


AN


CALEFACTOR PORTÁTIL DE GASÓLEO CON CHIMENEA

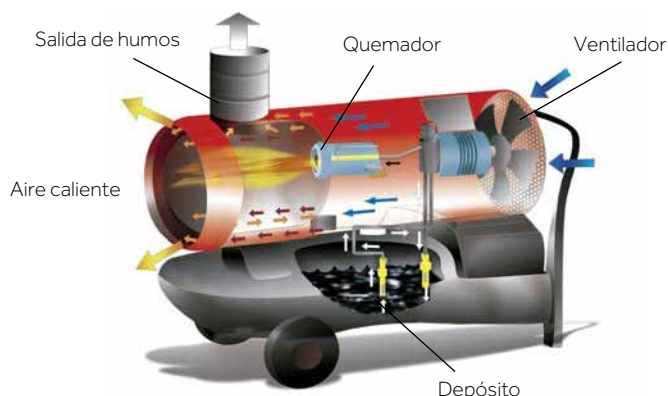
PORTABLE HEATER WITH CHIMNEY

GÉNÉRATEURS GASOIL PORTABLES AVEC CHEMINÉE

 Diesel

 34 ÷ 90 kW

 1.150 ÷ 4.300 m³/h



Termostato de ambiente con 10m de cable
135€ + IVA



Adaptador Manguera flexible
AN 32 Ø300 **95€ + IVA**
AN 32 Ø350 **120€ + IVA**
AN 32 Ø400 **160€ + IVA**



Manguera flexible 6m
AN 32 Ø300 **255€ + IVA**
AN 32 Ø350 **295€ + IVA**
AN 32 Ø400 **335€ + IVA**



Indicador de nivel **56€ + IVA**

Calefactores de aire caliente portátiles totalmente automáticos con funcionamiento a gasóleo ideales para la calefacción rápida y eficiente de locales no domésticos. El aire caliente impulsado está exento de gases de combustión y olores.

Aplicaciones: Industria, granjas, carpas de eventos, secado de obras, zonas abiertas, etc.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Quemador de gasóleo integrado
- Control electrónico
- Termostato de seguridad
- Cable de conexión eléctrica de 1,5m
- Cámara de combustión inox AISI-430 y post enfriamiento de la cámara de
- Tubo de alimentación de gasóleo en goma resistente a los hidrocarburos
- Depósito de combustible de gran capacidad
- Manillar y ruedas de transporte
- Posibilidad de aplicar termostato de ambiente y indicador de combustible

Fully automated portable heaters with diesel operation ideal for fast and efficient heating of sufficiently ventilated non-domestic premises.

Injected hot air contains combustion gases and its use must be only in open spaces or properly ventilated for agricultural purposes.

Applications: industry, greenhouses, farms, working sites drying, open areas, event tents etc.

MAIN FEATURES

- Integrated diesel fuel burner
- Electronic control
- Safety thermostat
- 1.5m electrical connection cable
- AISI-430 stainless steel combustion chamber
- Post cooling of the combustion chamber
- Hydrocarbon-resistant rubber-made diesel feeding tube
- Handlebar and transportation wheels
- Possibility of applying room thermostat and fuel indicator

Appareils de chauffage portables entièrement automatiques fonctionnant au diesel, conçus pour chauffer rapidement et efficacement les locaux non résidentiels et suffisamment ventilés. L'air chaud impulsé contient des gaz de combustion et son utilisation est conçue dans des espaces ouverts ou bien ventilés en agriculture.

Applications: Industrie, serres, fermes, zones de travail, espaces ouverts, tentes pour événements, etc.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Brûleur à gasoil intégré
- Contrôle électronique
- Thermostat de sécurité
- Câble de raccordement électrique de 1,5 m
- Chambre de combustion en acier inoxydable AISI-430
- Post refroidissement de la chambre de combustion
- Tube d'alimentation en caoutchouc résistant aux hydrocarbures
- Guidon et roues de transport
- Possibilité d'incorporer un thermostat d'ambiance et un indicateur de carburant

MODELO Model Modèle	POTENCIA CALORÍFICA Heat power Puissance	RENDIMIENTO Performance Rendement	CAUDAL DE AIRE Air flow volume Débit d'air	SALTO TÉRMICO Thermal jump Saut thermique	CONSUMO Consumption Consommation	DEPÓSITO Deposit Dépôt	DIMENSIONES Dimensions Dimensions	PESO Weight Poids	PRECIO Price Prix
-	kW	%	m³/h	°C	kg/h	L	mm	Kg	-
AN 32	34,1	84,6	1.150	75	2,70	42	1215x440x670	48	
AN 55	58,6	89,5	2.500	66	4,64	65	1435x555x940	81	
AN 85	90,6	88,5	4.300	77	7,17	105	1740x690x1025	110	

TENSIÓN MOTOR / VOLTAGE MOTOR / TENSION MOTEUR * A 230 V/II/50Hz

POTENCIA ELÉCTRICA / ELECTRIC POWER / PUISSANCE ÉLECTRIQUE AN 32 (370W) AN 55 (850W) AN 85 (1140W)

Diámetro chimenea / Chimney diameter / Diamètre de la cheminée: 150mm



MET MANN
Creando Clima desde 1959

www.metmann.com - Tel +34 93 851 15 99 - C/ Fontcuberta, 32-36 08560 - Manlleu (Barcelona) SPAIN