

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI WE Nr 2310-CPD-Z382

Zgodnie z Dyrektywą dotyczącą WYROBÓW Budowlanych Rady Wspólnot Europejskich nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie zbliżenia ustaw, rozporządzeń i przepisów administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych, zgodnie ze zmianami dokonanymi przez Dyrektywę nr 93/68/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku stwierdza się, że:

Kominy

Części składowe systemów kominowych

Nazwa handlowa: Komin izolowany typu KOMIN-EKO-2

Wielowarstwowe metalowe elementy kominowe z metalowym przewodem (sekcji komina, wyposażenia i przyłącza komina łącznie ze wzmocnieniem) służącym do przenoszenia produktów spalania z paleniska do atmosfery o kodach
T450-N1-W-Vm-L50060-G(500) średnice od DN 80 do DN 250
T450-N1-W-Vm-L50080-G(500) średnice od DN 120 do DN 500

wprowadzone do obrotu przez

F.U.H. KOMIN-EKO Ireneusz Stawiarski

ul. Mazowiecka 9, 09-100 Płońsk

i produkowane w Zakładzie Produkcyjnym

F.U.H. KOMIN-EKO Ireneusz Stawiarski

ul. Mazowiecka 9, 09-100 Płońsk

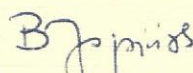
w którym Producent wdrożył zakładową kontrolę produkcji i prowadzi badania próbek pobranych w tym zakładzie zgodnie z planem badań. Zakład Certyfikacji „CERTBUD” Sp. z o.o. przeprowadził wstępną inspekcję zakładu i zakładowej kontroli produkcji, a także prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji. Niniejszy certyfikat potwierdza, że Producent spełnia wszystkie wymagania dotyczące oceny zgodności i wyrób posiada właściwości użytkowe opisane w załączniku ZA normy:

EN 1856-1:2009

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy **18 września 2012 r.** jest ważny dopóki wyrób spełnia wymagania zharmonizowanego dokumentu odniesienia i warunki produkcji oraz system zakładowej kontroli produkcji nie uległy istotnym zmianom.



Prezes
CERTBUD Sp. z o.o.


Barbara Jaśpińska

Warszawa, 18 września 2012 r.