

60BU XL ÖKOALPIN

KUCHYŇSKÝ SPORÁK

P PERTINGER

Rozměry spotřebiče (š x h x v): 600 x 600 x 850-910 mm

Jmenovitý tepelný výkon: 8 kW

Účinnost: 84,2 %

Systém připojení ke komínu je chráněný patentem

K dispozici s panty dvířek vlevo nebo vpravo

* Pouze na vyžádání



PANORAMA
Černá F5



PANORAMA
Nerezová ocel



PANORAMA
Červená F6
Korpus v červené F6 (volitelně)



PELLET BOX
(volitelně)

A company from
SÜDTIROL

60BU XL ÖKOALPIN

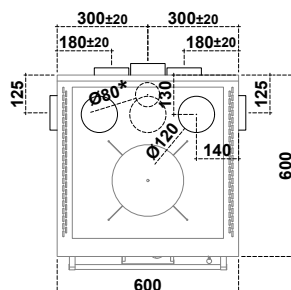
KUCHYŇSKÝ SPORÁK



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

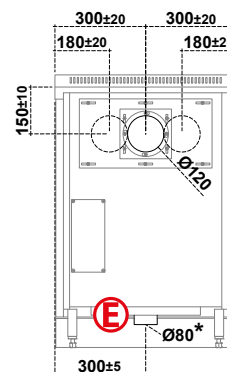
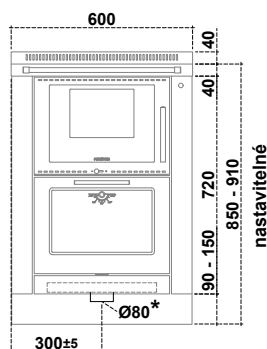
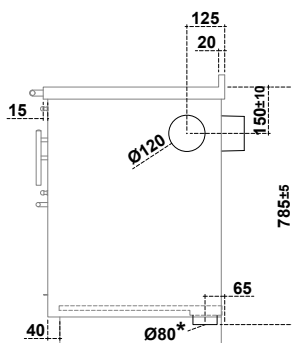
Palivo	Dřevo
Třída energetické účinnosti	A+
Jmenovitý tepelný výkon	8 kW
Účinnost	84,2 %
η_s stupeň využití tepelných zisků pro vytápěný prostor za rok	75,2 %
Průměr kouřovodu	Ø 120 mm
Minimální tah komínu	12 Pa / 0,12 mbar
Teplota spalin	193 °C
Hmotnostní proud spalin	7,0 g/s
CO při 13% O ₂	0,11 %
Hmotnost	165 kg
Počet možností připojení na komín	8
Kontr. číslo	C-1088777-1
VKF AEAI – č.	22974
Příkladací dvířka - otvor (š x v)	270 x 150 mm
Ohniště (š x h x v)	275 x 350 x 210 mm
Zásobník na dřevo (š x h x v):	-
Trouba (š x h x v):	345 x 420 x 250 mm
Plotna sporáku (š x h)	500 x 500 mm
Průměr připojení externího spalovacího vzduchu	Ø 80 mm
CO při 13% O ₂ (oxid uhelnatý) / NOx (oxid dusíku)	1411,0 mg/Nm ³ / 66,0 mg/Nm ³
Prach / OGC (organické sloučeniny)	37,0 mg/Nm ³ / 56,0 mg/Nm ³

POZNÁMKA: K dispozici s panty dvířek vlevo nebo vpravo



Pro připojení osvětlení trouby počítejte s instalací chráněné zásuvky buď přímo za soklem v max. výšce 50 mm od podlahy, nebo nejdále ve vzdálenosti bitte 500 mm auf eine Zeile od sporáku.

* Připojení externího spalovacího vzduchu



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 **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**

