

# TopInfo

Nowa oferta 2010



Kompletny program produktów firmy Viessmann oraz przedstawione pakiety ułatwią Państwu wybór urządzeń i realizację planowanych inwestycji. Opierając się o nowoczesne technologie, w szczególności technikę kondensacyjną, kolektory słoneczne i pompy ciepła, rozwiązania te decydująco zmniejszają koszty centralnego ogrzewania budynku i podgrzewania ciepłej wody użytkowej. Poszukiwanie innowacyjnych rozwiązań jest charakterystyczne dla firmy Viessmann, czego przykładem jest nowa seria kotłów kondensacyjnych oraz kompaktowych pomp ciepła z regulatorem Vitotronic.

**Kompletna oferta firmy Viessmann to:**

- gotowe zestawy pakietowe w atrakcyjnych cenach, umożliwiające szybkie i łatwe dopasowanie oferty do indywidualnych potrzeb Klientów,
- możliwość łatwego doboru wyposażenia dodatkowego,
- 24-godzinne doradztwo techniczno-serwisowe – infolinia 0801/ 0801 24; 032/ 22 20 370.

Zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej [www.viessmann.pl](http://www.viessmann.pl), gdzie możecie Państwo zapoznać się z pełną ofertą systemów grzewczych oraz złożyć zapytanie ofertowe. W odpowiedzi otrzymacie Państwo poradę techniczną wraz z ofertą cenową.



## DESIGN PLUS

Nowy regulator Vitotronic wyróżniony nagrodą wzorniczą Design Plus

# VITODENS 100-W

## VITODENS 200-W



### Kondensacyjne kotły wiszące





Instalacja grzewcza	Zakres dostawy pakietu	Zakres mocy cieplnej (kW)			Gr. mat. 10
			9 – 26	11 – 35	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 100-W</b> z modułowanym palnikiem cylindrycznym MatriX</li> <li>■ Regulator sterowany temperaturą pomieszczenia lub pogodowo*1</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (8 litrów)</li> <li>■ Pompa obiegu grzewczego (2-stopniowa) z zaworem 3-drogowym</li> <li>■ Listwa mocująca</li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy podgrzewacza</li> <li>■ Podłączenie hydrauliczne kotła</li> </ul> <p>oraz:</p>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CUG, podgrzewacz pojemnościowy, poj. 120 litrów)</li> </ul>	WB1B159 6 990,-	WB1B166 7 090,-	nr zam. PLN	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CUG, podgrzewacz pojemnościowy, poj. 150 litrów)</li> </ul>	WB1B160 7 290,-	WB1B167 7 390,-	nr zam. PLN	
		4,8–19,0	6,5–26,0	8,8–35,0	
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 200-W</b> z modułowanym palnikiem cylindrycznym MatriX</li> <li>■ Pogodowy regulator Vitotronic 200 (typ HO1A)</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (10 litrów)</li> <li>■ Pompa obiegu grzewczego (2-stopniowa) z zaworem 3-drogowym</li> <li>■ Zestaw montażowy kotła (bez zaworu)</li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy podgrzewacza</li> </ul> <p>oraz:</p>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CUG, podgrzewacz pojemnościowy, poj. 120 litrów)</li> </ul>	WB2C079 10 650,-	WB2C080 11 590,-	WB2C081 11 690,-	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CUG, podgrzewacz pojemnościowy, poj. 150 litrów)</li> </ul>	WB2C082 10 950,-	WB2C083 11 890,-	WB2C084 11 990,-	nr zam. PLN
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 200-W</b> z modułowanym palnikiem cylindrycznym MatriX</li> <li>■ Pogodowy regulator Vitotronic 200 (typ HO1A)</li> <li>■ Zestaw montażowy kotła (bez zaworu)</li> <li>■ Pompa ciepła do podgrzewu c.w.u.</li> <li>■ <b>Vitocal 160-A</b> ze wspomaganie solarnym (typ WWKS), na powietrze obiegowe</li> </ul>	WB2C269 16 860,-	WB2C270 17 500,-	WB2C271 17 840,-	nr zam. PLN

\*1 Dla opcji regulacji pogodowej niezbędny jest czujnik temperatury zewnętrznej, nr zam. 7818 116 oraz adapter do czujnika nr zam. 7296 465.

