm

double spin

HEAT W 2G 70.50.01

HEAT W 2G 59.50.01

Krbová vložka s teplovodním výměníkem

- teplovodní výměník s patentovaným systémem triple pass
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- designové potišťené sklo (nejmodernější technologie) se speciální reflexní vrstvou
- revizní otvor pro snadné čištění teplovodního výměníku
- ideální krbová vložka pro vytápění vašeho domu
- zakomponovaná vychlazovací smyčka
- součástí balení krbové vložky je dochlazovací a odvzdušňovací ventil
- vysokopevnostní ocelový plech pro co nejdelší životnost
- rám dveří ze speciálního tuhého profilu
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

HEAT W 2G 70.50.01
obj. kód: HW2Z 01



P _i	14,5 kW
P _r	7,3–18,9 kW
P _e	10,3 kW
↑	1208 mm
↔	800 mm
↗	502 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	245 kg
%	89,1 %
⊞	699 × 498 mm

triple pass

HEAT W 2G 59.50.01
obj. kód: HW2N 01



P _i	13 kW
P _r	6,5–16,9 kW
P _e	9,3 kW
↑	1171 mm
↔	690 mm
↗	502 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	205 kg
%	86,7 %
⊞	589 × 498 mm

triple pass