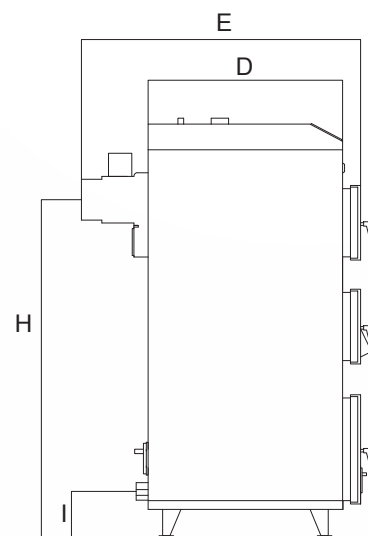
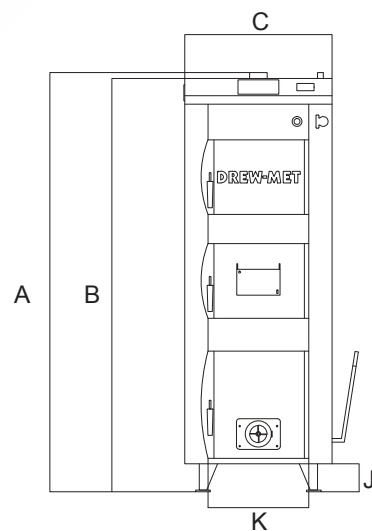


UNI DS BW

Manualny kocioł C.O.



Parametry manualnych kotłów C.O. UNI DS BW

Znamionowa moc cieplna kW	9	13	18	23
A- wysokość kotła do mufy zasilającej	1260	1435	1435	1435
B- wysokość kotła	1240	1410	1410	1410
C- szerokość kotła	445	445	510	560
D- długość kotła	570	670	670	670
E- długość całkowita kotła (od komina do klamki)	1000	1150	1150	1150
Wysokość komory zasypowej	500	650	650	650
Długość komory zasypowej	260	350	350	350
H- wysokość wylotu czopucha (wentylator wyciągowy)	990	1125	1125	1125
I- wysokość do środka powrotu	240	240	240	240
J- wysokość nóżki kotła	100	100	100	100
K- szerokość komory	253	253	318	368
Wymiary otworu zasypu (mm)	253x235	253x235	318x235	368x235
Pojemność komory zasypowej dm ³	35	60	75	85
Przekrój czopucha (mm)	150	180	180	180
Waga kotła UNI DS [BW] w KG	285	320	365	405
Zakres powierzchni ogrzewanej m ²	Do 100	Do 130	Do 180	Do 230

Wymiary A-K podane są w milimetrach. +/- 5mm



Atestowana stal kotłowa
P265GH o grubości 6 mm



Żelwny ruchomy ruszt
dla lepszego odpowielenia



Panele ceramiczne
stabilizujące proces spalania
i redukujące emisję spalin



Możliwość regulacji spalania
markownikiem ciągu*



Sprawność cieplna
sięgająca 90%

4 lata
GWARANCJI

4 lata gwarancji na szczelność wymiennika,
2 lata na sprawne działanie kotła

Zakład Produkcyjno - Handlowo - Usługowy DREW-MET S.C. Maria Lubera & Stanisław Lubera zastrzega sobie prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych, wymiarów kotłów, wyposażenia i specyfikacji oferowanych towarów. Zawarte w niniejszej ulotce informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art.4 ust. 3 i 4 (Ustawy z dn. 27 lipca 2002 roku, o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej oraz o zmianie Kodeksu Cywilnego, nie stanowią także opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 powyższej ustawy. Producent kotłów nie ponosi odpowiedzialności za błędy w druku. Producent zastrzega, że wygląd produktów może różnić się od przedstawionych na rysunkach.

* nie występuje na wyposażeniu standardowym