

Kotły automatyczne na węgiel
Levada OPOP typu H8

LEVADA OPOP TYPU H8

Kotły automatyczne Levada OPOP typu
H8 w zakresie mocy **15-45 kW**
przeznaczone do spalania:

- węgla kamiennego
- węgla kamiennego/pelletu drzewnego



 **7 lat**
gwarancji

 **5 klasa**

 **Ecodesign**



Kotły automatyczne Levada OPOP typ H8



Niskie zużycie opatu
dzięki sprawności 94%



Możliwość sterowania przez
internet i telefon



Zasobnik z prawej lub lewej
strony kotła



Może obsługiwać rozbudowane
instalacje grzewcze



Łatwe czyszczenie



Regulacja pogodowa



Niewielkie rozmiary
- nie wymaga dużej kottowni



Łatwy w obsłudze
intuicyjny sterownik

Kotły automatyczne na węgiel Levada typu H8

- Kompaktowe wymiary do małych kotłowni
- Instalacyjny pakiet hydrauliczny - szybka instalacja
- Sonda Lambda utrzymuje najwyższą sprawność kotła
- Palnik ze stali nierdzewnej żaroodpornej
- Niskie wymagania dla ciągu kominowego
- Niewielka średnica czopucha
- Nie wymaga bufora ciepła
- Bardzo łatwa obsługa sterownika
- Sterowanie "pogodowe"
- Dwustopniowe zabezpieczenie przed przegrzaniem kotła
- Dwustopniowe zabezpieczenie przed zapaleniem paliwa w zasobniku
- Funkcja auto nadzoru - kocioł dostosowuje parametry pracy do zmiennych warunków instalacji

SPECYFIKACJA

		H815C	H824C	H835C	H845C
Moc nominalna	kW	15	24	35	45
Paliwo		Węgiel kamienny ORZECH 2	Węgiel kamienny ORZECH 2	Węgiel kamienny ORZECH 2	Węgiel kamienny ORZECH 2
Zużycie paliwa	kg/h	2,16	3,13	5,05	6,64
Sprawność	%	92,80	90,90	92,10	94,80
Klasa kotła		5/Ekoprojekt	5/Ekoprojekt	5/Ekoprojekt	5/Ekoprojekt
Minimalny ciąg kominowy	Pa	13	19	19	19
Wymiary kotła - wys./szer./głęb.	mm	969/454/761	969/514/821	1264/565/901	1553/565/1002
Masa kotła	kg	292	336	439	587
Pojemność wodna	l	31	39	63	81
Średnica czopucha	mm	150	150	150	198