

Uniwersalne kotły grzewcze

Firma ZPH „Stanisław Krzaczek” rozpoczęła produkcję ekologicznych kotłów uniwersalnych c.o. w 1987 roku. Nowoczesna technologia oraz doświadczona załoga gwarantują wysoką jakość, trwałość i sprawność cieplną naszych kotłów. Potwierdzają to atesty zgodności energetycznej oraz zadowolenie kilkudziesięciu tysięcy użytkowników.

ZPH „Stanisław Krzaczek” jest firmą należącą do czołówki polskich producentów kotłów o mocy od 10 kW do 150 kW.

Kotły produkowane przez Zakład Produkcyjno-Handlowy „Stanisław Krzaczek” są źródłem ciepła do ogrzewania domków jednorodzinnych, pawilonów handlowych i usługowych, pomieszczeń składowych, garaży oraz innych obiektów o dowolnej kubaturze.

W naszej ofercie znajdują się kotły dolnospalające (SKD), górnospalające (na drzewo lub miął; SKG i SKM), z podajnikiem ślimakowym na ekogroszek (SKP) i z podajnikiem tłokowym na miął i ekogroszek (SKPT).

Kotły serii „SK” współpracują z instalacjami ogrzewania typu grawitacyjnego lub z obiegiem wymuszonym, wykonanym w systemie otwartym.



Nazwa	SKD	SKG	SKG Plus	SKM	SKD Bio	SKP	SKPT
Typ	Zasypowy			z automatycznym podawaniem paliwa lub zasypowy			
Moc nominalna [kW]	10, 12, 15, 18, 24, 29, 36, 40, 48, 68, 90, 112	10, 12, 15, 18, 24, 29	18, 24, 29, 36, 48, 68	18, 24, 29, 36	18, 24, 29, 36, 40, 48	17, 25, 35, 50, 75, 100, 150	18, 24
Powierzchnia grzewcza	0,8–10,0	0,8–2,5	1,5–6,0	1,5–3,0	1,5–4,0	1,5–15,0	1,5–2,0
Sprawność cieplna [%]	76–86	76–81	76–88	75–86	76–86	76–89	75–89
Pojemność komory załadowniczej [kg]	9–97	20–50	35–85	40–60	16–41	25–100 (160–480 poj. zasobnika)	35,40 (160–480 poj. zasobnika)
Czas pracy między zasypami [h]	4,5–12	6–12		6–30	4,5–12	48–96*	48–96
Pojemność wodna kotła [dm³]	39–150	39–64	46–115	51–72	51–86	55–270	58, 65
Wymagany ciąg spalin	20–35			20–35			
Min. wysokość komina [m]	8–11	8–9	8–10	8–9	8–10	8–10	8
Wielkość powierzchni ogrzewania	60–80 (10 kW) 700–1000 (112 kW)	60–80 (10 kW) 190–270 (29 kW)	120–170 (18 kW) 400–620 (68 kW)	100–150 (18 kW) 200–330 (36 kW)	120–170 (18 kW) 320–440 (48 kW)	100–170 (17 kW) 1000–1400 (150 kW)	100–170 (18 kW) 150–230 (24 kW)
Gwarancja	5 lat						
Certyfikaty	Certyfikat badania Projektu WE nr nr BP/25/2008, Znak CE						

* na palenisku retortowym



Krzaczek
Od 1987 roku. KOTŁY C.O.

ZPH Stanisław Krzaczek
Klikawa, ul. Leśna 5
24-122 Góra Puławska
tel./faks 81 880 60 18
www.krzaczek.eu
e-mail: biuro@krzaczek.eu

