

**MCS**  
**MASTER**<sup>®</sup>  
CLIMATE SOLUTIONS

## MASTER BV 170 a gasolio

Potenza:

**49 kW**

**167.200 Btu/h**

**42.100 Kcal/h**



Portata aria:

**1.800 m<sup>3</sup>/h**

Alimentazione:

**220-240/50 \* V/Hz**

Consumo elettrico:

**0,8 kW**

Autonomia:

**14 h**

Consumo carburante:

**4,7 l/h**

Assorbimento:

**3,5 A**

Tubo uscita fumi Ø:

**150 mm**

Protezione:

**IP44**

Capacità serbatoio:

**65 l**

Controllo termostato:

**analogico o digitale**

Bocche uscita aria Ø:

**34 cm**

Dimensioni prodotto:

**1350 x 575 x 1000 mm**

Dimensioni (p x l x a):

**1330 x 650 x 1000 mm**

Peso Netto / Lordo:

**67 / 84 kg**

Paletta:

**1 pz**

\* doppio voltaggio - disponibile

## Caratteristiche principali



## Descrizione del modello

- Aria calda pulita
- Possibilità di collegamento con ad un termostato ambiente supplementare
- Possibilità di collegamento ad un tubo flessibile
- Scarico dei fumi
- Elevato flusso d'aria
- Termostato di sovratemperatura
- Post-ventilazione
- Filtro d'aspirazione esterno trasparente
- Tre filtri gasolio: filtro pompa, filtro di aspirazione e filtro in entrata
- Sistema di controllo della fiamma elettronico con fotocellula
- Scambiatore di calore
- Camera di combustione di in acciaio inox
- Serbatoio del gasolio con indicatore di livello
- Carrello standard incluso
- Snorkel
- Di facile manutenzione grazie alla pompa esterna

## Accessori

Filtro pre riscaldamento combustibile - 4033.049



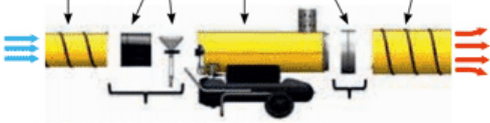
Termostato ambiente TH5 con cavo 3 m - 4150.109, 10 m - 4150.112



Termostato digitale THD con cavo 5 m - 4150.133, 10 m - 4150.134

Struttura robusta e molto resistente  
Diagnostica a Led

A		B	H	C	D	
TUBO FLESSIBILE DI ENTRATA	Ø TUBO FLESSIBILE DI ENTRATA	KIT DI RICIRCOLO DELL'ARIA	RISCALDATORI	KIT CANALIZZATORE	Ø TUBO FLESSIBILE DI USCITA	TUBO FLESSIBILE DI USCITA
4031.406	31 cm	4100.826	BV 110	4034.890	34 cm	4515.558 o 4515.367
4031.406	31 cm	4100.826	BV 170	4034.890	34 cm	4515.558 o 4515.367
4031.402	41 cm	4100.825	BV 290	4034.895	41 cm	4031.401 o 4515.361



**CANALIZZAZIONE DELL'ARIA**



Kit canalizzatore

Ø 34 cm - **4034.890**



Tubi flessibili in PVC

Uscita 1 via

Ø 34 cm - 7,6 m - **4515.558**

Uscita 2 vie

Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.553**



Tubi flessibili in NYLON

Uscita 1 via

Ø 34 cm - 7,6 m - **4515.367**

Uscita 2 vie

Ø 31 cm - 7,6 m - **4515.360**



Copertura per la pioggia

- **4514.651**



Kit di ricircolo dell'aria - **4100.826**



Uscita 2 vie

2 x Ø 31 cm - **4034.898**



Raccordo ad aggancio rapido per tubi pesca gasolio - **4034.880**

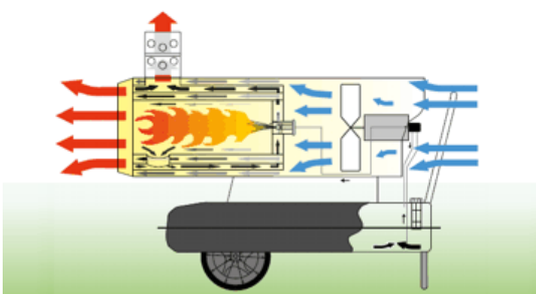


Tubi pesca gasolio - **ACC 281**



## Come funziona?

Sistema di combustione - flusso d'aria



## Da ricordare

Per evitare la mancanza dell'apporto d'ossigeno, è necessaria un'adeguata ventilazione degli ambienti.

