

## CALEFACTOR DE GAS PROPANO/BUTANO ST-60V-GFA-E

El **Generador de aire por combustión directa ST-60V-GFA-E** de Stanley funciona mediante gas propano/butano y permite calentar un área de 339 m3.

### Características:

- Ángulo ajustable de calor y temperatura
- Ventilador de alta resistencia
- Cuerpo con base de metal
- Dispone de asa en la parte superior para poder transportar con facilidad.
- Limitador de presión
- Adecuado para usar solo en espacios ventilados.
- Incluye manguera y regulador
- Nivel sonoro : 68 Decibelios



## CALEFACTOR DE GAS PROPANO/BUTANO ST-60V-GFA-E

**STANLEY**

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Código                    | 722315050                                     |
| Peso neto                 | 5,5 kg  |
| Dimensiones (l x an x al) | 480 x 190 x 330 mm                            |
| Consumo                   | 0,77 / 0,95 / 1,2 kg/h                        |
| Potencia calorífica       | 11,2 / 13,8 / 17,5 KW 38 / 47 / 60.000<br>BTU |
| Área de calentamiento     | 339 m3  |
| Caudal de aire (CMH)      | 510 m3 /h                                     |
| Motor                     | 60 W  |

