


termet s.a.	GAZOWY KOCIOŁ CENTRALNEGO OGRZEWANIA	
ul. Długa 13 58-160 Świebodzice	WKJ5440.00.00.00/PL1T	CRYSTAL CASCADE 59
	EPREL	

Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń		A	
Znamionowa moc cieplna	P_{rated}	59	kW
Roczne zużycie energii	Q_{HE}	115.1	GJ
Sezonowa efektywność energetyczna podgrzewania pomieszczeń	η_s	92	%
Poziom mocy akustycznej	L_{WA}	57	dB
Praca w godzinach poza szczytowym obciążeniem		-----	
Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji ogrzewacza pomieszczeń			
<ul style="list-style-type: none"> • Instalacje powietrzno-spalinową dla kotłów typu C należy wykonać z oddzielnego dopuszczonego i wprowadzonego na rynek układu powietrzno-spalinowego. • Instalacja powietrzno-spalinowa musi być szczelna. • Zainstalowanie kotła powierz kompetentnej i odpowiednio wykwalifikowanej osobie. Zadbaj o to by instalator pisemnie potwierdził dokonanie sprawdzenia szczelności instalacji gazowej po podłączeniu do urządzenia. • Niedopuszczalne jest instalowanie i uruchamianie kotła w pomieszczeniu, w którym trwają prace budowlane. • Czystość powietrza i pomieszczenia, w którym ma być zainstalowany kocioł musi odpowiadać normom stawianym pomieszczeniom przeznaczonym na pobyt ludzi. • Na instalacji c.o., w.u. i gazowej muszą być zainstalowane odpowiednie filtry, które nie stanowią wyposażenia kotła. • Pierwszego uruchomienia kotła a także jego napraw, regulacji i konserwacji może dokonywać wyłącznie AUTORYZOWANY SERWIS TERMET. • Kocioł musi być obsługiwany wyłącznie przez osobę dorosłą, • Nie dokonuj we własnym zakresie żadnych napraw lub przeróbek kotła. • Nie przytykaj kratki nawiewnych i wyciągowych. • Nie przechowuj w pobliżu kotła pojemników z substancjami łatwopalnymi, agresywnymi – działającymi silnie korodująco. 			
1) Pod pojęciem osoba wykwalifikowana rozumie się osoby posiadające kwalifikacje techniczne w dziedzinie domowych czynności montażowych niezbędnych do przyłączenia urządzeń do instalacji gazowej, c.o. i odprowadzającej spaliny, tak jak to przewidują obowiązujące przepisy i normy.			