

CALEFACTOR DE GAS PROPANO/BUTANO ST-150V-GFA-E

El **Generador de aire por combustión directa ST-150V-GFA-E** de Stanley funciona mediante gas propano/butano y permite calentar un área de 860m³.

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 : 76 Decibelios



CALEFACTOR DE GAS PROPANO/BUTANO ST-150V-GFA-E

STANLEY

Código	722315151
Peso neto	8,2 kg
Dimensiones (l x an x al)	640 x 220 x 390 mm
Consumo	2,4 / 2,8 / 3,1 kg/h
Potencia calorífica	32,5 / 39,5 / 43,9 / 111 / 135 / 150.000 BTU
Área de calentamiento	860 m ³
Caudal de aire (CMH)	680 m ³ /h
Motor	80 W

