



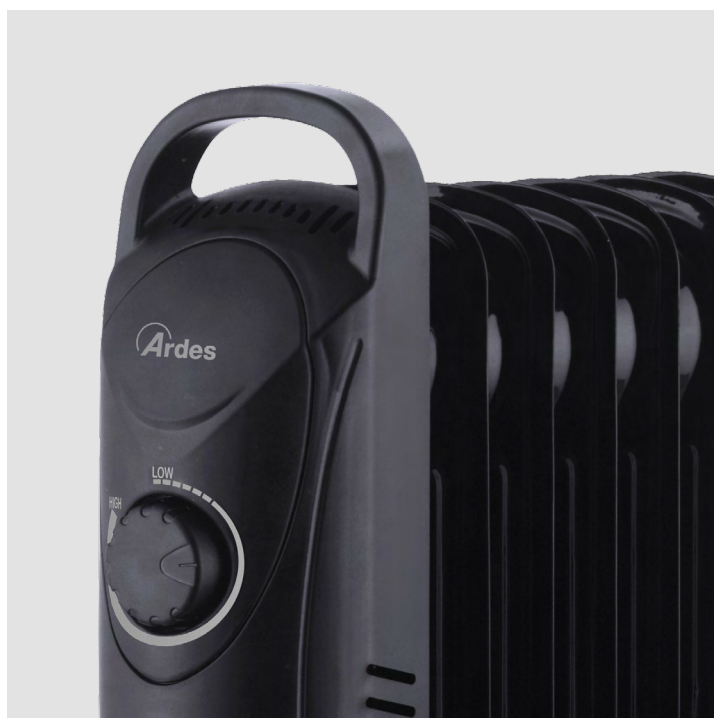
OILO MINI2 AR4R07M2



Radiatore ad olio con 7 elementi riscaldanti. Compatto, facile da posizionare e riporre. Termostato di regolazione della temperatura. Spia di funzionamento. Impugnatura per il trasporto. Sistema di protezione antisurriscaldamento.

Small oil radiator with 7 heating elements. Compact, easy to carry and store. Thermostat for room temperature regulation. Pilot lamp. Carrying handle. Overheating protection.

OILO MINI2 | AR4R07M2



Il presente prodotto è adatto solo a ambienti correttamente isolati o ad un uso occasionale.

This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

| | |
|--|----------------|
| Radiatore ad olio - Oil radiator | • |
| Numero di elementi - Number of fins | 7 |
| Resa in m3 - Suitable for cubic meters | 25 |
| (V) | 220-240 |
| (Hz) | 50/60 |
| POTENZA - POWER (W) | 800 |
| Classe di isolamento - Insulation class | I |
| Protezione IP - IP protection | IP20 |
| Livelli potenza - Power settings | 1 |
| Livelli potenza - Power settings (W) | 800 |
| Termostato ambiente - Ambient thermostat | • |
| Comandi manuali - Manual control | • |
| Protezione surriscaldamento - Overheating protection | • |
| Maniglia per trasporto - Handle | • |
| Maniglia per trasporto - Handle | • |
| Peso Netto - Net weight (kg) | 3,1 |
| Peso Lordo - Gross weight (kg) | 3,5 |
| Dimensioni prodotto LxPxH - Product size LxDxH (cm) | 30,5 x 14 x 38 |
| Imballo singolo - Giftbox (cm) | 35 x 13 x 42 |
| EAN CODE (1 pz - 1 pcs) | 8004032115857 |



IT

Informazioni obbligatorie per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici - REGOLAMENTO (UE) 2015/1188

| | | | | | |
|---|--------------------|----------|---|---|-------|
| Identificativo del modello: | | AR4R07M2 | | | |
| Dato | Simbolo | Valore | Unità | Dato | Unità |
| Potenza termica | | | Tipo di potenza termica, solo per gli apparecchi per il riscaldamento d'ambiente locale elettrici ad accumulo (indicare una sola opzione) | | |
| Potenza termica nominale | P _{nom} | 0,8 | kW | controllo manuale del carico termico, con termostato integrato | N.A. |
| Potenza termica minima (indicativa) | P _{min} | N.A. | kW | controllo manuale del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna | N.A. |
| Massima potenza termica continua | P _{max,c} | 0,8 | kW | controllo elettronico del carico termico con riscontro della temperatura ambiente e/o esterna | N.A. |
| Consumo ausiliario di energia elettrica | | | potenza termica assistita da ventilatore | | |
| Alta potenza termica nominale | el _{max} | N.A. | kW | Tipo di potenza termica/controllo della temperatura ambiente (indicare una sola opzione) | |
| Alta potenza termica minima | el _{min} | N.A. | kW | potenza termica a fase unica senza controllo della temperatura ambiente | no |
| In modo stand-by | el _{SB} | 0,000 | kW | due o più fasi manuali senza controllo della temperatura ambiente | no |
| | | | con controllo della temperatura ambiente tramite termostato meccanico | | |
| | | | con controllo elettronico della temperatura ambiente | | |
| | | | con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore giornaliero | | |
| | | | con controllo elettronico della temperatura ambiente e temporizzatore settimanale | | |
| | | | Altre opzioni di controllo (è possibile selezionare più opzioni) | | |
| | | | controllo della temperatura ambiente con rilevamento di presenza | | |
| | | | controllo della temperatura ambiente con rilevamento di finestre aperte | | |
| | | | con opzione di controllo a distanza | | |
| | | | con controllo di avviamento adattabile | | |
| | | | con limitazione del tempo di funzionamento | | |
| | | | con termometro a globo nero | | |

Contatti | POLY POOL S.p.A. - via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy



EN

Information requirements for electric local space heaters - REGULATION (EU) 2015/1188

Model identifier(s): AR4R07M2

| Item | Symbol | Value | Unit | Item | Unit | |
|--|--------------------|-------|------|--|------|--|
| Heat output | | | | Type of heat input, for electric storage local space heaters only (select one) | | |
| Nominal heat output | P _{nom} | 0,8 | kW | manual heat charge control, with integrated thermostat | N.A. | |
| Minimum heat output (indicative) | P _{min} | N.A. | kW | manual heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback | N.A. | |
| Maximum continuous heat output | P _{max,c} | 0,8 | kW | electronic heat charge control with room and/or outdoor temperature feedback | N.A. | |
| Auxiliary electricity consumption | | | | fan assisted heat output | | |
| At nominal heat output | el _{max} | N.A. | kW | Type of heat output/room temperature control (select one) | | |
| At minimum heat output | el _{min} | N.A. | kW | single stage heat output and no room temperature control | no | |
| In standby mode | el _{SB} | 0,000 | kW | Two or more manual stages, no room temperature control | no | |
| | | | | with mechanic thermostat room temperature control | yes | |
| | | | | with electronic room temperature control | no | |
| | | | | electronic room temperature control plus day timer | no | |
| | | | | electronic room temperature control plus week timer | no | |
| | | | | Other control options (multiple selections possible) | | |
| | | | | room temperature control, with presence detection | no | |
| | | | | room temperature control, with open window detection | no | |
| | | | | with distance control option | no | |
| | | | | with adaptive start control | no | |
| with working time limitation | no | | | | | |
| with black bulb sensor | no | | | | | |

Contact details

POLY POOL S.p.A. - via Sottocorna 21/B, 24020 Parre (BG) - Italy