

Deklaracja zgodności WE

Niżej podpisany reprezentujący producenta,

Brunswick Bowling Products
525 West Laketon Ave.
Muskegon, MI 49441 USA

oraz upoważniony przedstawiciel na terenie Wspólnoty.

Brunswick Bowling Hungary Ltd.
Amerikal Fásor 3.
8000 Székesfehérvár, Hungary

Zgodnie z dyrektywami:

Dyrektywa niskonapięciowa 2006/95/WE

Niniejszym deklaruje z pełną odpowiedzialnością, że wymienione poniżej produkty spełniają istotne wymagania Dyrektywy maszynowej i Dyrektywy niskonapięciowej.

Modele: Brunswick, GS-X Pinsetter Safety Controller; 47-142116

Numer seryjny: 100 - 1000

Brunswick, GS-X Pinsetter Power Controller; 47-142811

Numer seryjny: 500 - 1000

Brunswick, GS-X Pinsetter Power Controller; 47-142834

Numer seryjny: 500 - 1000

Brunswick, GS-X Pinsetter Power Controller; 47-142868

Numer seryjny: 500 - 2000

j est zgodny z odpowiednimi wymogami następujących dokumentów:

Dyrektywa maszynowa, normy:

EN 1037:1996+A1:2008, EN ISO 14119:2013, EN 349:1993+A1:2008, EN 547-1:1996+A1:2008, EN 547-2:1996+A1:2008, EN 547-3:1996+A1:2008, EN ISO 14120:2015, EN ISO 13855:2010, EN ISO 12100:2010, EN ISO 13849-1:2015, EN ISO 13850:2015, EN ISO 12100:2010, EN ISO 14122-1:2016, EN ISO 14122-2:2016, EN ISO 14122-3:2016, EN ISO 14122-4:2016

Dyrektywa niskonapięciowa, normy:

EN 60204-1:2008+, EN 60664-1:2007, EN 61140:2016, EN 61310-1, 2+3:2008, EN 61496-1:2013, IEC 60364-4-41:2017

Rok oznaczenia CE 2012

Producent:

Upoważniony przedstawiciel na
terenie Wspólnoty:

Podpis:



Imię i nazwisko: David M. Sella

Pozycja: Wiceprezes, Dział techniczny i badawczo-rozwojowy

Lokalizacja: Muskegon, MI U.S.A.

Data:

Podpis:



Imię i nazwisko: Jozsef Toth

Pozycja: Brunswick, dyrektor generalny

Lokalizacja: Székesfehérvár, Hungary

Data: