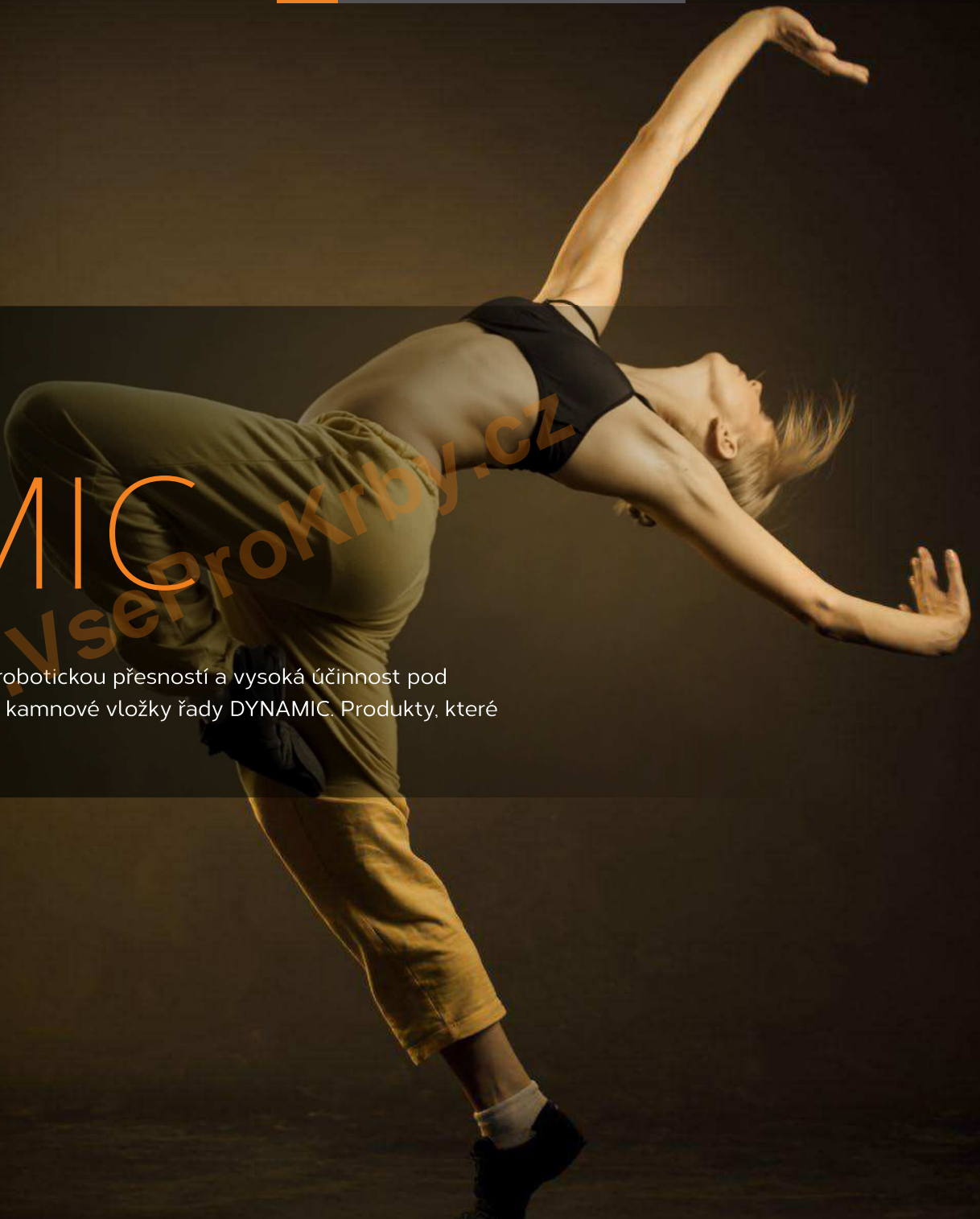


Krbové vložky

DYNAMIC

Opravdová síla a vytrvalost, precizní zpracování s robotickou přesností a vysoká účinnost pod taktovkou nejvyspělejší techniky. To jsou krbové a kamnové vložky řady DYNAMIC. Produkty, které pro Vás budou opravdu tvrdě pracovat.



