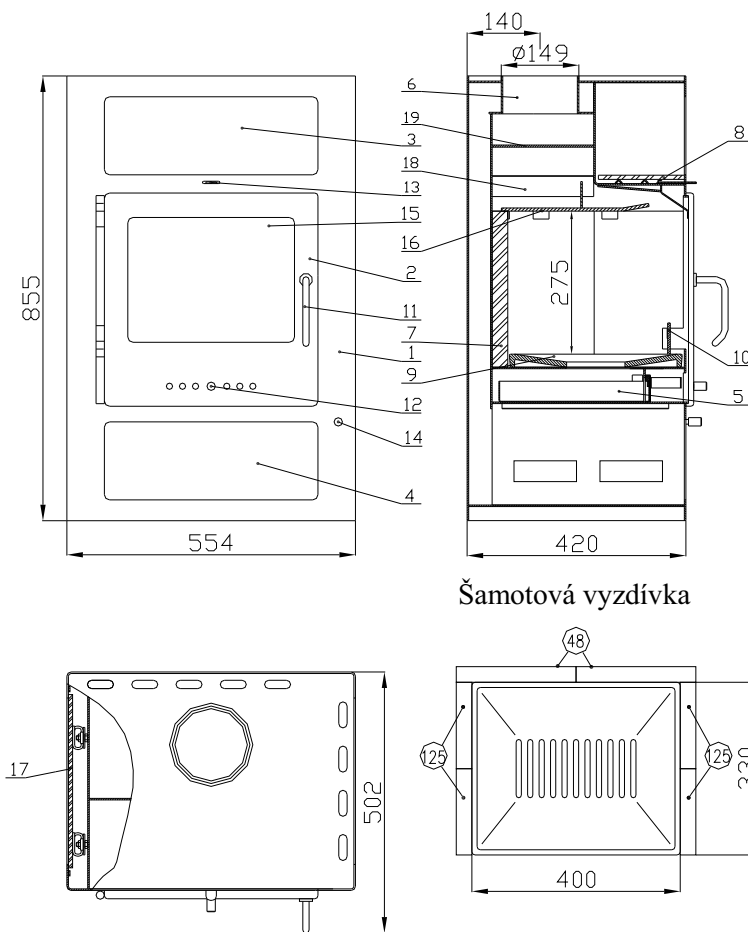


Technický list pro krbová kamna  
**Adria mini**



**Vhodné palivo:**

Pro používání vhodného paliva nahlédněte do kapitoly **2.2 Palivo** ve Všeobecném návodu k obsluze.

**Správný provoz:**

Pro správné a bezpečné zacházení s krbovými kamny nahlédněte do kapitol: **2. Popis spalovacího procesu** a **5. Návod k obsluze** ve Všeobecném návodu k obsluze.

Objednací číslo šamoty	Rozměr	Objednací číslo šamoty	Rozměr
48	300x228x30		
125	300x160x30		

**POKYNY PRO OVLÁDÁNÍ REŽIMU SPALOVÁNÍ:**

Palivo	Výkon topidla		Výkon topidla		Výkon topidla		Výkon topidla	
	100%	33%	100%	33%	100%	33%	100%	33%
	Množství paliva		Primární vzduch		Sekundární vzduch I		Sekundární vzduch II	
<b>Dřevěná polena</b>	2,4 kg/h	0,8 kg/h	otevřen 100%	otevřen 33%	otevřen 100%	otevřen 33%	otevřen 100%	otevřen 33%
<b>Ekobrikety</b>	2 kg/h	0,7 kg/h	otevřen 100%	otevřen 33%	otevřen 100%	otevřen 33%	otevřen 100%	otevřen 33%

**TECHNICKÝ POPIS :**

Poz.	Název	Poz.	Název	Poz.	Název
1	Těleso kamen	10	Zábrana	19	Clona horní - pevná
2	Dvířka topeniště	11	Pákový uzávěr dvířek topeniště		
3	Píčka	12	Regulátor sekundárního vzduchu I		
4	Zásobník pro palivo	13	Regulátor sekundárního vzduchu II		
5	Popelník	14	Regulátor primárního vzduchu		
6	Hrdlo kouřovodu	15	Žárovzdorné sklo		
7	Šamotová vyzdívka	16	Clona - volná		
8	Keramická dlažba pícky	17	Keramický obklad boční		Těsnící šňůra dveří 8 mm
9	Litinový rošt	18	Clona střední - pevná		Těsnící šňůra skla 10x4 mm

**TECHNICKÁ DATA:**

	Dřevo	Ekobrikety		
Dosažený tepelný výkon (100%)	8 kW	8 kW	Výška	855 mm
Jmenovitý tepelný výkon	8 kW	8 kW	Šířka	554 mm
Snížený tepelný výkon (33%)	2,6 kW	2,6 kW	Hloubka	420 mm
Maximální dávka paliva pro přiložení	2,4 kg/hod	2 kg/hod	Hmotnost	125 kg
Prům. teplota spalin za hrdl. kouřovodu	278 °C	330 °C	Průměr kouřovodu	150 mm
Hmotnostní průtok suchých spalin	7,3 g/s	7,3 g/s	Minimální tah komína v hrdle kouřovodu	10 Pa
Energetická účinnost	75,5 %	79,3 %	Vytápěcí schopnost (střední tepelné ztráty) při 8 kW	cca. 150 m <sup>3</sup>
Průměrná koncentrace CO <sub>2</sub>	9,6	10,7	Rozsah výkonů	2,6 – 8 kW
Koncentrace CO ve spalinách	0,3	0,2		

JK 620 90 100 01  
12062006-CZ

**HAAS+SOHN**  
HAAS+SOHN Rukov, s.r.o. • www.haassohn-rukov.cz

**ROZMĚROVÉ SCHEMA KRBOVÝCH KAMEN S INSTALACÍ KOLENA  
ODTAHU SPALIN DODÁVANÉHO JAKO ZVLÁŠTNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ**