# VITODENS 222-W, 242-F VITODENS 333-F, 343-F



Nowe kompaktowe kotły kondensacyjne

Instalacja grzewcza	Zakres dostawy pakietu	Zakres mocy cieplnej (kW)			Gr.mat. 10
		4,8-19,0	6,5-26,0	8,8-35,0	
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 222-W</b> z modulowanym palnikiem cylindrycznym <b>MatriX</b></li> <li>■ Zintegrowany ładowany warstwowo zasobnik c.w.u. o poj. 46 litrów</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (10 litrów)</li> <li>■ Dwustopniowa pompa obiegu grzewczego</li> <li>■ Zestaw montażowy, natynkowy oraz:</li> </ul>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ regulator <b>Vitotronic 100</b>, typ HC1A, wersja stałotemperaturowa</li> </ul>	WS2B019 <b>9532,-</b>	WS2B020 <b>9774,-</b>	WS2B021 <b>9971,-</b>	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ regulator <b>Vitotronic 200</b>, typ HO1A, sterowany pogodowo</li> </ul>	WS2B022 <b>10643,-</b>	WS2B023 <b>10885,-</b>	WS2B024 <b>11082,-</b>	nr zam. PLN
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 242-F</b> do instalacji solarnych z modulowanym palnikiem cylindrycznym <b>MatriX</b></li> <li>■ Zintegrowany zbiornik c.w.u. o pojemności 170 litrów</li> <li>■ Solarny wymiennik ciepła</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (12 litrów)</li> <li>■ Dwustopniowa pompa obiegu grzewczego z zaworem trójdrogowym i 3-stopniową pompą obiegu solarnego</li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy do instalacji natynkowej</li> </ul>	FB2B001 <b>16814,-</b>	FB2B002 <b>17264,-</b>		nr zam. PLN
		3,8-13,0	3,8-19,0	5,2-26,0	
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 333-F</b> z modulowanym palnikiem gazowym <b>MatriX</b></li> <li>■ Zintegrowany ładowany warstwowo zasobnik c.w.u. ze stali nierdzewnej o pojemn. 100 litrów</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (12 litrów)</li> <li>■ Elektroniczna pompa obiegu grzewczego</li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy do instalacji natynkowej oraz:</li> </ul>				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ regulator <b>Vitotronic 100</b>, typ HC1A, wersja stałotemperaturowa</li> </ul>	FS3B016 <b>14776,-</b>	FS3B017 <b>15183,-</b>	FS3B018 <b>15579,-</b>	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ regulator <b>Vitotronic 200</b>, typ HO1A, sterowany pogodowo</li> </ul>	FS3B019 <b>15887,-</b>	FS3B020 <b>16294,-</b>	FS3B021 <b>16690,-</b>	nr zam. PLN
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł <b>Vitodens 343-F</b> do instalacji solarnych z modulowanym palnikiem gazowym <b>MatriX</b></li> <li>■ Zintegrowany zbiornik c.w.u. ze stali nierdzewnej o pojemności 220 litrów</li> <li>■ Solarny wymiennik ciepła</li> <li>■ Wbudowane naczynie przeponowe (12 litrów)</li> <li>■ Elektroniczna pompa obiegu grzewczego z zaworem trójdrogowym i 3-stopniową pompą obiegu solarnego</li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy do instalacji natynkowej</li> </ul>	FB3B009 <b>18087,-</b>	FB3B010 <b>18453,-</b>		nr zam. PLN

# VITODENS 100-W, 200-W VITOSOL 100-F, 200-F, 200-T



Zestawy pakietowe kotłów kondensacyjnych  
z podgrzewaczem c.w.u. i instalacją solarną

