

### Technické parametry pece VENUŠE:

<b>Vnitřní průměr pečicí plochy</b>	80cm (2 – 3 pizzy, nebo 6 bochníků chleba)
<b>Základní rozměry dílů</b> ze žáromateriálu	š/h/v 90/110/47,5 cm
<b>Vnější rozměry</b> kompletní pece	š/h 110 /124 cm (3 cm přesah přes stojan)
<b>Hmotnost základních žáruvzdorných dílů,</b> klenba + komínový díl	Cca 120 kg
<b>Hmotnost kompletní pece VENUŠE</b> včetně dna, izolace dna (kalcium-silikátové tvárnice), izolací a vrchního izolačního dílu	Cca 370 kg
<b>Doba</b> potřebná pro dosažení cca 300°C	cca 45 - 60 min. (dle venkovní teploty)
<b>Množství dřeva</b> pro roztopení na cca 250 – 300°C	cca 6 kg suchého dřeva (tenké kusy dříví, kombinace měkkého a tvrdého suchého dřeva)
<b>Množství dřeva</b> pro udržování teploty	1 – 2 kg dřeva /hod.
<b>Doba akumulace tepla</b>	dle venkovní teploty – až 12 hodin
<b>Průměr</b> kouřového vývodu (odkouření pece)	150 mm