DYNAMIC 2G 66.50.01

DYNAMIC B2G 66.50.01

Krbová vložka (se zadním příkládáním), dvojitě prosklení

- varianta i se zadním příkládáním paliva
- dvojitě prosklení ve dvířkách – snížení tepelného toku do místnosti
- designové potišťené sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní systém vedení spalin double spin
- rychlá změna z roštové na bezroštovou variantu
- určena pro konvekční a akumulční provoz
- použit speciální ocelový plech COR-TEN
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu
- možnost redukce za hrdlem na odkouření \varnothing 150 mm

A⁺

DYNAMIC 2G 66.50.01
obj. kód: D2M 01



P	7,8 kW
P _r	3,9–10,1 kW
P _s	– kW
↑	1003 mm
↔	720 mm
↗	482 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	205 kg
%	85 %
⊞	660 × 500 mm

double spin

DYNAMIC B2G 66.50.01
obj. kód: DB2M 01



P	7,8 kW
P _r	3,9–10,1 kW
P _s	– kW
↑	1003 mm
↔	720 mm
↗	543 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	220 kg
%	85 %
⊞	660 × 500 mm

double spin

DYNAMIC 2G 66.50.13

DYNAMIC B2G 66.50.13

Krbová vložka (se zadním příkládáním), trojitě prosklení

- varianta i se zadním příkládáním paliva
- trojitě prosklení ve dvířkách – snížení tepelného toku do místnosti
- ideální krbová vložka pro nízkoenergetický objekt
- designové potišťené sklo (nejmodernější technologie) + speciální sklo mirror glass
- inovativní systém vedení spalin double spin
- rychlá změna z roštové na bezroštovou variantu
- určena pro konvekční a akumulční provoz
- použit speciální ocelový plech COR-TEN
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu
- možnost redukce za hrdlem na odkouření Ø 150 mm

A⁺

DYNAMIC 2G 66.50.13
obj. kód: D2M 13



P	4,8 kW
P _r	2,4-6,2 kW
P _s	- kW
↑	1003 mm
↔	720 mm
↗	397 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	175 kg
%	84,6 %
⊞	660 × 500 mm

double spin

DYNAMIC B2G 66.50.13
obj. kód: DB2M 13



P	4,8 kW
P _r	2,4-6,2 kW
P _s	- kW
↑	1003 mm
↔	720 mm
↗	397 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	195 kg
%	84,6 %
⊞	660 × 500 mm

double spin

DYNAMIC 2G 44.55.01

DYNAMIC 2G 44.55.13

Krbová vložka, dvojitě
nebo trojitě prosklení

- dvojitě nebo trojitě prosklení ve dvířkách – snížení tepelného toku do místnosti
- designové potišťené sklo (nejmodernější technologie)
- inovativní systém vedení spalin double spin
- rychlá změna z roštové na bezroštovou variantu
- určena pro konvekční a akumulční provoz
- použit speciální ocelový plech COR-TEN
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu
- možnost redukce za hrdlem na odkouření Ø 150 mm

A⁺

DYNAMIC 2G 44.55.01
obj. kód: D2L 01



P	7 kW
P _r	3,5–9,1 kW
P _s	– kW
↑	1056 mm
↔	524 mm
↗	479 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	165 kg
%	85,1 %
⊞	440 × 550 mm

double spin

DYNAMIC 2G 44.55.13
obj. kód: D2L 13



P	4 kW
P _r	2–5,2 kW
P _s	– kW
↑	1056 mm
↔	524 mm
↗	397 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	140 kg
%	83 %
⊞	440 × 550 mm

double spin

DYNAMIC 2G 35.46.01

DYNAMIC B2G 35.46.01

Krbová vložka (se zadním příkládáním), dvojité prosklení

- varianta i se zadním příkládáním paliva
- dvojité prosklení ve dvířkách – snížení tepelného toku do místnosti
- designové potíštěné sklo (nejmodernější technologie)
- pravé otevírání dveří – možnost změny na levé otevírání dveří
- rychlá změna z roštové na bezroštovou variantu
- určena pro konvekční a akumulční provoz
- použit speciální ocelový plech COR-TEN
- spalovací komora vyložena pravým šamotem
- hrdlo vložky umožňuje přímou montáž akumulčních prstenců Romotop Mammoth bez použití redukce
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu
- možnost redukce za hrdlem na odkouření Ø 150 mm

A⁺

DYNAMIC 2G 35.46.01
obj. kód: D2K 01



P	4 kW
P _r	2–5,2 kW
P _s	– kW
↑	1057 mm
↔	514 mm
↗	420 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	135 kg
%	80,3 %
⊞	460 × 343 mm

