

DEKLARACJA ZGODNOŚCI ^D **Nr**

40/06/2006/HP/KOM/DPO



1. Producent wyrobu budowlanego: **Hörmann KG Antriebstechnik**

(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

Michaelisstrasse 1; 33803 Stenhagen ; Niemcy

Upoważniony przedstawiciel producenta wyrobu budowlanego: **Hörmann Polska Sp. z o. o.**

ul. Otwarta 1, 62-052 Komorniki k/Poznań

(pełna nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela producenta wyrobu)

2. Nazwa wyrobu budowlanego: **Napędy elektryczne HÖRMANN do garażowych
bram uchylnych i segmentowych , typów: SupraMatic E/P/H; ProMatic i EcoStar**

(Nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek , klasa)

oraz do bram ogrodzeniowych typu RotaMatic.

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: **Dla napędów elektrycznych:**

(Symbol PKWiU lub SWW)

PKWiU: 28.63.14-70.00 ;

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

▪ **Napędy SupraMatic E/P/H, ProMatic oraz EcoStar:** Zabudowa wraz z garażowymi
bramami uchylnymi i segmentowymi, instalowanymi w obiektach budowlanych; użyteczności

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

publicznej, budownictwie indywidualnym oraz przemysłowym, garażach jedno- oraz dwu-
stanowiskowych, pomieszczeniach gospodarczych i technicznych .

▪ **Napędy RotaMatic:** Zabudowa wraz z rozwieranymi bramami wjazdowymi oraz
ogrodzeniowymi w wersji jedno- oraz dwu- skrzydłowej.

5. Specyfikacja techniczna ²⁾: **Aprobata Techniczna Nr AT-15-7046/2006, wydana**

przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie (Oddział Wielkopolski w Poznaniu).

(numer tytuł i rok ustanowionej Polskiej Normy wyrobu lub numer, tytuł i rok wydania aprobaty technicznej oraz nazwa jednostki aprobowanej)

Produkt jest zatem zgodny z wymaganiami w/w dokumentu odniesienia.

Termin ważności Aprobaty Technicznej upływa z dniem 30 czerwca 2011 r .

6. Deklarowane cechy techniczne wyrobu budowlanego: **Zgodnie z pkt. 3, AT-15-7046/2006** oraz w pkt. 5.3 Aprobaty Technicznej.

(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

- Zakład Certyfikacji Wyrobów Budowlanych Instytutu Techniki Budowlanej w Warszawie.

Nr akredytacji: **AC 020** oraz **AC 072**.

- Raport z badań nr **LOW/I37/2006** wykonanych w Akredytowanym Laboratorium

Badawczym Instytutu Techniki Budowlanej. Oddział Wielkopolski w Poznaniu.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

**Dyrektor Sprzedaży
Produktów Obiektowych**



Dariusz Potrzebski

Komorniki, dn. 30.06.2006

(miejsce i data wystawienia)

(imię, nazwisko i podpis lub równoważny osoby upoważnionej)

¹⁾ Deklaracja Zgodności zgodna ze wzorem Krajowej Deklaracji Zgodności, zawartym w Załączniku nr 2 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. nr 198, Poz. 2041)

²⁾ Źródło nabycia dokumentu odniesienia (Aprobata Techniczne): Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie. Oddział Wielkopolski w Poznaniu; ul. Taczaka 12; 61-819 Poznań .
lub: Instytut Techniki Budowlanej, Dział Wydawniczo-Poligraficzny, ul. Filtrowa 1, 00-950 Warszawa, skr. poczt. 998.