

TŘI PRODUKTOVÉ ŘADY AQUADOR

Aquador se stal již dávno synonymem pro kvalitní teplovodní krbovou vložku.

Tisíce spokojených zákazníků jsou důkazem toho, že krbová vložka Aquador je vyráběna s ohledem na vysokou kvalitu. Svým výkonostním rozsahem a různorodým designem od litinových robusních až po moderní vložky totiž vychází vstřícně každému požadavku zákazníka.

AQUADOR BLOK

Jde o zcela novou produktovou řadu, v níž jsou použity ty nejnovější známé technologie. Propracovaný přívod vzduchu v kombinaci s dokonale těsnými dvířky zajišťují čisté, efektivní spalování.

STRANA 68

od 2017



NOVINKA

AQUADOR IRON

Krbové vložky původní řady Aquador iron jsou doposud vyráběny v mnohatisícových sériích a jsou prověřeny již dvěma desetiletími. Jejich dvířka a fasáda jsou vyrobeny z kvalitní a robusní německé litiny.

STRANA 70

od 1990



AQUADOR STYL

Jde o produktovou řadu, která vychází z řady Aquador iron. Litinová dvířka robusního vzhledu jsou na těchto produktech zaměněna za moderní potíštěné sklo.

STRANA 76

od 2010





**ZÁRUKA
5 LET**

**VHODNÉ PRO
UZAVŘENOU
OBESTAVBU**

AQUADOR BLOK

AQUADOR BLOK

NOVINKA



- 1 Integrovaná dochlazovací smyčka
- 2 Možnost zvolit si vzhled. V nabídce je varianta s kovovým rámem, nebo s potíštěným sklem
- 3 Praktická nerezová klíčka. Je navržena tak, aby byla i za plného provozu co nejstudenější
- 4 Vstupy a výstupy do výměníku jsou konstruovány tak, aby umožnili napojení z obou stran
- 5 Regulovatelná výška krbové vložky umožňuje zabudování do libovolného krbu. Navíc není nutné nakupovat stojan pod krbovou vložku.
- 6 Veškerý vzduch pro hoření jde přes přírubu pod krbovou vložkou. Je tak možné přivést vzduch pro hoření zvenku a nespalovat vzduch v místnosti.
- 7 Pod masivním litinovým roštem se skrývá popelníkový box
- 8 Stěny spalovací komory krbu mohou být na přání odstíněny šamotovými deskami. Taková úprava zajistí vyšší spalovací teplotu a krb tak hoří mnohem čistěji
- 9 Součástí krbové vložky je krycí rám pro snazší zabudování produktu do obestavby



AQUADOR BLOK RS

BLOK



kovový rám

skleněná potíštěná dvířka

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1 335



WATTS-ST520/120

BLOK RS 10 BLOK RS 15 BLOK RS 22 BLOK RS 10 BLOK RS 15 BLOK RS 22

Provedení	kovový rám	kovový rám	kovový rám	skleněná potíštěná dvířka	skleněná potíštěná dvířka	skleněná potíštěná dvířka
Nominální výkon (kW)	10	15	22	10	15	22
Výkon do vody (kW)	7	11	16	7	11	16
Účinnost (%)	84,24	82,74	81,63	84,24	82,74	81,63
Hmotnost (kg)	177	179	181	175	177	179
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 50 cm	Dřevo / 50 cm	Dřevo / 50 cm	Dřevo / 50 cm	Dřevo / 50 cm	Dřevo / 50 cm
Celková výška (mm)	1085	1085	1085	1085	1085	1085
Výška dvířek (mm)	544	544	544	518	518	518
Hloubka (mm)	545	545	545	545	545	545
Celková šířka (mm)	612	612	612	612	612	612
Šířka dvířek (mm)	574	574	574	518	518	518
Průměr kouřovodu (mm)	200	200	200	200	200	200
Kód	AQR-A7000001	AQR-A7000002	AQR-A7000003	AQR-A7000004	AQR-A7000005	AQR-A7000006
Cena	CZK 28 686 bez DPH	CZK 29 438 bez DPH	CZK 30 150 bez DPH	CZK 30 744 bez DPH	CZK 31 575 bez DPH	CZK 32 406 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!