## Link utili

Scarica il catalogo

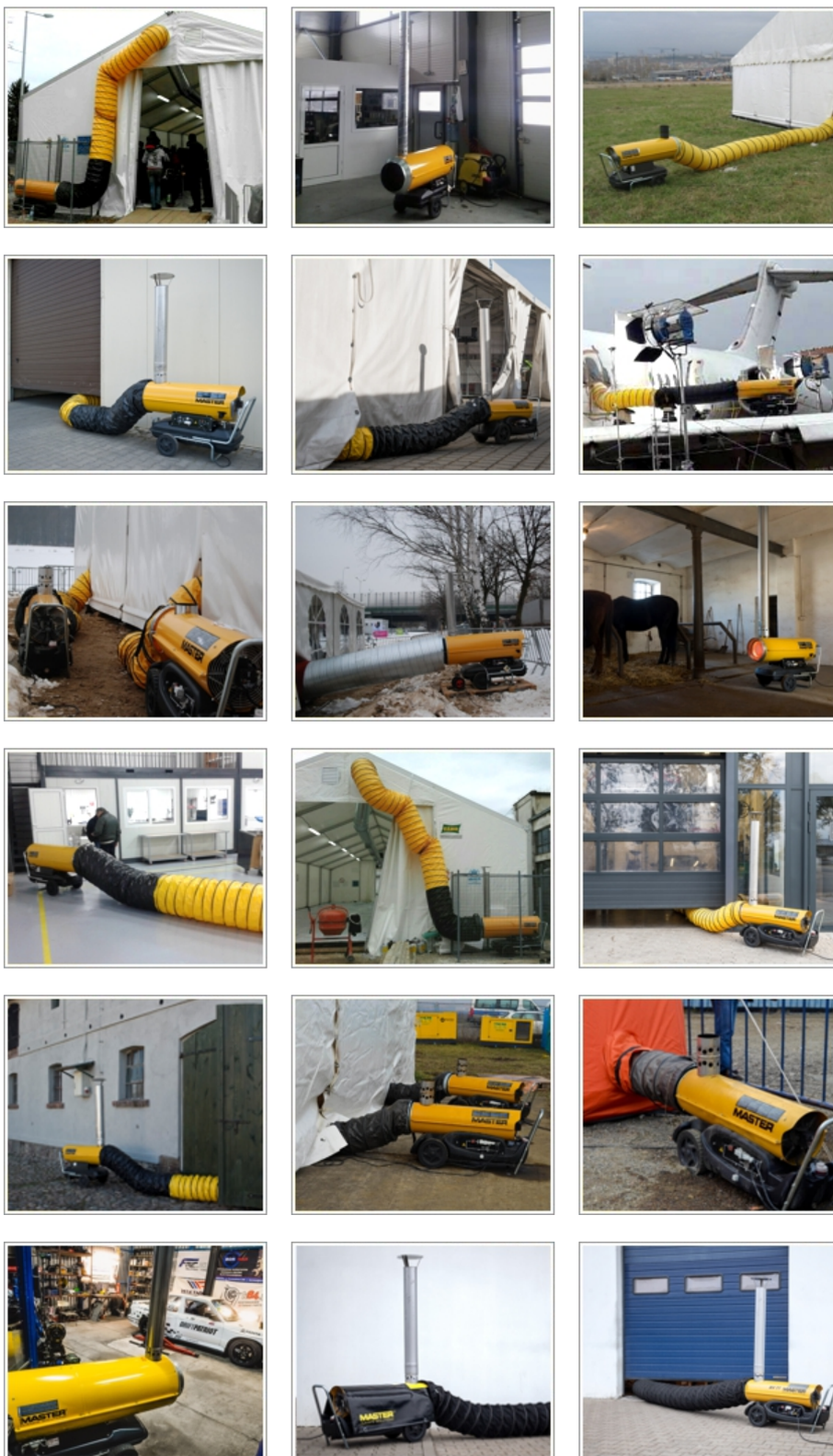
Vedi il video

Guida per il cliente

[Trova un rivenditore](#)

[Trova l'assistenza](#)

## Luogo d'applicazione



[« indietro](#) | [stampa](#)

Dantherm S.p.A., Via Gardesana 11, 37010 Pastrengo (VR), Italy, Codice Fiscale e P.IVA, VAT Number IT 07526660969  
Cap.Soc. Euro 2.000.000 i.v., Registro delle imprese di Verona: nr. 07526660969 REA: 391442