DYNAMIC B2G 35.46.13
obj. kód: DB2K 01



P	4 kW
P _r	2–5,2 kW
P _s	– kW
↑	1057 mm
↔	514 mm
↗	420 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	145 kg
%	80,3 %
⊞	460 × 343 mm

KV 025N 01

KV 025N 01 BD

Kamnová vložka určená pro trvalý akumulční provoz s tahovými systémy

- dvojitě prosklení ve dvířkách – snížení tepelného toku do místnosti
- varianta i se zadním přikládáním paliva
- designové potíštěné sklo (nejmodernější technologie) se speciální reflexní vrstvou
- bezroštové topeniště
- určena pro akumulční provoz
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- možnost redukce za hrdlem na odkouření Ø 180 mm
- možnost instalace teplovodního výměníku s redukcí Ø 180mm – výměník 08 TV

A⁺

KV 025N 01
obj. kód: KV 025N 01



KV 025N 01 BD
obj. kód: KV 025N 01 BD



P	10,6 kW
P _r	5,3–13,8 kW
P _s	– kW
↑	990 mm
↔	504 mm
↗	691 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	175 kg
%	90 %
⊞	438 × 438 mm

P	10,6 kW
P _r	5,3–13,8 kW
P _s	– kW
↑	1003 mm
↔	504 mm
↗	691 mm
∅	200 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	175 kg
%	90 %
⊞	438 × 438 mm

KV 025W 01

KV 025W 01 BD

Krbová vložka (se zadním příkládáním) s teplovodním výměníkem a dvojsklem

- dvojitě prosklení ve dvířkách – teplo je soustředěno do teplovodního výměníku
- designové potištené sklo (nejmodernější technologie) + sklo opatřené speciální reflexní vrstvou
- varianta i se zadním příkládáním paliva
- teplovodní výměník s patentovaným systémem triple pass
- vysokopevnostní ocelový plech pro co nejdelší životnost
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- revizní otvor pro snadné čištění teplovodního výměníku
- ideální krbová vložka pro vytápění vašeho domu
- zakomponovaná vychlazovací smyčka
- součástí balení krbové vložky je dochlazovací a odvodušňovací ventil
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A⁺

KV 025W 01
obj. kód: KV 025W 01



P	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _s	8,4 kW
↑	1256 mm
↔	793 mm
↗	495 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	300 kg
%	89,5 %
⊞	660 × 500 mm

triple pass

KV 025W 01 BD
obj. kód: KV 025W 01 BD



P	11,5 kW
P _r	5,8–15 kW
P _s	7,2 kW
↑	1272 mm
↔	826 mm
↗	595 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	300 kg
%	90 %
⊞	660 × 500 mm

triple pass

www.vseprokrby.cz

KV 025W 02

KV 025W 02 BD

Krbová vložka (se zadním přikládáním) s teplovodním výměníkem a trojsklem

- trojitě prosklení ve dvířkách – teplo je soustředěno do teplovodního výměníku
- varianta i se zadním přikládáním paliva
- teplovodní výměník s patentovaným systémem triple pass
- vysokopevnostní ocelový plech pro co nejdelší životnost
- zesílená izolace v plášti – maximální přenos tepelné energie do výměníku
- regulace primárního a sekundárního vzduchu jedním ovládacím prvkem
- designově potišťené sklo (nejmodernější technologie) + sklo opatřené speciální reflexní vrstvou + speciální sklo mirror glass
- revizní otvor pro snadné čištění teplovodního výměníku
- ideální krbová vložka pro vytápění vašeho domu
- zakomponovaná vychlazovací smyčka
- součástí balení krbové vložky je dochlazovací a odvodušňovací ventil
- CPV – centrální přívod spalovacího vzduchu

A+

KV 025W 02
obj. kód: KV 025W 02



P	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _s	9 kW
↑	1256 mm
↔	840 mm
↗	503 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	310 kg
%	90 %
⊞	660 × 500 mm

triple pass

KV 025W 02 BD
obj. kód: KV 25W 02 BD



P	12 kW
P _r	6–15,6 kW
P _s	8,2 kW
↑	1272 mm
↔	826 mm
↗	595 mm
∅	180 mm
∅ _{CPV}	150 mm
⊞	307 kg
%	90 %
⊞	660 × 500 mm

triple pass