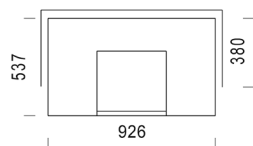


INFORMÁCIE O PRODUKTE:

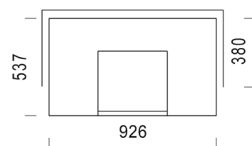
Tepelná energia:	56,2 kWh,	PL: 56 kWh,	PL fc: 54,9 kWh
Energetická účinnosť:	82 %,	PL: 85 %,	PL fc: 79 %
CO%:	0,08 %,	PL: 0,08 %	PL fc: 0,07 %
Kapacita skladovania tepla:			
	100 %	6,8 h,	PL: 6,6 h PL fc: 5,4 h
	50 %	22,5 h,	PL: 28,9 h PL fc: 20,8 h
	25 %	36,4 h,	PL: 49,5 h PL fc: 35,7 h

NÁZOV A ČÍSLO PRODUKTU:

Produkt	Číslo produktu	Hmotnosť kg	Výška mm
JOYA CERAMIC	2TC	1520	1543
JOYA PL CERAMIC	2TPC	1910	1543
JOYA PL FULL CIRCULATION CERAMIC	2TPKC	1480	1543



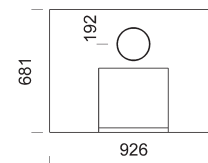
JOYA CERAMIC
Blanco



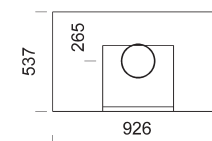
JOYA CERAMIC
Negro



JOYA CERAMIC
Nieve



JOYA PL CERAMIC



JOYA PL FULL CIRCULATION
CERAMIC

PL = Horné prepojenie

INFORMÁCIE O VÝROBKU

	PRIESTOR NA PEČENIE		PALIVOVÉ DREVO		HODNOTY VÝPOČTU SPALÍN				MAX. TEPLOTA V 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
Joya Ceramic	-	-	33	16	261	-12	17	160	362
Joya PL Ceramic	-	-	33	16	219	-12	21	180	320
Joya PL full circulation Ceramic	-	-	33	16	258	-12,1	21	180	397

TABUĽKA PRIPOJENIA SPALÍN

	ODPORÚČANÝ DYMOVOD [mm]				MERANIA PRIPOJENIA DYMOVODU [mm]			VZDUCH NA HORENIE			
	150x150	150x200	150x300	okrúhly Ø	[A]	[B]	[C]	Poloha externého vzduchu L [mm]	HRT	Potrebný vzduch na horenie	
Joya Ceramic	x	x	x	160-210	150-180	250	350	L 370	920006	35 - 50	
Joya PL Ceramic	-	-	-	180	-	-	-	L 514	920006	35 - 50	
Joya PL full circulation Ceramic	-	-	-	180	-	-	-	L 370	920006	35 - 50	

BEZPEČNÁ VZDIALENOSŤ OD HORĽAVÝCH MATERIÁLOV

	Podľa EN 15250			
	Vzadu	Po Bokoch	Zhora	Spredu
Joya Ceramic	50	150	200	1000
Joya PL Ceramic	50	150	200	1000
Joya PL full circulation 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

