

**DEKLARACJA WŁĄCZENIA MASZYNY NIEUKOŃCZONEJ**

Producent: **HYDRO-VACUUM S.A.**  
Adres producenta: **ul. Droga Jeziorna 8 86-303 Grudziądz**  
Osoba upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej: **Wojciech Stateczny, adres jw.**  
Wyrób: **pompy wirowe bocznokanałowe typu SK (odmiany konstrukcyjne SKA, SKB, SKC, SKD, SKG)**

Oświadczamy, że ww. wyrób spełnia wszystkie odpowiednie przepisy następujących dokumentów:

Dokument nr	Tytuł	Wydanie/Data wydania
2006/42/WE	<b>Dyrektywa „Maszyny”</b> Zastosowana norma zharmonizowana: PN-EN 809+A1:2009 - Pompy i zespoły pompowe do cieczy. Ogólne wymagania bezpieczeństwa.	17.05.2006 r. 2009
2000/14/WE	<b>Dyrektywa „Emisja hałasu do środowiska przez urządzenia używane na zewnątrz pomieszczeń”:</b> Zastosowana norma zharmonizowana: PN-EN ISO 3744:2011 - Akustyka. Wyznaczanie poziomów mocy akustycznej źródeł hałasu na podstawie pomiarów ciśnienia akustycznego. Metoda techniczna stosowana w warunkach zbliżonych do pola swobodnego nad płaszczyzną odbijającą dźwięk	08.05.2000 r. 2011

Zobowiązujemy się do przekazania, na uzasadniony wniosek organów nadzoru rynku, odpowiednich informacji na temat maszyny nieukończonyj w formie elektronicznej lub papierowej.

Maszyna nieukończonyj objęta niniejszą deklaracją, nie może zostać oddana do użytku do czasu zadeklarowania zgodności maszyny finalnej, do której ma być włączonyj, z przepisami dyrektywy 2006/42/WE w sprawie maszyn.

**Zmierzony poziom mocy akustycznej – 86 dB**  
**Gwarantowany poziom mocy akustycznej  $L_{WA}$  – 95 dB**

Procedura oceny zgodności z zasadniczymi wymaganiami dla urządzeń używanych na zewnątrz pomieszczeń w zakresie emisji hałasu do środowiska przeprowadzona została zgodnie z § 10 Rozporządzenia MG z dnia 21.12.2005r. Dz.U. Nr 263 Poz. 2202 przez zakładowe laboratorium. Dokumentacja techniczna przechowywana jest w Dziale MR (W. Stateczny), adres jw.

  
.....  
**Marcin Janczak**  
Dyrektor ds. Badań i Rozwoju

  
.....  
**Wojciech Grabowski**  
Dyrektor Naczelny