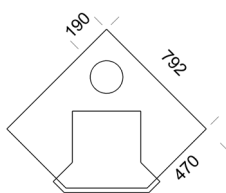
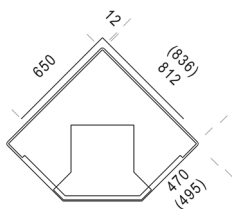


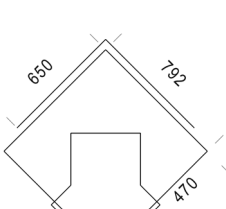
VEGA ANGOLO



VEGA ANGOLO PL



VEGA ANGOLO-1



VEGA ANGOLO-2

INFORMÁCIE O PRODUKTE:

Tepelná energia: 58,1 kWh, **PL: 59,2 kWh**

Energetická účinnosť: 84 %, **PL: 86 %**

CO%: 0,10 %, **PL: 0,10 %**

Kapacita skladovania tepla:

100% po 7,2 hodinách, **PL: po 7,4 hodinách**

50% po 23,9 hodinách, **PL: po 24,6 hodinách**

25% po 39,4 hodinách, **PL: po 40,5 hodinách**

NÁZOV A ČÍSLO PRODUKTU:

	Hmotnosť kg	Výška mm
VEGA ANGOLO 2KET	1640	1536
VEGA ANGOLO-1 2KET-1	1700	1536
VEGA ANGOLO-2 2KET-2	1650	1536
VEGA ANGOLO PL 2KETP	1720	1536

PL = Horné prepojenie

INFORMÁCIE O VÝROBKU

	PRIESTOR NA PEČENIE		PALIVOVÉ DREVO			HODNOTY VÝPOČTU SPALÍN				MAXIMÁLNA TEPLOTA V BEZPEČNOSTNOM TESTE
	Šírka [mm]	Hĺbka [mm]	Dĺžka dreva ohnisko	Maximálne množstvo dreva [kg]		Teplota spalín [°C]	Min. ťah spalín [Pa]	Hmotnostný prietok [g/s]	Pripojenie dymovodu Ø	Teplota °C
Uhol Vega	-	-	33	16		238	-12	17	180	362
Vega Angolo PL	-	-	33	16		213	-12	17	180	362

TABUĽKA PRIPOJENIA SPALÍN

	ODPORÚČANÝ DYMOVOD [mm]				MERANIA PRIPOJENIA DYMOVODU [mm]			VZDUCH NA HORENIE			
	150x150	150x200	150x300	Okrúhly dymovod	[A]	[B]	[C]	Poloha externého vzduchu L [mm]		HRT	Potrebný vzduch na horenie cca. m³/h
Uhol Vega	-	x	x	180-210	150-180	250	350	L	736	920006	35 - 50
Vega Angolo PL	-	-	-	180	-	-	-	L	736	920006	35 - 50

BEZPEČNÁ VZDIALENOSŤ OD HORĽAVÝCH MATERIÁLOV

	Podľa EN 15250			
	Vzadu	Po stranách	Zhora	Spredu
Uhol Vega	50	1000	200	1000
Vega Angolo PL	50	1000	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

