

2. TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

Sporáky AIR jsou vyrobeny z certifikovaného kotlového plechu. Při zvýšených teplotách garantujeme chemické složení a mechanické vlastnosti. Jsou svařovány nejmodernějšími metodami svařování.

(Tab. 1) Technické údaje sporáku AIR

TECHNICKÉ ÚDAJE	Concept 2 AIR	Concept 2 MINI AIR
Výkon (kW)	11,6	10
Výkon min – max (kW)	5 - 12	4 - 10
Účinnost (%)	77,2	76,7
Průměrný obsah CO při 13% O ₂ (%)	0,1495	0,1479
Emise výfukových plynů (°C)	231,5	226
Hmotnost (kg)	190	155
Požadovaný tah komínu (Pa)	12	12
Vývod kouřovodu	horní, zadní, boční	horní, zadní
Průměr kouřovodu (mm)	120	120
Maximální množství paliva (kg/h)	3,15 – 3,18	2,65 – 2,8
Šířka (mm)	1 010	565
Výška (mm)	850	975
Hloubka (mm)	535	520

ROZMĚRY TROUBY		
Šířka (mm)	420	350
Výška (mm)	230	230
Hloubka (mm)	410	410

Sporáky CONCEPT 2 AIR, CONCEPT 2 MINI AIR splňují požadavky na
NAŘÍZENÍ (EU) 2015/1185 - Ekodesign.