Kompletna instalacja solarna z kotłem kondensacyjnym	Zakres dostawy pakietu	Zakres mocy cieplnej (kW)			Gr.mat. 10
			9 – 26	11 – 35	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł jednof. <b>Vitodens 100-W</b> typ WB1B</li> <li>■ 2x<b>Vitosol 100-F</b> (typ SV1A), 4,6 m<sup>2</sup></li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Regulator solarny</li> <li>■ <b>Ekocell 100-B</b> (ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 250 litrów)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>		WB1B385 13 778,-	WB1B386 13 980,-	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł jednof. <b>Vitodens 100-W</b> typ WB1B</li> <li>■ 2x<b>Vitosol 200-F</b> (typ SV2A), 4,6 m<sup>2</sup></li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Regulator solarny</li> <li>■ Regulator Vitotrol PT-10</li> <li>■ <b>Ekocell 100-B</b> (ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 250 litrów)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>		WB1B381 15 757,-	WB1B382 15 959,-	nr zam. PLN
		4,8 – 19	6,5 – 26	8,8 – 35	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł jednof. <b>Vitodens 200-W</b> typ WB2C</li> <li>■ 2x<b>Vitosol 100-F</b> (typ SV1A), 4,6 m<sup>2</sup></li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Moduł solarny</li> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CVB, ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 300 litrów)</li> <li>■ Zestaw montażowy kotła (bez zaworu)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>	WB2C119 20 411,-	WB2C120 21 051,-	WB2C121 21 394,-	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł jednof. <b>Vitodens 200-W</b> typ WB2C</li> <li>■ 2x<b>Vitosol 200-F</b> (typ SV2A), 4,6 m<sup>2</sup></li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Moduł solarny</li> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CVB, ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 300 litrów)</li> <li>■ Zestaw montażowy kotła (bez zaworu)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>	WB2C094 22 218,-	WB2C095 22 858,-	WB2C096 23 201,-	nr zam. PLN
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kocioł jednof. <b>Vitodens 200-W</b> typ WB2C</li> <li>■ 1x<b>Vitosol 200-T</b> (typ SP2), 3 m<sup>2</sup> pow. absorb.</li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 40 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Moduł solarny</li> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CVB, ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 300 litrów)</li> <li>■ Urządzenie pomocnicze do montażu kotła</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>	WB2C114 26 481,-	WB2C115 27 121,-	WB2C116 27 465,-	nr zam. PLN

**VITOSOL 100-F**  
**VITOSOL 200-F**  
**VITOSOL 200-T**



Pakiety z podgrzewaczem c.w.u.





Instalacja solarna	Zakres dostawy pakietu	Łączna pow. absorbera (m <sup>2</sup> )		Gr.mat. 10
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2x<b>Vitosol 100-F</b> (typ SV1A), 4,6 m<sup>2</sup> pow. absorbera</li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów*<sup>1</sup></li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Regulator solarny</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-V</b> (typ CVA, podgrzewacz pojemnościowy, o poj. 160 litrów, kolor srebrny)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-V</b> (typ CVA, podgrzewacz pojemnościowy, o poj. 200 litrów, kolor srebrny)</li> </ul>	<p></p> <p><b>4,6</b></p> <p><b>4,6</b></p>	<p></p> <p>SK02494 <b>9918,-</b></p> <p>SK02493 <b>10 124,-</b></p>	<p></p> <p>nr zam. PLN</p> <p>nr zam. PLN</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2x<b>Vitosol 100-F</b> (typ SV1A), 4,6 m<sup>2</sup> pow. absorbera</li> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów*<sup>1</sup></li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Regulator solarny</li> <li>■ <b>Ekocell 100-B</b> (ze stali, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 250 litrów)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>	<p><b>4,6</b></p>	<p>SK02439 <b>8479,-</b></p>	<p>nr zam. PLN</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kompletna stacja pompowa Solar-Divicon</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów*<sup>1</sup></li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Regulator solarny</li> <li>■ <b>Vitocell 100-B</b> (typ CVB, biwalentny podgrzewacz pojemnościowy, poj. 300 litrów)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2x<b>Vitosol 100-F</b> (typ SV1A), 4,6 m<sup>2</sup> pow. absorbera</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2x<b>Vitosol 200-F</b> (typ SV2A), 4,6 m<sup>2</sup> pow. absorbera</li> </ul>	<p></p> <p><b>4,6</b></p> <p><b>4,6</b></p>	<p></p> <p>SK02435 <b>10 437,-</b></p> <p>SK02414 <b>12 266,-</b></p>	<p></p> <p>nr zam. PLN</p> <p>nr zam. PLN</p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 2x<b>Vitosol 200-F</b> (typ SV2A), 4,6 m<sup>2</sup> pow. absorbera</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 25 litrów</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ <b>Vitocell 100-U</b> (typ CVUA, biwalentny podgrzewacz z zestawem pompowym, orurowaniem i regulatorem Vitosolic 100, poj. 300 litrów, kolor srebrny)</li> <li>■ Zestaw do montażu kolektorów na dachu</li> </ul>	<p><b>4,6</b></p>	<p>SK02415 <b>13 497,-</b></p>	<p>nr zam. PLN</p>
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1x<b>Vitosol 200-T</b>, (typ SP2), 3 m<sup>2</sup> powierzchni absorbera</li> <li>■ Naczynie wzbiorcze (solarne) 40 litrów*<sup>1</sup></li> <li>■ Zestaw przyłączeniowy</li> <li>■ Zestaw tulei zanurzeniowej</li> <li>■ Czynnik grzewczy „Tyfocor” (25 litrów)</li> <li>■ Armatura do napełniania układu</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-U</b> (typ CVUA, biwalentny podgrzewacz z zestawem pompowym, orurowaniem i regulatorem Vitosolic 100, poj. 300 litrów, kolor srebrny)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Vitocell 100-W</b> (typ CVUA, biwalentny podgrzewacz z zestawem pompowym, orurowaniem i regulatorem Vitosolic 100, poj. 300 litrów, kolor biały)</li> </ul>	<p></p> <p><b>3,0</b></p> <p><b>3,0</b></p>	<p></p> <p>SK02442 <b>14 180,-</b></p> <p>SK02430 <b>14 180,-</b></p>	<p></p> <p>nr zam. PLN</p> <p>nr zam. PLN</p>



