



DOSTARCZAMY CIEPŁO OD

25 LAT



Duże zasoby ciepła

Oszczędzaj pieniądze i ciesz się ciepłem w chłodne dni.

Klimosz BUFOR 0W (4K) 500/ 750/ 1000

Wersja 4K posiada cztery pary króćców oraz cztery miejsca na czujniki temperatury. Seria KLIMOSZ BUFOR to najwyższej jakości zbiorniki buforowe służące do akumulacji ciepła w systemach grzewczych. Zwiększają wydajność ogrzewania oraz znacząco redukują jego koszt. Pozwalają ograniczyć częstotliwość załączania kotła i jednocześnie zabezpieczają układ przed przegrzaniem. Dzięki temu znacząco wydłużają żywotność kotłów i instalacji, stanowiąc ważny element każdego układu centralnego ogrzewania. Zbiorniki buforowe KLIMOSZ zostały wykonane z najlepszej gatunkowo, certyfikowanej stali S235JR, a każdy z nich poddawany jest próbie ciśnieniowej oraz rygorystycznej kontroli jakości, co potwierdzamy 5 letnią gwarancją. Aby zredukować straty ciepła w naszych zbiornikach buforowych zastosowano aż 10 cm zamkniętokomórkowego materiału o doskonałych właściwościach w zakresie izolacji termicznej. Dodatkowo w celu ochrony zbiornika podczas sezonu letniego bufory wyposażone zostały w warstwę izolacji na bazie syntetycznego kauczuku, która cechuje się wyjątkową odpornością na dyfuzję pary wodnej. Unikatowy, pikowany wygląd naszych zbiorników sprawi, że doskonale wpasują się one do każdej nowoczesnej kotłowni.



Bufor



Możliwość podłączenia grzałki



Zbiornik stojący



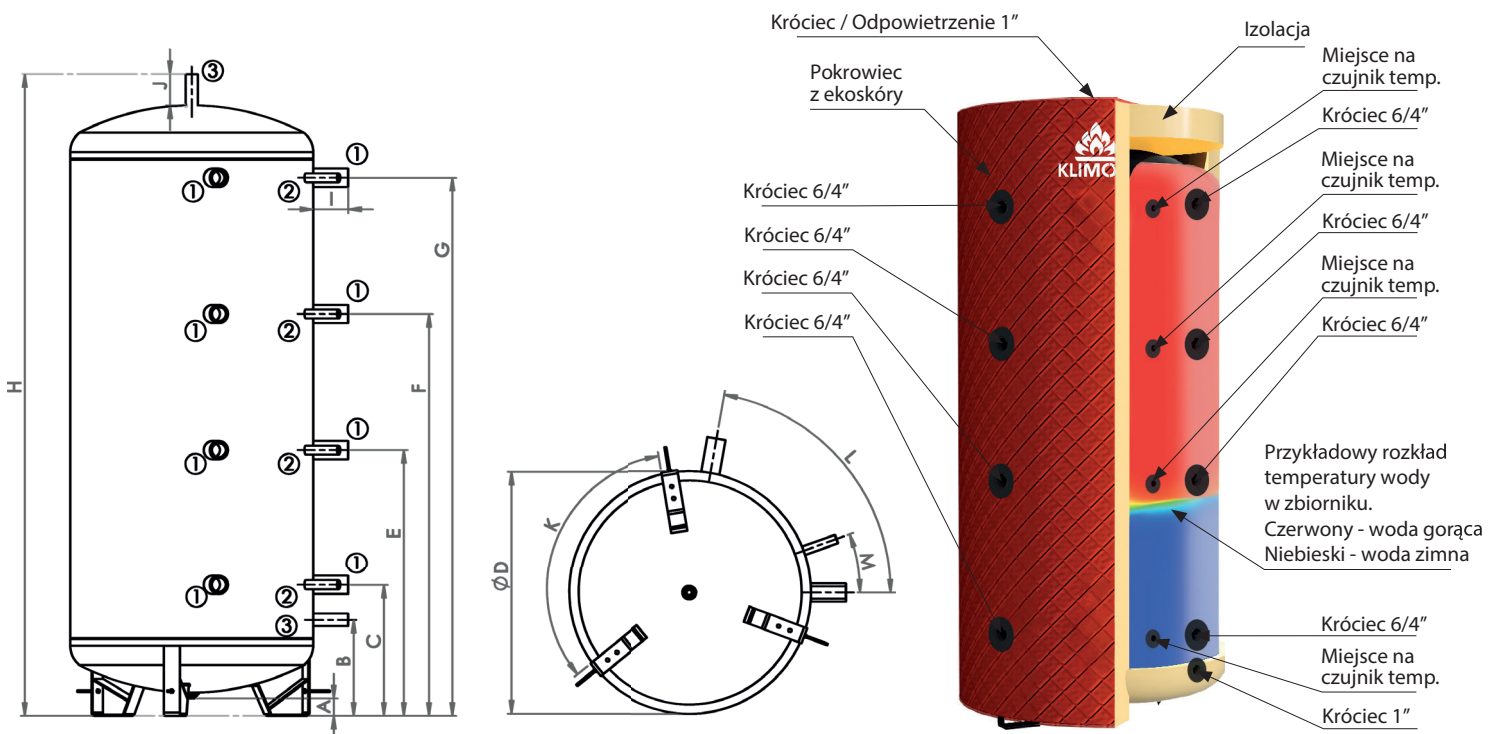
Do instalacji C.O.



