

Kotły tylko na eksport

ZAKRES MOCY: 15-90kW



SKG PLUS AGRO

- Elektroniczny sterownik z funkcją PID
- Obsługa trzech pomp i zaworu mieszającego
- Dodatkowy kanał konwekcyjny
- Wielopunktowe natlenienie paleniska

- Duża komora spalania
- Wygodny zasyp
- System mechanicznego odpopielenia rusztu
- Łatwość czyszczenia



5 lat gwarancji na szczelność wymiennika ciepła, 2 lata na pozostałe elementy i sprawne działanie kotła



wysoka sprawność cieplna sięgająca 86% dzięki zwiększonemu odzyskowi ciepła ze spalin



Wymiennik ciepła wykonany z zatęstowanej wysokogatunkowej stali kotłowej o grubości 6 mm



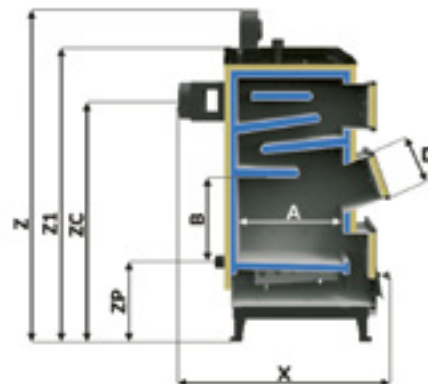
Praca kotła z automatycznym sterowaniem



Wodny ruszt



Izolacja cieplna



Opcje dodatkowe

Sterownik ST-880 z PID	w cenie kotła
Regulator pokojowy bezprzewodowy ST-290 v2	370 zł
Moduł internetowy przewodowy ST-505	560 zł
Moduł do sterowania zaworem ST-61	540 zł
Moduł do sterowania zaworem z wyświetlaczem ST-431	440 zł

Paliwo

Brykiet z biomasy nierdzewnej (słoma, mискant, pestki, itp)



Wyszczególnienie	j.m	PLUS 15kW	PLUS 18kW	PLUS 24kW	PLUS 29kW	PLUS 36kW	PLUS 48kW	PLUS 68kW	PLUS 90kW
Zakres mocy kotła	kW	4,5-15	5,7-18	7,2-24	8,7-29	10,8-36	14,4-48	20,4-68	27-90
Powierzchnia grzewcza kotła	m ²	1,2	1,5	2,0	2,5	3,0	4,0	6,0	8,0
Masa kotła bez wody	kg	274	296	330	352	375	465	600	850
Pojemność wodna	dm ³	60	65	74	79	85	110	140	175
Klasa efektywności kotła	-	C	C	C	C	C	C	C	C

Cena katalogowa

Cena netto	3 902 zł	4 138 zł	4 398 zł	4 854 zł	6 097 zł	7 699 zł	11 349 zł	Wycena indywidualna
Cena brutto	4 800 zł	5 090 zł	5 410 zł	5 970 zł	7 500 zł	9 470 zł	13 960 zł	

Wymiary kotła

	j.m	PLUS 15kW	PLUS 18kW	PLUS 24kW	PLUS 29kW	PLUS 36kW	PLUS 48kW	PLUS 68kW	PLUS 90kW
Długość	X mm	1030	1030	1030	1070	1070	1170	1240	1500
Szerokość	Y mm	500	540	580	620	660	740	830	950
Wysokość całkowita	Z mm	1515	1515	1615	1615	1630	1650	1700	1700
Wysokość kotła	Z1 mm	1325	1325	1425	1425	1440	1460	1515	1610
Wysokość do osi czopucha	ZC mm	1063	1056	1156	1156	1163	1170	1315	1450
Głębokość paleniska	A mm	500	500	500	500	500	600	500	780
Wysokość paleniska	B mm	401	401	501	501	501	493	520	400
Szerokość zasypu	C mm	280	320	360	400	400	400	400	400
Wysokość zasypu	D mm	220	220	220	220	220	220	220	220
Wysokość do osi powrotu	ZP mm	266	273	273	273	273	273	273	273
Króćce	cal	R 1_1/4	R 2	R 2	R 2	R 2	R 2	R 2	R 2
Wymiary czopucha	fi [mm]	160	180	180	180	200	220		
	a/b [mm]							170/280	220/320