ZÁRUKA
5 LET

AQUADOR IRON RS

AQUADOR IRON



- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> 1 Komínová klapka sloužící k lepší regulaci hoření krbové vložky 2 Masivní litinový rám a dvířka utěsněná žáruvzdorným těsněním 3 Vstupy a výstupy do výměníku jsou konstruovány tak, aby umožnili napojení z obou stran 4 Praktická nerezová klička. Je navržena tak, aby byla i za plného provozu co nejstudenější 5 Úchytky sloužící pro regulaci primárního i sekundárního hoření | <ul style="list-style-type: none"> 6 Vzduch pro hoření může být z větší části přiveden z exteriéru pod krbovou vložku, kde se nasadí na přírubu. Ta je standardně součástí nabídky 7 Za litinovými dvířky se skrývá vysouvací popelník 8 Dno krbové vložky je u modelů RS vyloženo keramickou vystýlkou. U ostatních je vyloženo šamotem. Vystýlka zvyšuje teplotu spalování a tím i účinnost celého výrobku 9 Úchyty sloužící k lehké manipulaci s produktem |
|---|---|



IRON



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1335
STOJAN PRO AQUADOR RS/ PSO/PSD/PAN	AQR-STO	CZK 1780
REDUKCE 220/200	AQR-RD220	CZK 287



WATTS-ST520/120



AQR-STO



AQR-RD220

Pro zredukování krbové vložky Aquador Iron RS32 na průměr kouřovodu 200 mm je k dispozici redukce AQR-RD220.

	IRON RS 12	IRON RS 15	IRON RS 19	IRON RS 24	IRON RS 32
Nominální výkon (kW)	13	15	19	24	32
Výkon do vody (kW)	11	13	17	21	27
Účinnost (%)	75	78	74	74	73
Hmotnost (kg)	177	181	190	193	204
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	810	810	810	810	810
Výška dvířek (mm)	550	550	550	550	550
Šířka dvířek (mm)	715	715	715	715	715
Hloubka (mm)	505	505	515	515	635
Průměr kouřovodu (mm)	180	180	200	200	220
Kód	AQR-RS12	AQR-RS15	AQR-RS19	AQR-RS24	AQR-RS32
Cena	CZK 29 186 bez DPH	CZK 29 186 bez DPH	CZK 30 756 bez DPH	CZK 32 326 bez DPH	CZK 37 129 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!



AQUADOR IRON RS-RS

IRON RS-RS



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1335
STOJAN PRO AQUADOR RS/ PSO/PSD/PAN	AQR-STO	CZK 1780



WATTS-ST520/120



AQR-STO

IRON RS-RS 15

IRON RS-RS 19

Nominální výkon (kW)	15	19
Výkon do vody (kW)	8	11
Účinnost (%)	76	73
Hmotnost (kg)	198	205
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	805	805
Výška dvířek (mm)	550	550
Šířka dvířek (mm)	715	715
Hloubka (mm)	655	655
Průměr kouřovodu (mm)	200	200
Kód	AQR-RS-RS15	AQR-RS-RS19
Cena	CZK 46 113 bez DPH	CZK 47 137 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!



IRON PSO-PSD



PSO



PSD

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1335
STOJAN PRO AQUADOR RS/ PSO/PSD/PAN	AQR-STO	CZK 1780



WATTS-ST520/120



AQR-STO

	IRON PSO/PSD 12	IRON PSO/PSD 15	IRON PSO/PSD 19	IRON PSO/PSD 24
Nominální výkon (kW)	13	15	19	24
Výkon do vody (kW)	11	13	17	21
Účinnost (%)	75	78	74	74
Hmotnost (kg)	151	151	165	190
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	750	750	785	825
Výška dvířek (mm)	540	540	540	540
Šířka (mm)	690	690	690	690
Hloubka (mm)	595	595	640	730
Průměr kouřovodu (mm)	200	200	200	200
Kód PSO	AQR-PSO12	AQR-PSO15	AQR-PSO19	AQR-PSO24
Kód PSD	AQR-PSD12	AQR-PSD15	AQR-PSD19	AQR-PSD24
Cena PSO bez DPH	CZK 35 231 bez DPH	CZK 36 855 bez DPH	CZK 38 479 bez DPH	CZK 40 102 bez DPH
Cena PSD bez DPH	CZK 30 360 bez DPH	CZK 31 984 bez DPH	CZK 33 608 bez DPH	CZK 35 231 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!