Okres gwarancji

BUFOR 0W (4K)

Model	-	BUFOR 0W 500 (4K)	BUFOR 0W 750 (4K)	BUFOR 0W 1000 (4K)
Pojemność	l	499	758	999
Waga pustego urządzenia	kg	120	160	190
Max. Temperatura robocza / Max. Ciśnienie robocze	°C / bar	90/1.5	90/1.5	90/1.5
Grubość izolacji	mm	100	100	100
Max. liczba i moc grzałki 6/4"	szt. / kW	1x9	1x9	1x9
Klasa efektywności energetycznej	-	C	C	B
Straty ciepła	W	97	99	101
Średnica całkowita zbiornika z izolacją	mm	872	972	1072
A - Korek spustu dennicy	mm	125	55	26
B - Króciec spustowy	mm	347	295	334
C - Króciec przyłączeniowy / Miejsce na czujnik temp.	mm	455	403	442
D - Średnica bufora (bez izolacji)	mm	650	750	850
E - Króciec przyłączeniowy / Miejsce na czujnik temp.	mm	815	823	849
F - Króciec przyłączeniowy / Miejsce na czujnik temp.	mm	1175	1243	1255
G - Króciec przyłączeniowy / Miejsce na czujnik temp.	mm	1535	1663	1662
H - Wysokość całkowita bufora	mm	1834	1983	2048
I - Długość mufy przyłączeniowej / Miejsca na czujnik temp.	mm	110	110	110
J - Wysokość króćca odpowietrzającego	mm	100	100	100
L - Kąt pomiędzy króćcami przyłączeniowymi	°	80	80	80
M - Kąt pomiędzy króćcami a miejscami na czujniki temp.	°	20	20	20



OGRZEWAMY DOMY JUŻ
25 LAT



Zadzwoń do nas!
tel. +48 32 474 39 00



Klimosz Sp. z o. o.
ul. Zjednoczenia 6, 43-250 Pawłowice

Ta ulotka nie stanowi oferty handlowej wg. art. 66 par. 1 Kodeksu Cywilnego i jest publikowany tylko w celach informacyjnych. Ze względu na możliwe błędy zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian.

Zeskanuj komórką
Qr kod i dowiedz się
więcej →
informacji o produkcie
lub wejdź na klimosz.pl

