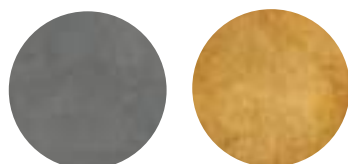


# KATALOG WYROBÓW



[www.kawmet.pl](http://www.kawmet.pl)



Wszystkie nasze wyroby występują  
w dwóch wersjach kolorystycznych

## Wkłady z płaszczem wodnym

### W1CO z szybrem



Moc nominalna [kW]	<b>18,7</b>	Waga [kg]	<b>167</b>
Szerokość [mm]	<b>680</b>	Śred.wylotu spalin [mm]	<b>180</b>
Wysokość [mm]	<b>530</b>	Sprawność [%]	<b>78,5</b>
Głębokość [mm]	<b>460</b>	Pojemność wodna [l]	<b>20</b>

### W3CO z szybrem



Moc nominalna [kW]	<b>18,3</b>	Waga [kg]	<b>159</b>
Szerokość [mm]	<b>725</b>	Śred.wylotu spalin [mm]	<b>180</b>
Wysokość [mm]	<b>540</b>	Sprawność [%]	<b>74,7</b>
Głębokość [mm]	<b>430</b>	Pojemność wodna [l]	<b>45</b>

### W7CO z szybrem



Moc nominalna [kW]	<b>25,3</b>	Waga [kg]	<b>200</b>
Szerokość [mm]	<b>795</b>	Śred.wylotu spalin [mm]	<b>200</b>
Wysokość [mm]	<b>620</b>	Sprawność [%]	<b>75,8</b>
Głębokość [mm]	<b>525</b>	Pojemność wodna [l]	<b>57</b>

### W10CO z szybrem



Moc nominalna [kW]	<b>19,9</b>	Waga [kg]	<b>154</b>
Szerokość [mm]	<b>675</b>	Śred.wylotu spalin [mm]	<b>200</b>
Wysokość [mm]	<b>570</b>	Sprawność [%]	<b>73,7</b>
Głębokość [mm]	<b>520</b>	Pojemność wodna [l]	<b>42</b>

### W11CO z szybrem



Moc nominalna [kW]	<b>18,0</b>	Waga [kg]	<b>160</b>
Szerokość [mm]	<b>680</b>	Śred.wylotu spalin [mm]	<b>180</b>
Wysokość [mm]	<b>530</b>	Sprawność [%]	<b>78,5</b>
Głębokość [mm]	<b>460</b>	Pojemność wodna [l]	<b>20</b>

## W1 z szybrem



Moc nominalna [kW] **18,0** Waga [kg] **153**  
 Szerokość [mm] **680** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **530** Sprawność [%] **73,9**  
 Głębokość [mm] **435**

## W2 z szybrem



Moc nominalna [kW] **14,4** Waga [kg] **147**  
 Szerokość [mm] **680** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **530** Sprawność [%] **76,9**  
 Głębokość [mm] **435**

## W3 z szybrem



Moc nominalna [kW] **16,7** Waga [kg] **145**  
 Szerokość [mm] **700** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **540** Sprawność [%] **74,1**  
 Głębokość [mm] **420**

## W3 z szybrem szyby boczne lewa/prawa/obie



Moc nominalna [kW] **16,7** Waga [kg] **145**  
 Szerokość [mm] **700** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **540** Sprawność [%] **74,1**  
 Głębokość [mm] **420**

## W4 z szybrem



Moc nominalna [kW] **14,5** Waga [kg] **141**  
 Szerokość [mm] **700** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **540** Sprawność [%] **72,0**  
 Głębokość [mm] **420**

## W4 z szybrem szyby boczne lewa/prawa/obie



Moc nominalna [kW] **14,5** Waga [kg] **141**  
 Szerokość [mm] **700** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **540** Sprawność [%] **72,0**  
 Głębokość [mm] **420**

## W5 z szybrem



Moc nominalna [kW] **14,4** Waga [kg] **135**  
 Szerokość [mm] **670** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **560** Sprawność [%] **70,4**  
 Głębokość [mm] **445**

