

## GRZAŁKA ELEKTRYCZNA ZE STEROWANIEM MIKROPROCESOROWYM



na zdjęciu grzałka elektryczna w kolorze chrom (603000092.01)\*

## PRZEZNACZENIE

Grzałka elektryczna ze sterowaniem mikroprocesorowym przeznaczona do montażu w grzejnikach łazienkowych i dekoracyjnych.

Grzejnik wyposażony w grzałkę elektryczną pełni funkcję suszarki elektrycznej lub może stanowić hybrydowe połączenie grzejnika włączonego do instalacji CO.

Dzięki intuicyjnej obsłudze istnieje możliwość swobodnego programowania funkcjonalności grzałki.

## PARAMETRY TECHNICZNE

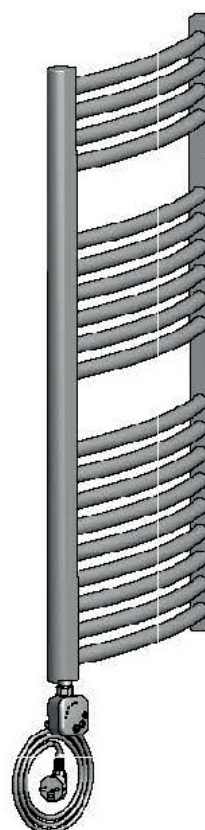
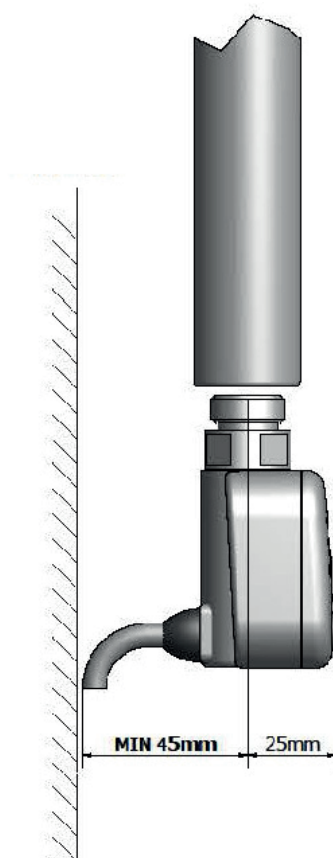
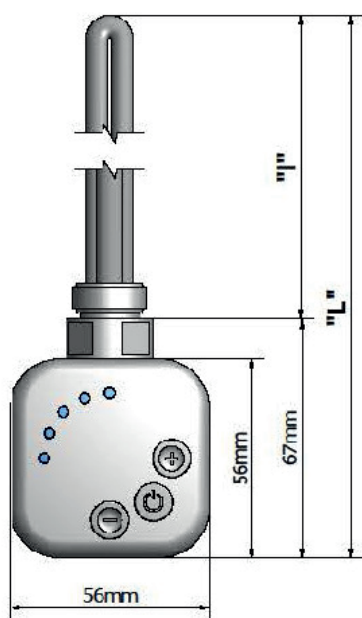
Nominalne napięcie zasilania	230V, 50Hz
Klasa izolacji	Klasa I
Stopień ochrony przed wodą	IPX4
Rodzaj podłączenia	Kabel spiralny z wtyczką
Moc	300W, 600W, 800W

## FUNKCJONALNOŚĆ

- Regulacja temperatury: cztery poziomy w przedziale 30-60°C
- Funkcja suszarki
- Regulator czasowy „2h back” – po 2h automatyczny powrót do ustawień fabrycznych
- Regulator czasowy „2h off” – po 2h automatyczne wyłączenie
- Dwustopniowe zabezpieczenie przed przegrzaniem
- Dzięki zaawansowanej elektronice (Ultra-Low-power) posiada niski pobór mocy w trybie czuwania
- Ochrona przed zamarzaniem
- Inteligentna kontrola pracy – sterowanie mikroprocesorem
- Inteligentna kontrola pracy – wizualizacja w kolorowej technologii LED
- Możliwość obrotu sterownika w zakresie 0° - 330°.

\*wszystkie nr katalogowe produktów są dostępne na stronie internetowej [produkty.schlosser.com.pl](http://produkty.schlosser.com.pl)

## WYMIARY



## SPECYFIKACJA

Moc	Waga	Długość "I"	Długość "L"
300W	300W	295mm	362mm
600W	600W	360mm	427mm
800W	800W	470mm	537mm