AQUADOR IRON PAN

IRON PAN



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1 335
STOJAN PRO AQUADOR RS/ PSO/PSD/PAN	AQR-STO	CZK 1 780



WATTS-ST520/120



AQR-STO

	IRON PAN 12	IRON PAN 15	IRON PAN 19	IRON PAN 24
Nominální výkon (kW)	13	15	19	24
Výkon do vody (kW)	11	13	17	21
Účinnost (%)	75	78	74	74
Hmotnost (kg)	150	150	160	189
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	740	740	770	800
Výška dvířek (mm)	500	500	500	500
Šířka dvířek (mm)	720	720	720	720
Hloubka (mm)	620	620	650	765
Průměr kouřovodu (mm)	200	200	200	200
Rádus - R (mm)	650	650	650	650
Kód	AQR-PAN12	AQR-PAN15	AQR-PAN19	AQR-PAN24
Cena bez DPH	CZK 35 231 bez DPH	CZK 36 855 bez DPH	CZK 38 479 bez DPH	CZK 40 102 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!



AQUADOR IRON PSO-C8

IRON ROHOVÉ

Krbové vložky Aquador Iron se vyrábějí také v rohové variantě pro snazší umístění do rohu místnosti



WATTS-ST520/120

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-ST520/120	CZK 1 335
STOJAN PRO AQUADOR RS-C/PSO-C/PSD-C/PAN-C	AQR-STO-C	CZK 600



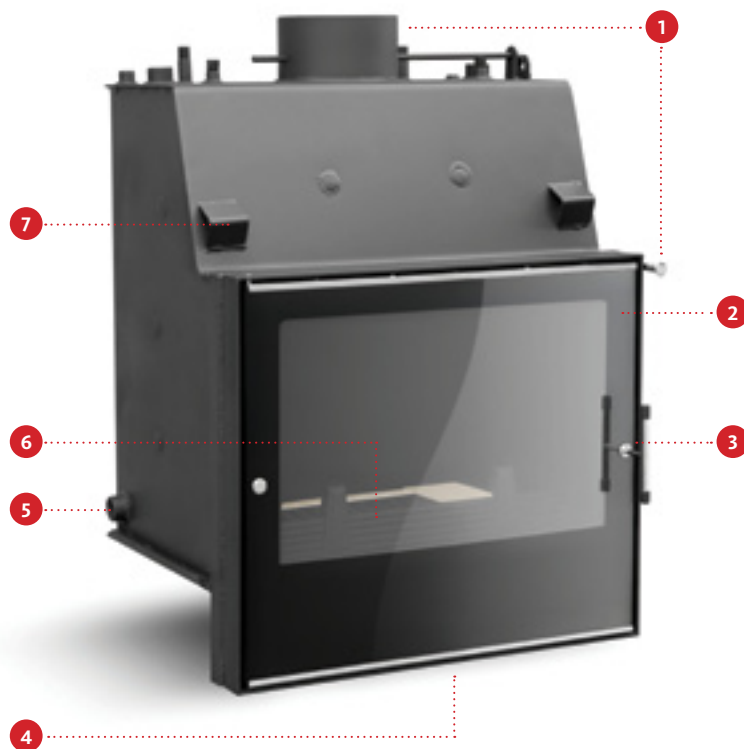
	IRON RS-C 8	IRON PAN-C 8	IRON PSO-C 8	IRON PSD-C 8
Nominální výkon (kW)	8	7	7	7
Výkon do vody (kW)	6	5	5	5
Účinnost (%)	72	72	72	72
Hmotnost (kg)	145	124	126	126
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 300	Dřevo / 300	Dřevo / 300	Dřevo / 300
Celková výška (mm)	790	695	720	720
Výška dvířek (mm)	550	500	540	540
Šířka (mm)	715	720	690	690
Hloubka (mm)	540	635	645	645
Průměr kouřovodu (mm)	180	180	180	180
Kód	AQR-RS8-C	AQR-PAN8-C	AQR-PSO8-C	AQR-PSD8-C
Cena	CZK 27 301 bez DPH	CZK 30 790 bez DPH	CZK 29 045 bez DPH	CZK 30 790 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!