**VITOCAL 222-G, 242-G**  
**VITOCAL 300-A**  
**VITOVENT 300**



Nowe kompaktowe pompy ciepła  
i system wentylacji mieszkań z odzyskiem ciepła

Instalacja grzewcza	Zakres dostawy pakietu	Zakres mocy cieplnej (kW)			Gr.mat. 10
		5,9	7,7	10,0	
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kompaktowa pompa ciepła <b>Vitocal 222-G</b> solanka/woda ze zintegrowanym zasobnikiem c.w.u. o pojemności 170 litrów</li> <li>■ Stopniowa pompa obiegu pierwotnego i wtórnego</li> <li>■ Regulator pogodowy <b>Vitotronic 200</b> typ WO1A</li> <li>■ Z możliwością funkcji regulacji „natural cooling”</li> </ul>	Z007 887 22 485,-	Z007 888 23 809,-	Z007 889 25 673,-	nr zam. PLN
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Kompaktowa centrala grzewcza <b>Vitocal 242-G</b> do współpracy z instalacją solarną z pompą ciepła solanka/woda</li> <li>■ Zintegrowany zasobnik c.w.u. o pojemności 220 litrów</li> <li>■ Stopniowa pompa obiegu pierwotnego i wtórnego</li> <li>■ Regulator pogodowy <b>Vitotronic 200</b> typ WO1A</li> <li>■ Z możliwością funkcji regulacji „natural cooling”</li> </ul>	Z007 898 25 298,-	Z007 899 26 622,-	Z007 900 28 481,-	nr zam. PLN
		3 do 9			
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Rewersyjna pompa ciepła powietrze/woda <b>Vitocal 300-A</b> w zabudowie kompaktowej</li> <li>■ Regulator pompy ciepła sterowany pogodowo WPR 300 z czujnikiem temperatury zewnętrznej, do montażu naściennego</li> <li>■ Elektroniczny ogranicznik prądu rozruchowego</li> <li>■ Wbudowany system diagnostyczny RCD</li> <li>■ Zabudowany zawór 3-drogowy do przełączenia pomiędzy ogrzewaniem a c.w.u.</li> </ul>				
	■ wewnętrzna (typ AWC-I)	Z007 801 39 595,-			nr zam. PLN
	■ zewnętrzna (typ AW-O)	Z007 802 39 595,-			nr zam. PLN
	■ zewnętrzna, wersja <i>Silent</i> (typ AW-O)	Z007 803 41 815,-			nr zam. PLN
System wentylacji mieszkań z odzyskiem ciepła	Zakres dostawy	Powierzchnia mieszkalna (m <sup>2</sup> )			Gr.mat. 10
		do 130	do 180	do 230	
 <p><b>Nowość</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Urządzenie nawiewno-wywiewne <b>Vitovent 300</b></li> <li>■ 4 króćce dla powietrza zewnętrznego, nawiewanego, wywiewanego i usuwanego</li> <li>■ Moduł obsługi zdalnej z zegarem sterującym, przełącznikiem wyboru programu i wskaźnikiem wymiany filtra</li> <li>■ Regulacja wyrównawcza powietrza dołotowego i usuwanego</li> <li>■ Regulacja stała strumienia objętościowego</li> <li>■ Kłapa Bypass – przewód obejściowy (tylko dla jednostek o przepływie objęto. 300 i 400 m<sup>3</sup>/h)</li> </ul>	Z005 989 8 266,- 180 m <sup>3</sup> /h	Z004 870 10 672,- 300 m <sup>3</sup> /h	Z004 871 12 884,- 400 m <sup>3</sup> /h	nr zam. PLN przepływ objętościowy

Infolinia serwisowa: tel. 08017 0801 24; 032/ 22 20 370  
 Ceny nie zawierają ustawowego podatku VAT 22%