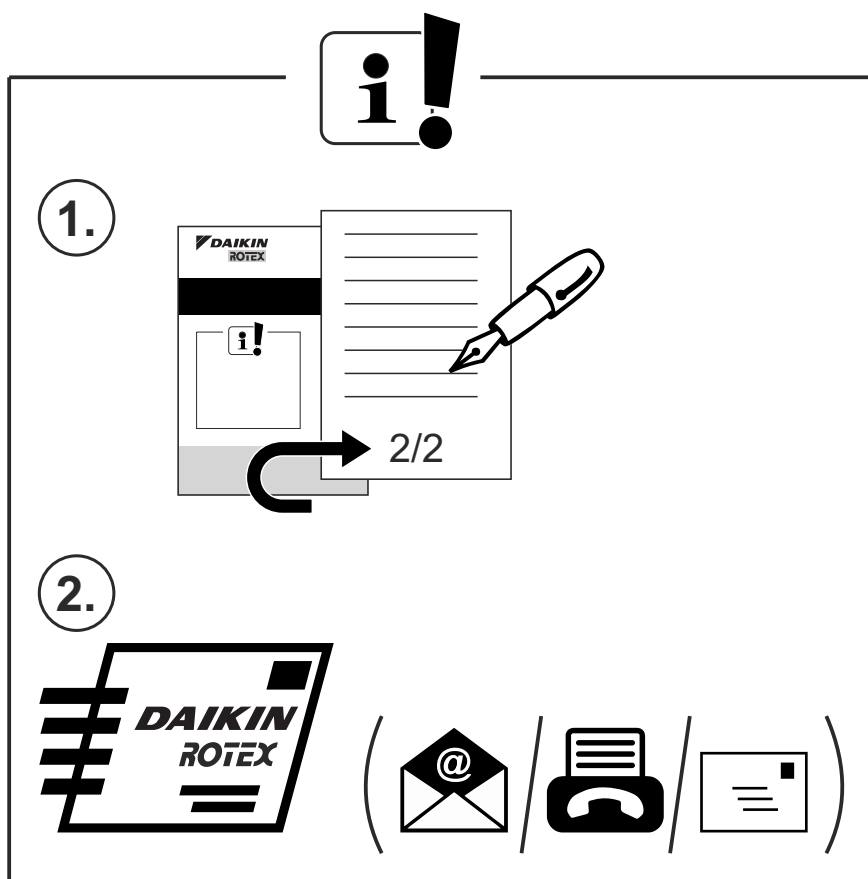


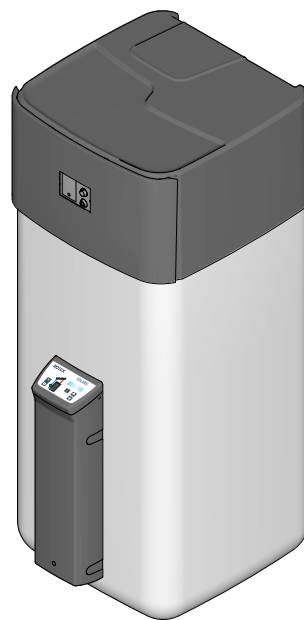
GCU compact

Potwierdzenie instalacji i udziału w szkoleniu



Potwierdzenie instalacji
i udziału w szkoleniu
GCU compact

język polski





Firma ROTEX Heating Systems GmbH

udziela Klientowi gwarancji obejmującej wady materiałowe i produkcyjne zgodnie z warunkami gwarancji (patrz niżej). Roszczeń gwarancyjnych można dochodzić tylko wtedy, jeżeli urządzenie zostało prawidłowo zainstalowane i uruchomione przez zakład specjalizujący się w tym zakresie oraz jeżeli niniejszy formularz został całkowicie wypełniony i odesłany do podanego poniżej dystrybutora. Prosimy o uzyskanie od firmy instalacyjnej pisemnego potwierdzenia wykonania czynności poprzez adnotację w niniejszym dokumencie.

Dane urządzenia GCU compact

Typ _____

Nr prod. _____

(Typ i numer produkcyjny są podane na tabliczce znamionowej z przodu urządzenia)

Nabywca

imię i nazwisko _____

ulica _____

kod pocztowy _____ miejscowość _____

telefon _____

Zostałem/am poinstruowany/a w zakresie obsługi urządzenia. Otrzymałem/am instrukcję obsługi.

Podpis Klienta

Dla zapewnienia bezpieczeństwa eksploatacji, firma ROTEX zaleca zawarcie umowy konserwacyjnej i notowanie w książce eksploatacji przeprowadzonych prac konserwacyjnych oraz zmierzonych wartości. Wartości ustawione przy uruchomieniu proszę wpisać do tabeli po prawej stronie.

Firma instalacyjna

nazwa _____

ulica _____

kod pocztowy _____ miejscowość _____

telefon _____

W dniu _____ powyższe urządzenie zostało przez nas prawidłowo zainstalowane i przekazane Klientowi do użytku.

Podpis firmy instalacyjnej

Protokół pomiaru przy uruchomieniu kotła gazowego

Rodzaj gazu	<input type="checkbox"/> Gaz ziemny E/H		<input type="checkbox"/> Gaz ziemny LL/L		<input type="checkbox"/> Gaz płynny	
	maks.		min.			
Znamionowe obciążenie cieplne	_____	_____	_____	_____	kW	
Natężenie przepływu gazu	_____	_____	_____	_____	l/min	
Ciśnienie wstępne na zawo- rze gazu	_____	_____	_____	_____	mbar	
CO ₂	_____	_____	_____	_____	%	
O ₂	_____	_____	_____	_____	%	
CO	_____	_____	_____	_____	ppm	
Ciąg kominowy	_____	_____	_____	_____	mbar	
Temperatura w przewodzie spalin	_____	_____	_____	_____	°C	
CO ₂ w powietrzu doprowa- dzanym	_____	_____	_____	_____	%	
Temperatura zasysanego powietrza	_____	_____	_____	_____	°C	
Inne	_____					

Klauzula o ochronie danych osobowych

Wszyscy sygnatariusze i odbiorcy niniejszego formularza zobowiązują się nie przekazywać zawartych w nim danych osobowych do wiadomości osób trzecich bez uzyskania wyraźnej zgody.

Warunki gwarancji

Kopie

Oryginalny:	--> ROTEX	<input type="checkbox"/>
1. kopia:	--> Klienta	<input type="checkbox"/>
2. kopia:	--> Firma instalacyjna	<input type="checkbox"/>



a member of DAIKIN group