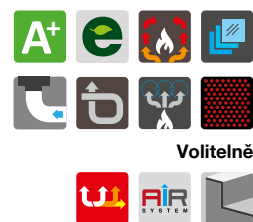


# 60 BAUSATZ

## KUCHYŇSKÝ SPORÁK K OBESTAVBĚ

Rozměry spotřebiče (š x h x v): 600 x 600 x 480 mm  
Jmenovitý tepelný výkon: 6 kW  
Účinnost: 80,2 %  
Systém připojení ke komínu je chráněný patentem  
K dispozici s panty dvířek vlevo nebo vpravo



TREND  
Nerezová ocel



PANORAMA  
Nerezová ocel



DEKOR  
ST21

# 60 BAUSATZ

## KUCHYŇSKÝ SPORÁK K OBESTAVBĚ

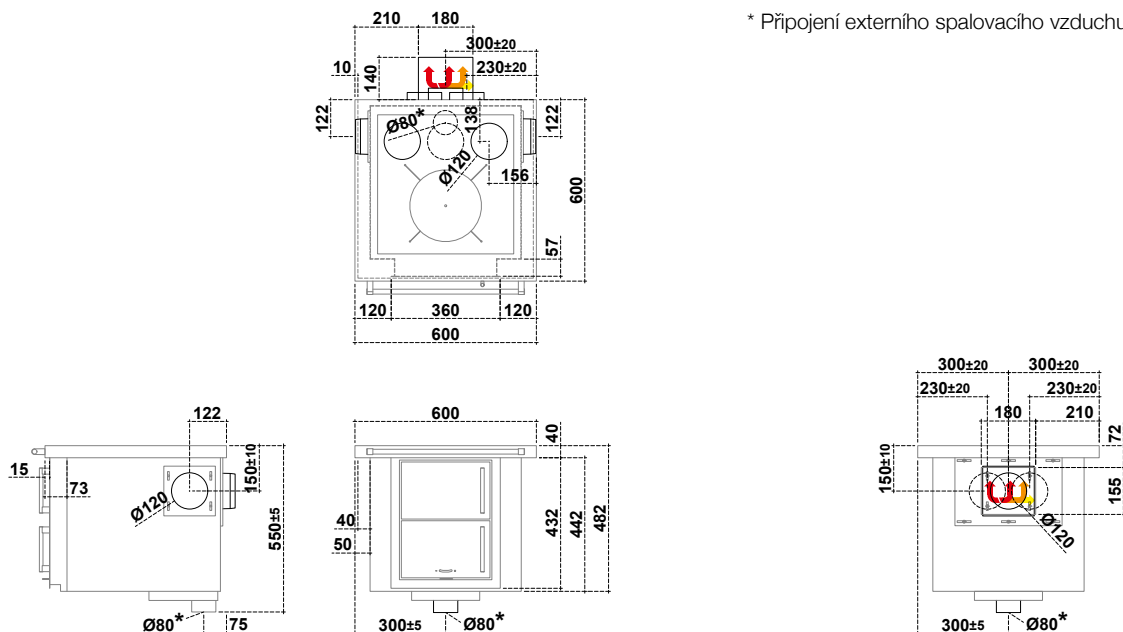
### Technické údaje (hodnoty se mohou měnit na základě různých vlastností dřeva)

|   |   |
|---|---|
| Palivo  | <b>Dřevo</b>                                |
| Třída energetické účinnosti   | <b>A+</b>                                   |
| Jmenovitý tepelný výkon   | <b>6 kW</b>                                 |
| Účinnost  | <b>80,2 %</b>                               |
| $\eta_s$ stupeň využití tepelných zisků pro vytápěný prostor za rok | <b>71,2 %</b>                               |
| Průměr kouřovodu  | <b>Ø 120 mm</b>                             |
| Minimální tah komína  | <b>12 Pa / 0,12 mbar</b>                    |
| Teplota spalin  | <b>265 °C</b>                               |
| Hmotnostní proud spalin   | <b>8,3 g/s</b>                              |
| CO při 13% O <sub>2</sub>   | <b>0,07 %</b>                               |
| Hmotnost  | <b>110 kg</b>                               |
| Počet možností připojení na komín                                   | <b>8</b>                                    |
| Kontr. číslo  | <b>CPD-11-025</b>                           |
| VKF AEAI – č.   | <b>16684</b>                                |
| Světlý rozměr dvířek verze Dekor/Trend (š x v)                      | <b>200 x 165 mm</b>                         |
| Světlý rozměr dvířek verze Panorama (š x v)                         | <b>205 x 180 mm</b>                         |
| Ohniště (š x h x v)   | <b>210 x 330 x 260 mm</b>                   |
| Zásobník na dřevo (š x h x v):                                      | -   |
| Trouba (š x h x v):   | -   |
| Plotna sporáku (š x h)  | <b>450 x 460 mm</b>                         |
| Průměr připojení externího spalovacího vzduchu                      | <b>Ø 80 mm</b>                              |
| CO při 13% O <sub>2</sub> (oxid uhelnatý) / NOx (oxid dusíku)       | <b>857,0 mg/Nm<sup>3</sup> / 58,0 mg/MJ</b> |
| Prach / OGC (organické sloučeniny)                                  | <b>39,0 mg/Nm<sup>3</sup> / 43,0 mg/MJ</b>  |

**POZNÁMKA:** K dispozici s panty dvířek vlevo nebo vpravo

Na vyžádání s provětranou vzduch. mezerou, která umožní dosazení ke kuchyňské lince - Air System (za příplatek)

Na vyžádání s vyzděnými a omítnutými stěnami (za příplatek)



### DŮLEŽITÉ :

#### Vzdálenost od hořlavých materiálů

Zadní a boční stěna, kde se nachází kouřovod  
\* 40mm izolační materiál  
s tepelnou vodivostí 0,07 W/mK při 200 °C

**P = 0 + 40\* mm**  
**po dohodě s kominíkem**

Ze strany nad plotnou sporáku **L = 500 mm**

Ze strany pod plotnou sporáku (pouze s provětranou vzduchovou mezerou Air System) **L = 3 mm**

Nad plotnou sporáku **min. 750 mm**

Zepředu od středu příkladacích dvířek **R = 250 mm**

Nehořlavá plocha před topeništěm **Rozměry podle předpisů příslušné země**

