

F. P. U. H. "DWOREK BIS" P. Szymborski

32-300 Olkusz, ul. Wspólna 6,  
tel.: (32) 641 11 58, kom: 513 777 333

Serwis i pomoc techniczna:  
tel. kom: 509 442 509

# KOCIOŁ BIO COMFORT BLUE

## ZALETY

**5** lat  
gwarancja

60 miesięcy gwarancji

  
90,9 %

Wysoka sprawność kotła  
sięgająca 90,9 %



Panele ceramiczne



Samoczyszczący  
palnik

**P265GH**  
  
6mm

Kocioł z blachy kotłowej  
P265GH o grubości 6mm



Regulowane stopki



Zaworowywacz płomieni



Poziomy układ  
przegród wodnych



## KOTŁY NA DOFINANSOWANIE\*

\* - warunki, okres obowiązywania oraz wysokość dotacji mogą się różnić w zależności od gminy.

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

## PARAMETRY TECHNICZNE

parametr techniczny		j.m.	typ kotła				
<b>Nominalna moc kotła</b>		kW	15	17	20	25	30
<b>Zakres mocy</b>		kW	4,5-15	5,1-17	6,0-20	7,5-25	9,0-30
<b>Powierzchnia grzewcza</b>		m <sup>2</sup>	1,3	1,5	1,9	2,2	2,7
<b>Klasa kotła</b>			klasa 5 (najwyższa)				
<b>Paliwo</b>			pelet drzewny				
<b>Pojemność zasobnika opału</b>		kg	~240	~240	~240	~240	~300
<b>Maksymalne dopuszczalne ciśnienie robocze</b>		bar	1,5				
<b>Pojemność wodna kotła</b>		l	60	65	80	88	100
<b>Masa kotła (bez wody)</b>		kg	530				
<b>Sprawność kotła</b>		%	>90				
<b>Wymiary podst.*</b>	<b>Długość</b>	czopuch tył	790	890	890	990	990
		czopuch góra	550	650	650	750	750
	<b>Szerokość</b>	Wymiennika	500	500	560	560	630
		Całkowita	1090	1090	1150	1150	1220
<b>Wysokość</b>		1450*					
<b>Przekrój czopucha</b>		mm	φ 180				
<b>Wysokość od podłoża do dolnej części czopucha</b>		mm	1120*				
<b>Średnica króćca (zasilanie / powrót)</b>		"	1,5	1,5	2	2	2
<b>Średnica króćca spustowego</b>		"	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2
<b>Wymagany ciąg spalin</b>		Pa	0,20	0,20	0,20	0,25	0,25
<b>Minimalna wysokość kominia</b>		m	7	7	8	8	9
<b>Minimalny przekrój przewodu kominowego</b>		cm x cm	14x14	14x14	15x15	18x18	18x18
		φ mm	160	160	170	210	210
<b>Zasilanie</b>		V/Hz	~ 230/50				
<b>Cena netto</b>		zł	8800	9223	9394	9792	10492
<b>Cena brutto (23% VAT)</b>		zł	10824	11344	11554	12044	12905

\* - ze względu na ciągłe usprawnianie i unowocześnianie kotłów wymiary mogą ulec zmianie, w przypadku zastosowania stoppek regulacyjnych wymiar zwiększa się od min. 30 mm do ok. max. 60 mm



Pelet drzewny

