



Nice S.p.A.
Via Callalta, 1
31046
Oderzo (TV) Italy

Phone +39 0422.853838
Fax +39 0422.853585
info@niceforyou.com
www.niceforyou.com

P.IVA IT 03099360269
C.F. / Reg. Impr. TV02717060277
R.E.A. TV220549
Mecc. TV042127

Deklaracja zgodności UE (N. 854/MAESTRO) i deklaracja włączenia "nieukończonych maszyn"

Rev: 0

Język: Polski

Nazwa producenta:	Nice S.p.A.
Adres:	Via Callalta n°1, 31046 Oderzo (TV) Italy
Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentacji technicznej:	Nice S.p.A
Adres:	Via Callalta n°1, 31046 Oderzo (TV) Italy
Rodzaj produktu:	Silnik przekładniowy elektromechaniczny 24Vdc do bram skrzydłowych
Model/Typ:	MAESTRO200CS, MAESTRO200, MAESTRO300CS, MAESTRO300
Akcesoria:	Zapoznaj się z katalogiem

Niżej podpisany Juan B. Mogollon, pełniąc funkcję Dyrektora Generalnego, oświadcza na swoją wyłączną odpowiedzialność, że opisany powyżej produkt jest zgodny z postanowieniami następujących dyrektyw:

- Dyrektywa 2014/53/UE (RED)
Dla modelu MAESTRO200CS,
MAESTRO300CS
- Normy ochrony zdrowia (art. 3(1)(a))
EN 62479:2010
- Bezpieczeństwo elektryczne (art. 3(1)(a))
EN IEC 62368-1:2024 + A11:2024
- Kompatybilność elektromagnetyczna (art. 3(1)(b))
EN 301 489-1 V2.2.3:2019, EN 301 489-3 V2.3.2:2023
- Spektrum radiowe (art. 3(2))
EN 300 220-1 V3.1.1:2017, EN 300 220-2 V3.2.1:2018
- Dyrektywa 2011/65/UE (RoHS II), 2015/863/UE, 2017/2102/UE

Produkt jest również zgodny z następującymi dyrektywami, zgodnie z wymaganiami przewidzianymi dla „maszyn nieukończonych” (załącznik II, część 1, sekcja B):

Dyrektywa 2006/42/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 17 maja 2006 r. dotycząca maszyn, zmieniająca dyrektywę 95/16/WE (wersja przekształcona).

- Niniejszym oświadcza się, że odpowiednia dokumentacja techniczna została sporządzona zgodnie z załącznikiem VII B do dyrektywy 2006/42/WE i że spełnione zostały następujące wymagania zasadnicze:
1.1.1 1.1.2 1.1.3-1.2.1-1.2.6-1.5.1-1.5.2-1.5.5-1.5.6-1.5.7-1.5.8-1.5.10-1.5.11
- Producent zobowiązuje się do przekazania władzom krajowym, na uzasadniony wniosek, odpowiednich informacji dotyczących „maszyny nieukończonych”, zachowując jednocześnie pełne prawa do związanej z nią własności intelektualnej.
- Jeżeli „maszyna nieukończona” zostanie oddana do użytku w kraju europejskim, którego język urzędowy jest inny niż język użyty w niniejszej deklaracji, importer jest zobowiązany do dostarczenia odpowiedniego tłumaczenia dołączonego do niniejszej deklaracji.
- „Maszyna nieukończona” nie może być używana do czasu, aż maszyna finalna, w której zostanie zamontowana, zostanie uznana za zgodną, w stosownych przypadkach, z postanowieniami dyrektywy 2006/42/WE.

Produkty spełniają również następujące normy:

EN IEC 60335-2-103:2023+A11:2023+A1:2023+A2:2023
EN 60335 1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
EN 62233:2008
EN IEC 61000-6-2:2019,
EN IEC 61000-6-3:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021+A2:2024
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Miejsce i data: Oderzo, 26/01/2026

Ing. Juan B. Mogollon
(Dyrektor generalny)

Signed by:

Juan B. Mogollon

B03261BD8AAF4D4...