

# Informačný list výrobku

Meno dodávateľa: Accont s.r.o.

Adresa dodávateľa: Pod hájom 1367/168, 018 41 Dubnica nad Váhom, Slovensko

Iden fikačný kód modelu	SAHARA I. SAHARA II.	SAHARA III. SAHARA IV.	SAHARA V.	Jednotka
Trieda energetickej účinnos	A	A	A	
Priamy tepelný výkon	8,5	7,9	7,3	kW
Nepriamy tepelný výkon	-	-	-	kW
Index energetickej účinnos EEI	103	101	100	
Užitočná energeticá účinnosť pri menovitom tepelnom výkone	77,9	76,8	75,7	%
Užitočná energeticá účinnosť pri minimálnom zaľžení	74,6	73,8	73	%

**Osobitné opatrenia, ktoré je potrebné vykonať pri montáži, inštalácii a údržbe lokálneho ohrievača priestoru.**

- Je bezpodmienečné nutné dodržiavať **Návod na použitie**.
- Inštalácia , montáž a uvedenie kachlí do prevádzky *vid'. Návod na použitie str.8 a 9., môže vykonávať len poverený servisný technik, vyškolený výrobcou kachlí.*
- Údržba *vid'. Návod na použitie str. 17 až 23.*

## Technické parametre pre lokálne ohrievače priestoru na tuhé palivo

Iden fikačný kód modelu	SAHARA I. SAHARA II.	SAHARA III. SAHARA IV.	SAHARA V.	Jednotka
<b>Funkcia nepriameho vykurovania</b>	nie	nie	nie	
<b>Priamy tepelný výkon</b>	8,5	7,9	7,3	kW
<b>Nepriamy tepelný výkon</b>	-	-	-	kW
<b>Palivo</b>				
<b>Uprednostňované palivo:</b> Tvrdé, suché š*epané drevo s obsahom vlhkos 20 %	áno	áno	áno	
<b>Iné vhodné palivo (palivá):</b> Mäkké i tvrdé, kusové, suché drevo s obsahom vlhkos 25 %	áno	áno	áno	
<b>Iné vhodné palivo (palivá):</b> Guľa na s obsahom vlhkos 25 %	áno	áno	áno	
<b>Iné vhodné palivo (palivá):</b>				
<b>Lisované drevo s obsahom vlhkos 12 %</b>	nie	nie	nie	
<b>Iná drevná biomasa</b>	nie	nie	nie	
<b>Nedrevná biomasa</b>	nie	nie	nie	
<b>Antracit a suché koksové uhlie</b>	nie	nie	nie	
<b>Hutnícky koks</b>	nie	nie	nie	
<b>Nízkotepelný koks</b>	nie	nie	nie	
<b>Bitúmenové uhlie</b>	nie	nie	nie	
<b>Lignitové brikety</b>	nie	nie	nie	
<b>Rašelinové brikety</b>	nie	nie	nie	
<b>Zmiešané brikety z fosílného paliva</b>	nie	nie	nie	
<b>Iné fosílné palivá</b>	nie	nie	nie	
<b>Zmiešaná biomasa a brikety z fosílného paliva</b>	nie	nie	nie	
<b>Iná zmes biomasy a tuhého paliva</b>	nie	nie	nie	

# Vlastnos pri prevádzke s uprednostňovaným palivom

Iden fikačný kód modelu	SAHARA I. SAHARA II.	SAHARA III. SAHARA IV.	SAHARA V.	Jednotka
Sezónna vykurovacia účinnosť priestoru $\eta_s$ (%):	67,9	66,8	65,7	%
Index energetickej účinnos ( EEI ):	103	101	100	

## Tepelný výkon

Menovitý tepelný výkon $P_{nom}$	8,5	7,9	7,3	kW
Minimálny tepelný výkon $P_{min}$	3,2	5,3	2,5	kW

## Užitočná účinnosť (na základe čistej výhrevnos )

Užitočná účinnosť pri menovitom tepelnom výkone $\eta_{th, nom}$	77,9	76,8	75,7	%
Užitočná účinnosť pri minimálnom tepelnom výkone $\eta_{th, min}$	74,6	73,8	73,0	%

## Vlastná spotreba elektrickej energie

Pri menovitom tepelnom výkone el. max	0,0	0,0	0,0	kW
Pri minimálnom tepelnom výkone el. min	0,0	0,0	0,0	kW
V pohotovostnom režime el. SB	0,0	0,0	0,0	kW

## Druh ovládania tepelného výkonu/izbovej teploty

Dve alebo viac manuálnych úrovní, bez ovládania izbovej teploty	áno	áno	áno	
---	-----	-----	-----	--

## Kontaktné údaje

**Telefón:** +421 908 395 167

**E-mail:** kachlesahara@gmail.com

**Názov a adresa dodávateľa:** Accont s.r.o.

Pod hájom 1367/168, 018 41 Dubnica nad Váhom, Slovenská republika

**Použité normy a špecifikácie:** STN 73 4210 • STN 74 42 01  
STN 73 08 23 • STN 33 0300 • STN 92 0300 • vyhláška 84/97

**Harmonizované normy:** EN 13240:2001 • EN 13240/A2

Na všetky skrutkové a nitové spoje (skrutky, ma ce, podložky , špeciálne podložky, objímky, nity, osky) je použitý len ušľach lý materiál, an kor a mosadz.

Použitý tesniace šnúry sú upevnené výlučne mechanickým spôsobom (nie lepením).

## Vývoj a starostlivosť o zákazníka:

Kachle neustále zdokonalujeme, takým spôsobom, aby sa novovyvinuté prvky a zmeny, mohli aplikovať aj na skôr vyrobených typoch v prípade záujmu zákazníka, **upgrade**.



