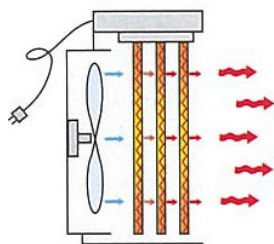




## U 3.3

### Principio de funcionamiento

- Termostato de ambiente regulable et integrado.
- Resistencias blindadas en acero inoxidable.
- 100% de calor limpio y seco.
- Temperatura fija aprox. ° 30-60°C.
- Ventilación continúa.



### Características

- Carrocería robusta.
- Puñado de transporte.

### Avantajes

- Calor agradable.
- Funcionamiento eficaz en locales cerrados.
- Puesta en marcha instantánea si hay corriente.
- Eléctrica disponible.

### Detalles técnicos

| MODÈLO                                       | U 3.3      |
|--|------------|
| Potencia (kw)                                | 3.3        |
| Voltaje (V)                                  | 1x230      |
| C audal de aire caliente (m <sup>3</sup> /h) | 550        |
| Ajuste kW                                    | 1.65 - 3.3 |
| Delta (T/°C)                                 | 65         |
| Amperaje (A)                                 | 14.6/230 V |
| Termostato                                   | ✓          |
| Dimensiones embalaje incluido (L*I*H) cm     | 32*34*44   |
| Peso bruto (kg)                              | 9.5        |
| Codigo informático                           | 99.999.822 |

1kw = 860 kcal/h

1kw = 3413 Btu/h

1kw = 1.2 l/h

1kw = 3.6 MJ/h