

CALDORAD

Radiatori ad olio ad alta inerzia, per una diffusione del caldo uniforme

Cod. 99620

Cod. 99619

Cod. 99618

Cod. 99617



SUPER INERZIA

La speciale progettazione degli elementi metallici e le aperture sui lati permettono una diffusione del caldo uniforme e garantiscono lunghi tempi di mantenimento del calore. Ideale per riscaldare grandi spazi.



SILENT SYSTEM

Il comfort acustico è assicurato: funzionamento alla massima silenziosità.



ECO FUNCTION

CaldoRad grazie alla funzione Eco è in grado di automodulare la potenza assorbita in relazione alla temperatura rilevata, riducendo i consumi e aumentando il livello di benessere.



TIMER

Programmazione timer 24 h (solo modello 9TT).

CARATTERISTICHE

4 versioni disponibili:

CaldoRad 7 (max potenza termica 1500 W)

CaldoRad 9 (max potenza termica 2000 W)

CaldoRad 11 (max potenza termica 2500 W)

CaldoRad 9 TT (max potenza termica 2000 + 400 W)

Comandi meccanici

Termostato di sicurezza

Termostato ambiente

Interruttore antiribaltamento

Funzione antigelo

Maniglie integrate

Ruote

Avvolgicavo

Timer 24h

Dati tecnici radiatori a olio

| | | CALDORAD HUMI 9 | CALDORAD HUMI 13 | CALDORAD 9 DIGITAL |
|---|----------------|------------------|------------------|--------------------|
| CODICE PRODOTTO | | 99263 | 99298 | 99622 |
| CODICE EAN | | 8021183992632 | 8021183992984 | 8021183996227 |
| Livelli di potenza termica | W | 800-1200-2000 | 1000-1500-2500 | 1000 - 2000 |
| Volume riscaldabile (max) | m ³ | 60 | 75 | 60 |
| Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) (c/ruote) | mm | 240 x 625 x 430 | 250 x 625 x 590 | 235 x 620 x 420 |
| Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.) | mm | 140 x 695 x 480 | 140 x 695 x 640 | 160 x 670 x 480 |
| Peso (senza imballo) | kg | 8,7 | 12,6 | 10,6 |
| Peso (con imballo) | kg | 9,7 | 13,7 | 11,6 |
| Olio | kg | 1,95 | 2,60 | 1,95 |
| Alimentazione elettrica | V-F-Hz | 220/240 - 1 - 50 | 220/240 - 1 - 50 | 230 - 1 - 50 |
| Timer 24h | | - | - | ✓ |
| Termostato ambiente | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Termostato di sicurezza | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione ventilazione | | - | - | - |
| Interruttore antiribaltamento | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione Eco | | - | - | - |
| Funzione antigelo | | ✓ | ✓ | - |
| Ruote | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Maniglie | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Alloggiamento cavo di alimentazione | | ✓ | ✓ | ✓ |
| Umidificatore | | ✓ | ✓ | - |

| | | CALDORAD 7 | CALDORAD 9 | CALDORAD 11 | CALDORAD 9 TURBO TIMER |
|---|----------------|----------------------|------------------------|---------------------|---------------------------|
| CODICE PRODOTTO | | 99620 | 99619 | 99618 | 99617 |
| CODICE EAN | | 8021183996203 | 8021183996197 | 8021183996180 | 8021183996173 |
| Livelli di potenza termica | W | ECO 700 - 800 - 1500 | ECO 1000 - 1000 - 2000 | ECO 1200-1300 -2500 | ECO 1000-1000-2000 (+400) |
| Volume riscaldabile (max) | m ³ | 50 | 60 | 75 | 75 |
| Dimensioni prodotto (Larg. x Alt. x Prof.) (c/ruote) | mm | 235 x 620 x 340 | 235 x 620 x 420 | 235 x 620 x 500 | 235 x 620 x 420 |
| Dimensioni imballo (Larg. x Alt. x Prof.) | mm | 160 x 670 x 400 | 160 x 670 x 480 | 160 x 670 x 560 | 160 x 670 x 480 |
| Peso (senza imballo) | kg | 8,7 | 10,4 | 12,3 | 11,0 |
| Peso (con imballo) | kg | 9,6 | 11,4 | 13,7 | 12,0 |
| Olio | kg | 1,50 | 1,95 | 2,20 | 1,95 |
| Alimentazione elettrica | V-F-Hz | 230 - 1 - 50 | 230 - 1 - 50 | 230 - 1 - 50 | 230 - 1 - 50 |
| Timer 24h | | - | - | - | ✓ |
| Termostato ambiente | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Termostato di sicurezza | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione ventilazione | | - | - | - | ✓ |
| Interruttore antiribaltamento | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione Eco | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Funzione antigelo | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Ruote | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Maniglie | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Alloggiamento cavo di alimentazione | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Umidificatore | | - | - | - | - |