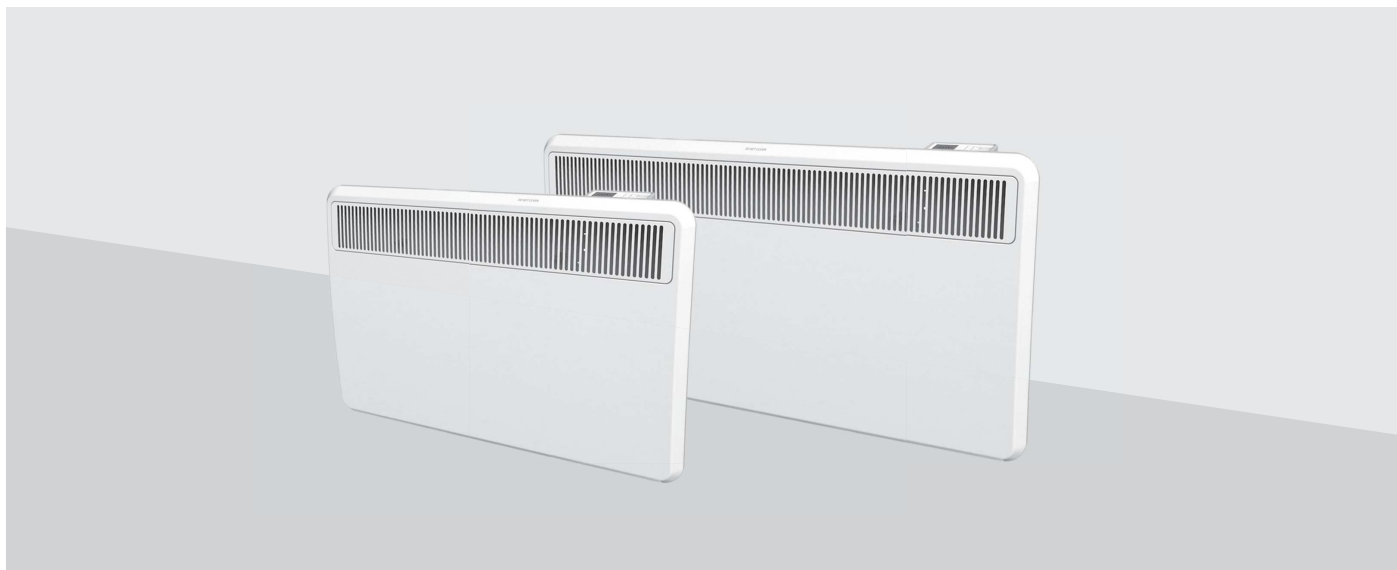


PLX ...E – grzejniki panelowe ze sterowaniem elektronicznym



Charakterystyka

Grzejniki panelowe PLX...E to seria grzejników panelowych Dimplex sterowanych elektronicznie, które sprawdzają się jako samodzielny lub uzupełniający system instalacji grzewczej. Wyróżniają się nowoczesnym wzornictwem i doskonale nadają się do ogrzewania powierzchni biurowych oraz mieszkalnych. PLX...E wyposażono w zaawansowany system sterowania z zegarem tygodniowym i funkcją „Eco-Start” decydującą o czasie załączenia grzejnika w celu osiągnięcia wymaganej temperatury w przedziale czasowym. Obsługę ułatwia intuicyjny panel sterowania z wyświetlaczem LCD. Grzejniki przystosowane są do montażu ściennego, bryzgoszczelne (IPX4), zatem można je stosować w łazience lub strefach o podwyższonej wilgotności.

Zalety

- Niskotemperaturowy element grzewczy z radiatorem.
- Elektroniczny termostat, zapewniający stabilną temperaturę pomieszczenia.
- System sterowania z zegarem tygodniowym.
- Funkcja „Eco-Start” decydująca o czasie załączenia w celu osiągnięcia wymaganej temperatury w przedziale czasowym.
- Intuicyjny panel sterowania z wyświetlaczem LCD.
- Wysokiej jakości metalowa obudowa malowana proszkowo.
- Bryzgoszczelne (IPX4) – można stosować w łazience lub strefach o podwyższonej wilgotności.

PLX ...E – grzejniki panelowe ze sterowaniem elektronicznym

Nowość

Model	Nr art.	Moc grzewcza [W]	Wymiary: szer. x wys. x gł. [mm]	Masa [kg]	Cena detaliczna [netto PLN]
PLX 050E	376180	500	448 x 430 x 115	4,8	449,00
PLX 100E	376200	1000	618 x 430 x 115	6,2	469,00
PLX 150E	376210	1500	686 x 430 x 115	6,6	479,00
PLX 200E	376220	2000	858 x 430 x 115	8,0	549,00
PLX 300E	376230	3000	858 x 430 x 145	8,6	599,00

Zasilanie 230V. Stopień ochrony IP 24, klasa ochrony I. W zestawie stelaż do montażu ściennego.

Głębokość z uwzględnieniem odległości od ściany.