

**05 CALIENTA-TOALLAS ELÉCTRICO  
DONATELLO**



Elemento de calefacción con funcionamiento eléctrico, ideal como accesorio para el baño; su estructura tubular y sus curvas abiertas hacen que su limpieza resulte muy sencilla y, al mismo tiempo, facilita la sujeción de las toallas.

La instalación de este calentador resulta muy sencilla: dos orificios Ø10, para su fijación a la pared con el kit que se suministra, y una toma de corriente.

El consumo de energía eléctrica es muy reducido, gracias a la baja potencia de la resistencia eléctrica montada (45-65 Watt), pero en todo caso suficiente para desarrollar una temperatura superficial de 50-60°C.

Su construcción se ajusta cabalmente a las normas de seguridad en vigor (CE).

Puede suministrarse pintado en color blanco (RAL 9010) o cromado. La versión (FB) orientable, de **sujeción giratoria**, se adapta perfectamente a todos los espacios.



**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

| Código (*)<br>(color blanco)  | Modelo       | Alto<br>H (mm) | Ancho<br>L (mm) | Potencia<br>230V-50Hz (W) | Peso<br>(Kg) |
|-------------------------------|--------------|----------------|-----------------|---------------------------|--------------|
| <b>GIRATORIO (ORIENTABLE)</b> |              |                |                 |                           |              |
| CE 05 091                     | <b>FB 45</b> | 400            | 500             | 45                        | 2,5          |
| CE 05 092                     | <b>FB 65</b> |                |                 | 65                        |              |
| <b>PARARELO A PARED</b>       |              |                |                 |                           |              |
| CE 05 095                     | <b>FM 45</b> | 400            | 500             | 45                        | 2,5          |
| CE 05 096                     | <b>FM 65</b> |                |                 | 65                        |              |
| <b>PIE APOYO</b>              |              |                |                 |                           |              |
| CE 05 099                     | <b>PM 45</b> | 900            | 500             | 45                        | 4,2          |
| CE 05 100                     | <b>PM 65</b> |                |                 | 65                        |              |

