

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kociol-zasypowy-bez-sterowania-uni-ds-bw-18-kw-drew-met-p-24273.html>



## Kocioł zasypowy bez sterowania UNI DS BW 18 kW DREW-MET

Cena brutto	<b>7 825,88 zł</b>
Cena netto	<b>6 362,50 zł</b>
Numer katalogowy	<b>117830264</b>
Kod producenta	<b>KOC/UNI-DS-BW/18</b>
Kod EAN	<b>2004561231246</b>

### Opis produktu

#### Manualny kocioł C.O.

Kotły UNI DS BW są to wysoko efektywne urządzenia grzewcze w których proces eksploatacji nie wymaga użycia energii elektrycznej. Kotły pracują z wykorzystaniem naturalnego ciągu powietrza, a temperatura regulowana jest mechanicznie za pomocą miarkownika ciągu\*. Innowacyjna technika w postaci zastosowania rurowego wymiennika ciepła, a także poprzez zastosowanie deflektorów ceramicznych z odpowiednimi dopływami powietrza w komorze spalania, sprawia, że jest kotłem bardzo efektywnym sprawnościowo oraz ekologicznie.

\* miarkownik ciągu jako oddzielny osprzęt

#### Pliki do pobrania:

[Instrukcja obsługi](#)

[Parametry kotła UNI DS BW](#)

[Etykieta energetyczna UNI DS BW](#)

[Deklaracja zgodności](#)

[Instrukcja obsługi regulatora temperatury](#)

[Badania ecodesign UNI DS BW](#)

[Karta produktu](#)

### O producencie

Firma Drew-Met Stanisław Lubera jest uznanym polskim producentem kotłów centralnego ogrzewania. W swojej ofercie posiada szeroką gamę urządzeń opalanych węglem, ekogroszkiem, pelletem, drewnem i biomasą. Kotły charakteryzują się solidną stalową konstrukcją, wysoką sprawnością energetyczną i bezpieczeństwem użytkowania, dzięki czemu są cenione przez instalatorów i użytkowników.

Produkty Drew-Met obejmują m.in. kotły zasypowe, kotły z podajnikiem ślimakowym i tłokowym, kotły automatyczne na pellet i biomasę oraz kotły z podajnikiem retortowym. Firma stawia na nowoczesne rozwiązania technologiczne, w tym sterowniki elektroniczne, automatyczne systemy podawania paliwa oraz efektywne wymienniki ciepła, co pozwala osiągnąć wysoką

---

sprawność przy niskiej emisji spalin.

Drew-Met wytwarza kotły zgodne z normami emisji i wymaganiami dyrektyw energetycznych, a jakość urządzeń potwierdzają liczne certyfikaty. Przedsiębiorstwo rozwija sieć sprzedaży i serwisu, oferując doradztwo techniczne, montaż i obsługę posprzedażową. Kotły Drew-Met to sprawdzone rozwiązanie dla domów jednorodzinnych, obiektów gospodarczych i małych zakładów.