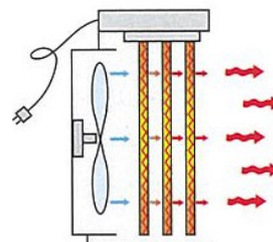




### PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO



- . 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

### VENTAJAS

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

### CARACTERÍSTICAS

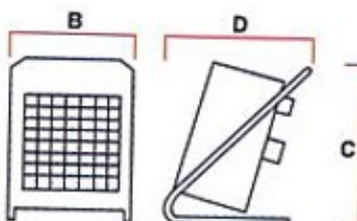
- . Carrocería robusta
- . Puñado de transporte

## DETALLES TÉCNICOS / DIMENSIONES Y PESO

Modèlo	Potencia (kW)	Voltaje	Caudal de aire caliente (m³/h)	Ajuste (kW)	Delta (T°C)	Amperaje (A)	Termostato	CODIGO INFORMÁTICO
U 3.3	3.3	1X230	550	1.65 — 3.3	65	14.6/230 V	INTEGRADO	99.999.822

Dimensiones montado (cm)

	B	C	D	KG
U 3.3	28	30	40	8.6



Dimensiones embalaje incluido (cm)

L	B	H	KG
32	34	44	9.5