

Calentadores portátiles de aire de Combustión Directa

ALTA PRESIÓN



B-130



B-180

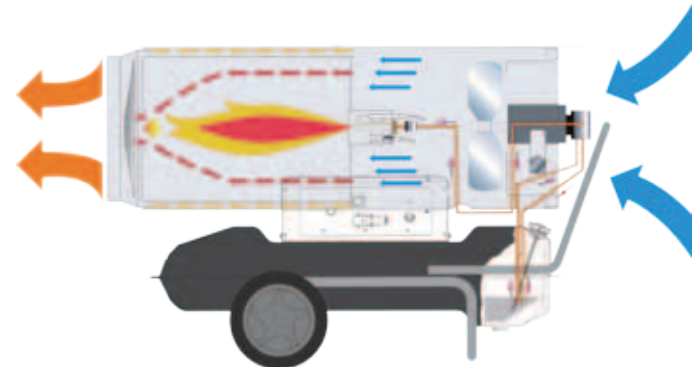


B-230



B-360

- Protección térmica con post-ventilación
- Control electrónico de llama
- Cámara de combustión en acero inoxidable
- Depósito de combustible incorporado
- Bomba de combustible de alta presión
- Sistema de seguridad
- Estructura en chapa de acero barnizada
- Ruedas y manerales incluidos
- Gran caudal de aire
- **Termostato Ambiente Opcional**



Esquema de funcionamiento

- Precalentador de gasóleo OPCIONAL en B-230/360
- Filtro de aspiración de combustible exterior, con vaso transparente
- Filtro en bomba de combustible
- Filtro en depósito
- Fácil mantenimiento
- Construcción de alta resistencia, para trabajos profesionales e industriales



Es necesario mantener una buena ventilación en el local, para la aportación de oxígeno al mismo.

Características técnicas y precios

Combustible: GASÓLEO

Tensión: 230/1/50

Modelo	Potencia watos/h	Potencia Kcal/h	Caudal m ³ /h	Capacidad depósito litros	Consumo en watos	Dimensiones cm (con embalaje)	Peso bruto kg	Piezas palet
B-130	31.000	26.700	1.550	36	300	120x40x53	33	8
B-180	48.000	41.300	1.550	36	300	120x40x53	34	8
B-230	65.000	56.000	3.000	65	800	120x65x100	76	1
B-360	111.000	95.460	3.300	105	1.060	165x75x120	100	1
Opcional	Kit de Ruedas y Manerales para el B-70							

- Los equipos se suministran embalados en caja de cartón, desmontados ruedas y manerales. Todos funcionan a **230/1/50 V.**

No está incluido el IVA