

- **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Marca: **ARPIA**

Modelo: **V-22DPT**

Potencia calorífica: 10,5 kw (9.030 Kcal/h)

Rendimiento térmico: 75 %

CO al 13% de O₂: 0,7 %

Consumo nominal de combustible: 4 kg /h de leña

Capacidad máxima de carga de leña: 6 kg

Intervalo de recarga mínimo: 45 minutos

Contenido de CO₂ de los humos: 9,9 %

Caudal másico de los humos: 9 g/s

Temperatura media de los humos directamente aguas abajo del collarín de evacuación: 315 °C

Alto: 950 m/m

Ancho: 475 m/m

Fondo: 585 m/m

Peso en vacío: 80 kg

Salida Humos: Ø 150 m/m

Los valores indicados son los obtenidos en condiciones nominales de potencia, estos se consiguen con un tiro de chimenea sobre 12 Pa, manteniendo la apertura del regulador de entrada de aire alrededor del 25%.

- **ELEMENTOS DE LA ESTUFA**



Figura 1.