

SISTEMA SCALDANTE PER ARMADI/HOT CABINET HEATING SYSTEM



Model 1



Model 2

SISTEMA SCALDANTE

Questo sistema scaldante viene normalmente utilizzato per trasformare un vano neutro (armadio, mobile, quadro elettrico, ecc.) in un vano scaldante, per mantenere una temperatura, impostata, costante.

La progettazione e la creazione di questo apparecchio è nata in particolare per il mercato Ho.re.Ca e del catering, rispondendo alla necessità di scaldare armadi per mantenere caldi piatti e stoviglie, ma trova diverse applicazioni grazie alle sue dimensioni ridotte e alla facilità di installazione.

Il fissaggio, avviene, di norma, a parete verticale e sono disponibili sia la versione destra che la sinistra.

Composizione:

- Struttura in acciaio INOX
- Ventilatore tangenziale
- Resistenza
- Termostato di sicurezza.

Modelli disponibili:

Model 1 - CON SCATOLA DI CONNESSIONE

Il prodotto può essere fornito completo di:

- Cablaggio con termostato elettromeccanico
- Cablaggio con termostato digitale.

Model 2 - CON TERMOSTATO

Il prodotto viene fornito completo di:

termostato regolabile 30-90°C corredato di relativa manopola graduata e cavo di alimentazione.

HEATING SYSTEM

Hot cabinet heating system is normally used to transform a neutral compartment (cabinet, cupboard, electrical enclosure, etc.) into a heating compartment, to maintain a constant set temperature.

The design and the realization of this appliance has been initially conceived for catering and Ho.re.Ca. market, so to answer its exigency for keeping warm plates and dishes, but it is suitable for other applications, thanks to the reduced dimensions and the easy installation.

Normally, the fixing is executed in the vertical wall - right and left versions are both available.

Composition:

- Structure in stainless steel
- Tangential fan
- Electrical heater
- Safety thermostat.

Available models:

Model 1 - WITH TERMINAL BOX

The product can be supplied complete with:

- Wiring + electromechanical thermostat
- Wiring + digital thermostat.

Model 2 - WITH THERMOSTAT

The product is supplied complete with:

adjustable thermostat 30-90°C, equipped with its graduated knob and electrical cable.

MODEL 1		CFH00001 Sx	CFH00002 Sx	CFH00003 Dx	CFH00004 Dx
Potenza / Power	(W)	2000	1000	2000	1000
Dimensioni / Dimensions	(mm)	275x230x95	275x230x95	275x230x95	275x230x95
Flusso d'aria / Air flow	(m ³ /h)	185	185	185	185

MODEL 2		CFH00005 Sx	CFH00006 Sx	CFH00007 Dx	CFH00008 Dx
Potenza / Power	(W)	2000	1000	2000	1000
Dimensioni / Dimensions	(mm)	275x230x95	275x230x95	275x230x95	275x230x95
Flusso d'aria / Air flow	(m ³ /h)	185	185	185	185



(EN 60335-1; EN 50106)