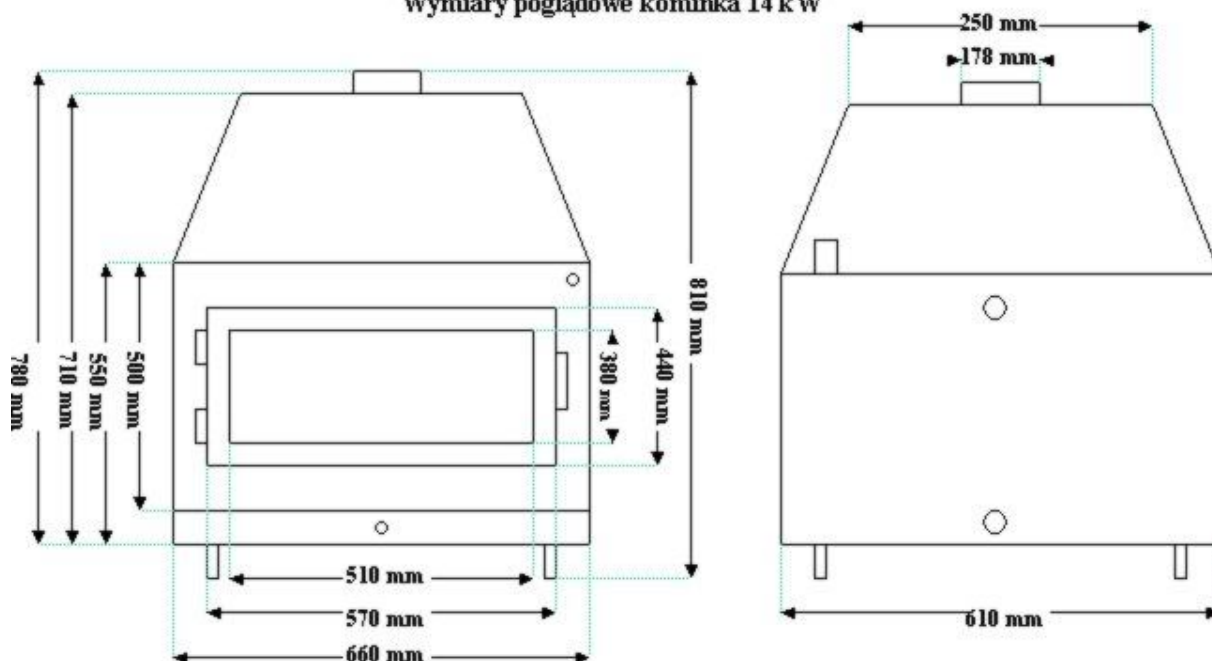


K**JTEL**

Kominek z płaszczem wodnym 14 kW

Kominek przeznaczony jako główne źródło energii w centralnym ogrzewaniu lub jako drugie źródło energii. Szyba płaska. Malowanie żaroodporne. Kolor czarny. Moc 14 kW pozwala ogrzać ok. 140 m². powierzchni. Wkład wykonany w całości ze stali kotłowej. Grubość płaszcza wodnego 6 mm, ruszt stalowy grubość 12 mm.

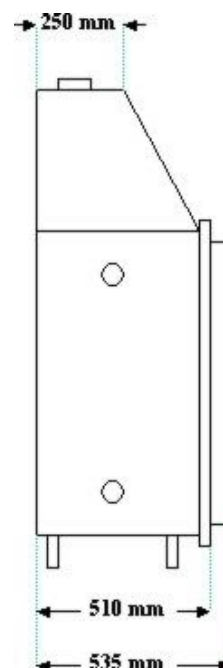
Wymiary poglądowe kominka 14 kW



Parametry techniczne

L.p.	Nazwa	Wartość
1.	Moc	14 kW
2.	Pojemność płaszcza wodnego	Ok. 42,5 l.
3.	Średnice przyłączy	4x1" gw oraz 1x1/2" gw
4.	Sprawność	78%

Kominek posiada na wyposażeniu dołot powietrza montowany w suwnicy do przodu lub do tylnej ściany kominka. W standardzie wkład wyposażony jest w system nawiewu na szymbę, który znacząco wpływa na ograniczenie osadzania się sadzy na wewnętrznej stronie szyby kominka. Kominek może zostać wyposażony w węzownicę schładzającą i pracować w układzie zamkniętym.



Wyposażenie obowiązkowe:

L.p.	Nazwa	Ilość
1.	Kolano spalinowe ø 180 mm	1
2.	Rura spalinowa ø 180 mm L-1 mb.	1
3.	Rura spalinowa ø 180 mm L- 0,5 mb.	1
4.	Termiczne zabezpieczenie kominka*	1

* Zawór konieczny jako wyposażenie kominka z węzownicą schładzającą – dedykowanego do układu zamkniętego

Wyposażenie dodatkowe:

L.p.	Nazwa
1.	Stojak pod kominiek standardowy wys. 350 mm
2.	Stalowy grill
3.	Ruszt wodny podnoszący sprawność kominka
4.	Sterownik z automatyczną przepustnicą ø 100 mm