ZÁRUKA
5 LET

AQUADOR STYL RS

AQUADOR STYL



- 1 Komínová klapka sloužící k lepší regulaci hoření krbové vložky
- 2 Moderní vzhled díky schovanému rámu dveřík za potíštěným sklem
- 3 Praktická nerezová klička.
- 4 Vzduch pro hoření může být z větší části přiveden z exteriéru pod krbovou vložku, kde se nasadí na přírubu. Ta je standardně součástí nabídky
- 5 Vstupy a výstupy do výměníku jsou konstruovány tak, aby umožnili napojení z obou stran
- 6 Úchyty sloužící k lehké manipulaci s produktem
- 7 Popelníková komora s objemným popelníkem



AQUADOR STYL RS

STYL RS



+



DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-STS20/120	CZK 1 335



WATTS-STS20/120

	STYL RS 12	STYL RS 15	STYL RS 19
Nominální výkon (kW)	12	15	19
Výkon do vody (kW)	10	12	16
Účinnost (%)	75	75	75
Hmotnost (kg)			
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500	Dřevo / 500	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	850	850	850
Výška dvířek (mm)	585	585	585
Šířka dvířek (mm)	695	695	695
Hloubka (mm)	510	510	510
Průměr kouřovodu (mm)	180	180	200
Kód	AQR-STYL12	AQR-STYL15	AQR-STYL19
Cena	CZK 36 449 bez DPH	CZK 36 449 bez DPH	CZK 38 826 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!



AQUADOR STYL LSO

STYL LSO



STYL LSO

Nominální výkon (kW)	22
Výkon do vody (kW)	18
Účinnost (%)	75
Hmotnost (kg)	245
Druh paliva / délka polen (mm)	Dřevo / 500
Celková výška (mm)	1070
Výška dvířek (mm)	585
Výška po spodní část dvířek (mm)	170
Hloubka (mm)	590
Šířka čelního skla (mm)	730
Šířka bočního skla (mm)	365
Průměr kouřovodu (mm)	200
Kód levé prosklení	AQR-LSO-L
Kód pravé prosklení	AQR-LSO-P
Cena bez DPH	CZK 61 855 bez DPH

Všechny krbové vložky mají integrovanou chladicí smyčku. Termostatický ventil je nutné objednat zvlášť!

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO AQUADOR

Název	Kód	Cena bez DPH
TERMOSTATICKÝ VENTIL WATTS STS 20/120	WATTS-STSS20/120	CZK 1 335



WATTS-STSS20/120

DOPORUČENÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ K TEPLOVODNÍM KRBOVÝM VLOŽKÁM

SMĚŠOVACÍ VENTILY



BEZPEČNÝ SYSTÉM

Kotle na dřevo musí mít vyšší teplotu spalování, aby udržely nízkou hladinu emisí. Teplota vody ve zpátečce by zase neměla být nízká, aby nedocházelo k nízkoteplotní korozi kotle. Nové ventily zajistí, že se kotel rychle dostane na provozní teplotu. Ventily udržují vysokou teplotu vratné vody (neměla by být nižší než 55°C) optimální po celý spalovací cyklus. Výsledkem je vyšší účinnost, nižší hladina ekologicky škodlivých emisí a minimalizace dehtování uvnitř těla kotle. Všechny zmíněné faktory zvyšují celkovou životnost kotle. Plnicí jednotka má integrovanou zpětnou klapku, díky které je možné pokračovat v plnění akumulární nádoby i v případě výpadku napájení el. energií. Auto cirkulační funkce je z výroby blokována, může však být v případě potřeby jednoduše aktivována.

Kompletní nabídku na tento sortiment naleznete v kapitole „Topenářská technika“

ZÁLOŽNÍ ZDROJE PRO NÁPÁJENÍ OBĚHOVÝCH ČERPADEL A PŘÍSLUŠENSTVÍ KOTLŮ



K čemu slouží záložní zdroje?

Záložní zdroje (neboli tzv. UPS) jsou určeny k zálohování funkce oběhového čerpadla topného systému. Jsou určeny pro čerpadla do příkonu 150W. Mimo to je možné zálohovat i jiné zařízení jako například podavače, ventilátory či logiku kotle.

Funkce záložních zdrojů Aquador

Záložní zdroje Aquador jsou standardně napájeny ze sítě. V případě výpadku elektrické energie začne zdroj napájet z akumulátorů připojený spotřebič. Po celou dobu zálohy zdroj sleduje pokles baterií. Těsně před úplným vybitím baterií je zdroj odpojí, čímž je chrání proti poškození.

Kompletní nabídku na tento sortiment naleznete v kapitole „Topenářská technika“