

Doplňování pelet provádějte následujícím způsobem:

1. Otevřete kryt zásobníku (umístěný v horní zadní části kamen).
2. Naplňte zásobník pomocí nehořlavé nádoby.
3. Zavřete kryt zásobníku.

Při kontaktu s kamny vždy používejte rukavice! Pozor na horké povrchy!

## 2. Technické údaje

<b>Maximální výkon</b>	<b>kW</b>	<b>18</b>	<b>24</b>
Vytápěná plocha	m <sup>3</sup>	350	500
Výška	mm	1051	1051
Šířka	mm	626	626
Hloubka	mm	620	620
Objem zásobníku pelet	kg	30	30
Přívod čerstvého vzduchu	ø mm	48	48
Průměr kouřovodu	ø mm	80	80
Hmotnost	kg	192	192
Typ paliva	pelety ø 6 - 8 mm		
Komínový tah	Pa	12	12
Spotřeba elektrické energie	W/Hz	60/310	60/310
Elektrické napájení	V/Hz	230/50	230/50
Kapacita vodního pláště	l	41	41
Provozní tlak	bar	0,5-2,0	0,5-2,0
Výstup tepla do prostoru	kW	2	3
Provoz při teplotě okolí	°C	5-40	5-40
Vlhkost při teplotě okolí 30°C	%	85	85
Účinnost spalování	%	>94	>94
Emise CO	mg/m <sup>3</sup>	<300	<300
Teplota spalin	°C	129	131
Maximální teplota vody	°C	90	90