

ANDRIS R



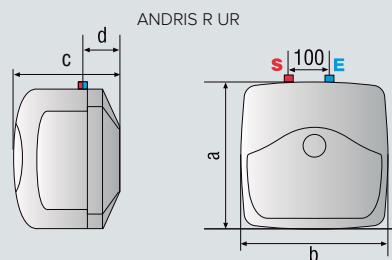
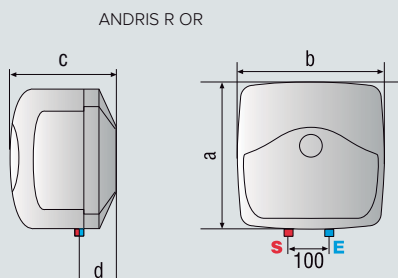
/ TERMO ELÉCTRICO / INSTALACIÓN SOBRE LAVAMANOS Y BAJO LAVAMANOS



- Dimensiones compactas ideales para espacios reducidos
- Gama con modelo para instalación baja lavamanos
- Fácil regulación mecánica de la temperatura mediante mando frontal
- Posición "E" para maximizar el ahorro energético
- Resistencia blindada de cobre anticorrosión
- Calderín esmaltado
- Aislamiento poliuretano de alta densidad (sin CDC ni HCFC)
- Ánodo de magnesio de grandes dimensiones
- Pletina de 4 tornillos para mayor durabilidad y fácil mantenimiento
- Termostato TBS
- Tiempo de calentamiento corto
- Instalación fácil con soporte mural incluido



| DATOS TÉCNICOS | | ANDRIS R 10 OR | ANDRIS R 15 OR | ANDRIS R 15 UR | ANDRIS R 30 OR |
|--------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Instalación | | sobre lavamanos | sobre lavamanos | bajo lavamanos | sobre lavamanos |
| Capacidad | l | 10 | 15 | 15 | 30 |
| Potencia | W | 1,2 | 1,2 | 1,2 | 1,5 |
| Voltaje | V | 230 | 230 | 230 | 230 |
| Tiempo calent. (ΔT=45°C) | h. min. | 0,30 | 0,45 | 0,45 | 1,1 |
| Temp. máx. ejercicio | °C | 78 | 78 | 78 | 78 |
| Dispersión térmica 65°C | kWh/24h | 0,46 | 0,61 | 0,85 | 0,77 |
| Presión máx. ejercicio | bar | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Peso neto | kg | 6,6 | 7,4 | 7,4 | 12,8 |
| Índice protección | IP | IPX1 | IPX1 | IPX1 | IPX1 |
| DIMENSIONES | | | | | |
| Tubos entrada/salida | Pulgadas | 1/2" | 1/2" | 1/2" | 1/2" |
| a | mm | 360 | 360 | 360 | 447 |
| b | mm | 360 | 360 | 360 | 447 |
| c | mm | 276 | 324 | 324 | 389 |
| d | mm | 92 | 78 | 78 | 115 |
| ANDRIS R | | 10 OR EU | 15 OR EU | 15 UR EU | 30 OR EU |
| | Clase Erp ACS | ErP | A | A | B |
| | Perfil de consumo | ErP | XXS | XXS | C |
| Código | | 3100327 | 3100332 | 3100548 | 3100337 |



LEYENDA. E Entrada agua fría. S Salida agua caliente. OR = Sobre lavamanos. UR = Bajo lavamanos