

Link do produktu: <https://piec.com.pl/wklad-kominkowy-na-pellet-z-plaszczem-wodnym-idropellbox-15-6kw-p-365.html>



# Wkład kominkowy na pellet z płaszczem wodnym IDROPELLBOX 15,6kW

Producent

**Edilkamin**

## Opis produktu

### IDROPELLBOX

**Wkład kominkowy na pelet o kompaktowych rozmiarach**, przystosowany do ogrzewania wody do układu centralnego ogrzewania (**do kaloryferów, mat grzewczych, paneli podłogowych i innych systemów**), z dodatkową możliwością dystrybucji gorącego powietrza do jednego pomieszczenia przyległego.

- opatentowany **System Leonardo®** automatycznie **steruje procesem spalania peletu**
- **stalowe palenisko**
- praktyczny dostęp od frontu do wszystkich komponentów składowych i sterowania
- **wygodna szuflada do załadunku peletu** do zasobnika zapewnia możliwość wykonywania tej czynności także podczas pracy urządzenia
- **wbudowany wyświetlacz z panelem sterującym**, programator tygodniowy do automatycznego załączania i wygaszania w wybranych porach i dniach tygodnia
- **możliwość zamontowania sterownika do telefonu gsm**
- zasobnik o pojemności 30 kg, autonomia aż do 30 godzin ciągłej pracy, także w nocy
- stelaż ułatwiający montaż
- **pilot do sterowania funkcjami na odległość**
- przyłącza hydrauliczne w dolnej części urządzenia zapewniają komfort pracy instalatora



### UJŚCIE SPALIN Z TYŁU



### PILOT Z WYŚWIETLACZEM (PRODUKTY Z LINII TOP)



**PANEL SYNOPTYCZNY:**

umożliwia zarządzanie i kontrole parametrów funkcyjnych urządzenia



**PROGRAMATOR:**

służy użytkownikowi do programowania godziny wyłączenia i wygaszenia pieca.



**FUNKCJA CONFORT CLIMA:**

rozszerzenie funkcji automatycznej polegającej na tym, że piecyk można zaprogramować, by wyłączał się, gdy temperatura w pomieszczeniu osiągnie zadaną temperaturę i automatycznie włączał, gdy temperatura spadnie poniżej zadanego pułapu (sprawdza się jedynie w niewielkich i dobrze izolowanych pomieszczeniach, w przeciwnym razie piecyk będzie się non stop załączał i wygaszał).



**FUNKCJA AUTOCHECK:**

służy do diagnozowania na zimnym piecyku ewentualnych nieprawidłowości.



**AUTOMATYCZNE CZYSZCZENIE KOMORY SPALANIA:**

przydatne, gdy piecyk jest użytkowany przez dłuższy czas. Nie zastępuje obowiązkowego czyszczenia komory spalania na zimnym piecu (patrz karta techniczna urządzenia).



**MOŻLIWOŚĆ ZAŁĄCZANIA NA ODLEGŁOŚĆ:**

pod warunkiem podłączenia specjalnej karty elektronicznej można załączyć piecyk na odległość za pomocą telefonu



**SYSTEMY LEONARDO I GALILEO:**

Opatentowane systemy automatycznej kontroli spalania peletu. Na bieżąco kontrolują parametry spalania i korygują według nich pracę urządzenia, zapewniając optymalną sprawność i redukując emisję spalin.



#### WYŁĄCZNIK SYNOPTYCZNY UMIESZCZONY NA RUCHOMEJ KONSOLI



#### NORMY DIN 18891:

Niektóre produkty Edilkamin posiadają prestiżowy certyfikat DIN, wydawany przez niemiecki instytut jakości. Oznacza to, że urządzenie spełnia wymogi rygorystycznych norm jakości, bezpieczeństwa i ochrony środowiska

Produkt posiada dodatkowe opcje:

VAT: 23% standard , 8% na cele mieszkaniowe

## Dane techniczne

| Dane techniczne               |      | min/max  |
|-------------------------------|------|----------|
| szerokość                     | cm   | 72       |
| głębokość                     | cm   | 56       |
| wysokość                      | cm   | 118      |
| pojemność zasobnika           | kg   | 30       |
| ogólna moc użytkowa           | kW   | 4,5/15,7 |
| moc użytkowa dla ukł. Wodnego | kW   | 3,1/12,6 |
| ogólna sprawność              | %    | 92,2     |
| zużycie paliwa                | kg/h | 1/3,5    |
| autonomia                     | h    | 7,5/27   |
| Ø ujscie spalin               | cm   | 8        |
| pojemność wodna               | l    | 15       |
| ciężar                        | kg   | 201      |

## Wymiary

