

## Cristal 3D 50/60



## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

| MODELO                                    | CRISTAL 3D 50/60 |
|---|------------------|
| POTENCIA                                  | 7 -14 KW         |
| EFICIENCIA                                | >80 %            |
| CONSUMO                                   | 2.7 KG/H         |
| LONGITUD DE LA MADERA                     | MAX.30 CM        |
| SALIDA DE AIRE CALIENTE                   | 2 X Φ 100 MM     |
| PESO                                      | 267 KG           |
| TEMPERATURA DE LOS<br>GASES DE COMBUSTIÓN | 218°C            |
| COMBUSTIBLE                               | LA LEÑA/BRIQUETA |
| DIÁMETRO DE LA TUBERIA                    | Ф 200 ММ         |
| СО  | <1250 MG/M³      |
| ENTRADA AIRE COMBUSTIÓN                   | Ф 150 ММ         |
| AIRE PRIMARIO/SECUNDARIO                  |                  |
| SISTEMA DE VENTILACIÓN                    | NO               |
| GARANTÍA                                  | 5 AÑOS           |





## **DIMENSIONES TOTALES**





| ALTURA      | 1300 MM |
|-------------|---------|
| Profundidad | 738 MM  |
| ANCHURA     | 974 MM  |