## W6 z szybrem



Moc nominalna [kW] **13,7** Waga [kg] **100**  
 Szerokość [mm] **685** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **515** Sprawność [%] **72,9**  
 Głębokość [mm] **380**

## W8 z szybrem



Moc nominalna [kW] **19,7** Waga [kg] **230**  
 Szerokość [mm] **795** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **620** Sprawność [%] **73,2**  
 Głębokość [mm] **480**

## W9 z szybrem



Moc nominalna [kW] **12,0** Waga [kg] **90**  
 Szerokość [mm] **680** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **490** Sprawność [%] **60-70**  
 Głębokość [mm] **405**

## W10 z szybrem



Moc nominalna [kW] **16,2** Waga [kg] **160**  
 Szerokość [mm] **675** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **570** Sprawność [%] **74,2**  
 Głębokość [mm] **490**

## W11 z szybrem



Moc nominalna [kW] **18,1** Waga [kg] **150**  
 Szerokość [mm] **680** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **530** Sprawność [%] **70,5**  
 Głębokość [mm] **435**



# Wkłady kominkowe

## W12 z szybrem



Moc nominalna [kW] **19,4** Waga [kg] **190**  
 Szerokość [mm] **880** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **510** Sprawność [%] **71,9**  
 Głębokość [mm] **470**



## W13 z szybrem



Moc nominalna [kW] **9,5** Waga [kg] **92**  
 Szerokość [mm] **590** Śred.wylotu spalin [mm] **150**  
 Wysokość [mm] **460** Sprawność [%] **64,7**  
 Głębokość [mm] **385**



## W14 z szybrem



Moc nominalna [kW] **15,1** Waga [kg] **138**  
 Szerokość [mm] **715** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **555** Sprawność [%] **70,6**  
 Głębokość [mm] **425**



## W15 z szybrem szyby boczne lewa/prawa/obie



Moc nominalna [kW] **12,0** Waga [kg] **121**  
 Szerokość [mm] **740** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **435** Sprawność [%] **71,7**  
 Głębokość [mm] **425**



## W16 z szybrem



Moc nominalna [kW] **14,7** Waga [kg] **125**  
 Szerokość [mm] **740** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **435** Sprawność [%] **74,1**  
 Głębokość [mm] **425**



## W16 z szybrem szyby boczne lewa/prawa



Moc nominalna [kW] **14,7** Waga [kg] **130**  
 Szerokość [mm] **805** Śred.wylotu spalin [mm] **180**  
 Wysokość [mm] **490** Sprawność [%] **74,1**  
 Głębokość [mm] **453**



## W17 z szybrem



Moc nominalna [kW] **16,0** Waga [kg] **158**  
 Szerokość [mm] **660** Śred.wylotu spalin [mm] **200**  
 Wysokość [mm] **515** Sprawność [%] **71,9**  
 Głębokość [mm] **500**



### Odlewnia KAW-MET

37-716 Orły, ul. Krakowska 11  
 tel. + 48 16 672 48 10  
 fax.: 16 672 48 11  
 info@kawinski.pl

### Salon firmowy

37-700 Przemyśl, ul. Boh. Getta 24  
 tel./fax.: + 48 16 672 48 10  
 kawmet@neostrada.pl



[www.kawmet.pl](http://www.kawmet.pl)

## Piecyki wolnostojące

### P2



Moc nominalna [kW] **10** Głębokość [mm] **530**  
 Szerokość [mm] **645** Waga [kg] **185**  
 Wysokość [mm] **600** Śred.wylotu spalin [mm] **180**



### P3



Moc nominalna [kW] **6** Głębokość [mm] **450**  
 Szerokość [mm] **465** Waga [kg] **90**  
 Wysokość [mm] **625** Śred.wylotu spalin [mm] **150**



### P6



Moc nominalna [kW] **6** Głębokość [mm] **387**  
 Szerokość [mm] **430** Waga [kg] **60**  
 Wysokość [mm] **565** Śred.wylotu spalin [mm] **150**



### P10



Moc nominalna [kW] **10** Głębokość [mm] **480**  
 Szerokość [mm] **490** Waga [kg] **77**  
 Wysokość [mm] **615** Śred.wylotu spalin [mm] **150**

