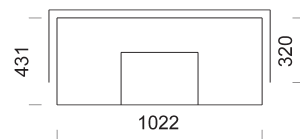
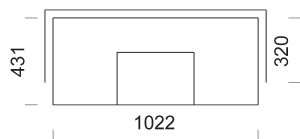
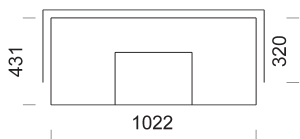


## INFORMÁCIE O PRODUKTE:

<b>Tepelná energia:</b>	35,8 kWh
<b>Energetická účinnosť:</b>	79 %
<b>CO%:</b>	0,10 %
<b>Kapacita skladovania tepla:</b>	
	100 % po 5,7 hodinách
	50 % po 9,5 hodinách
	25 % po 31,0 hodinách

## NÁZOV A ČÍSLO PRODUKTU:

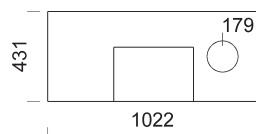
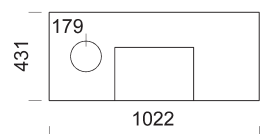
Product	Číslo produktu	Hmotnosť kg	Výška mm
CENTRIO CERAMIC	1TWC	1145	1255
CENTRIO PL CERAMIC	1TWPC	1140	1255



**CENTRIO CERAMIC**  
Blanco

**CENTRIO CERAMIC**  
Negro

**CENTRIO CERAMIC**  
Nieve



**CENTRIO PL CERAMIC**

PL = Horné prepojenie

## INFORMÁCIE O VÝROBKU

	PRIESTOR NA PEČENIE		PALIVOVÉ DREVO			HODNOTY VÝPOČTU SPALÍN				TEPLOTA V TESTE
	Šírka [mm]	Hĺbka [mm]	Dĺžka palivového dreva [cm]	Maximálne množstvo dreva [kg]		Teplota spalín [°C]	Min. ťah spalín [Pa]	Hmotnostný prietok [g/s]	Pripojenie dymovodu Ø	Teplota °C
Centrio Ceramic / Centrio PL Ceramic	-	-	33	10,5		299	-13,6	17	150	392

## TABUĽKA PRIPOJENIA SPALÍN

	ODPORÚČANÝ DYMOVOD [mm]				MERANIA PRIPOJENIA DYMOVODU [mm]			VZDUCH NA HORENIE		
	150x150	150x200	150x300	okružlý Ø	[A]	[B]	[C]	Umiestnenie prívodu externého vzduchu L [mm]	Výmenná vzduchová jednotka	Potrebný vzduch na horenie
Centrio Ceramic	x	x	-	160	150-180	250	350	L 264	920006	35 - 50
Centrio PL Ceramic	-	-	-	150	-	-	-	L 264	920006	35 - 50

## BEZPEČNÁ VZDIALENOSŤ OD HORĽAVÝCH MATERIÁLOV

	Podľa EN 15250			
	Vzadu	Po Bokoch	Zhora	Spredu
Centrio Ceramic / Centrio PL Ceramic	50	150	200	1000

### POZNÁMKY!

Odporúčaná minimálna výška spalín je 5 m s Ø180 mm.

Pri inštalácii krbu sa musia dodržiavať predpisy špecifické pre jednotlivé krajiny a regióny

