

ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

1. Зварювальне обладнання - т.м. "Sturm!", серії: AW97***** зварка інверторна, AW97*****зварка інвертор-напівавтомат, AW97***** апарат плазмового різання, TW72***** апарат для зварювання труб, SI23***** пістолет паяльний, GG24***** пістолет для клесіння; т.м. "Енергомаш", серії: СА-97*****зварка інверторна, СА-97***** зварка інвертор-напівавтомат, СТ-72*****апарат для зварювання труб, ПП-23***** пістолет паяльний, КП-24*****пістолет для клесіння; т.м. "BauMaster", серії: AW-97*****зварка інверторна, AW-97*****зварка інвертор-напівавтомат, TW-72*****апарат для зварювання труб, GG-24*****пістолет для клесіння, де «*****» - люба цифра від 0 до 9, люба буква від А до Z, люба буква від А до Я та/чи їх відсутність, позначаючи модифікації приладів, що не впливає на показники безпеки товару

(модель апаратури/виріб (номер виробу, тип, номер партії чи серійний номер)
(модель машини чи устаткування (номер машини чи устаткування, тип або номер партії чи серійний номер)
(модель виробу/виріб (номер виробу, тип або номер партії чи серійний номер)

2. «AWLOP TRADING CO., LTD», ADD 16/F UNIT A2 MODERN TIMES NO.201 LANTIAN RD NINGBO, CHINA, Китай

(найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація видана під відповідальність виробника:
«AWLOP TRADING CO., LTD», ADD 16/F UNIT A2 MODERN TIMES NO.201 LANTIAN RD NINGBO, CHINA, Китай, виробнича площа: Jiangsu Jinding Electric Tools Group Co., Ltd, Huangli Town, Changzhou City, Jiangsu 213151, China, Китай

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації: Зварювальне обладнання - т.м. "Sturm!", серії: AW97***** зварка інверторна, AW97*****зварка інвертор-напівавтомат, AW97***** апарат плазмового різання, TW72***** апарат для зварювання труб, SI23***** пістолет паяльний, GG24***** пістолет для клесіння; т.м. "Енергомаш", серії: СА-97***** зварка інверторна, СА-97***** зварка інвертор-напівавтомат, СТ-72*****апарат для зварювання труб, ПП-23***** пістолет паяльний, КП-24*****пістолет для клесіння; т.м. "BauMaster", серії: AW-97*****зварка інверторна, AW-97*****зварка інвертор-напівавтомат, TW-72*****апарат для зварювання труб, GG-24*****пістолет для клесіння, де «*****» - люба цифра від 0 до 9, люба буква від А до Z, люба буква від А до Я та/чи їх відсутність, позначаючи модифікації приладів, що не впливає на показники безпеки товару, код УКТЗЕД 8515

(ідентифікація апаратури, яка дає змогу забезпечити її простежуваність, може включати кольорове чітке зображення у разі потреби для ідентифікації)
(ідентифікація машини чи устаткування, яка дає змогу забезпечити його простежуваність, може включати тип, партію, серійний номер та будь-яку іншу інформацію, що надає можливість ідентифікувати машину чи устаткування)
(ідентифікація низьковольтного електричного обладнання, яка дає змогу забезпечити його простежуваність, може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнання)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам відповідних технічних регламентів:
Технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання, затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 № 1077.

Технічному регламенту безпеки машин затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 30.01.2013 № 62.

Технічного регламенту низьковольтного електричного обладнання, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 16 грудня 2015 р. № 1067

6. ДСТУ EN 60745-1:2014 Інструмент ручний електромеханічний. Вимоги щодо безпеки Частина 1. Загальні вимоги (EN 60745-1:2009 EN 60745-1:2009/A11:2010 EN 60745-1:2009/AC:2009, IDT), ДСТУ EN 60974-10:2015 (EN 60974-10:2007, IDT) Обладнання для дугового зварювання. Частина 10. Вимоги до електромагнітної сумісності, ДСТУ EN 60974-11:2014 «Устаткування для дугового зварювання. Частина 11. Електродотримачі (EN 60974-11:2010, IDT)»; ДСТУ EN 60974-12:2014 «Устаткування для дугового зварювання. Частина 12. З'єднувальні пристрої для зварювальних кабелів (EN 60974-12:2011, IDT)», ДСТУ EN 50063:2004 «Обладнання для контактного зварювання та споріднених процесів. Вимоги безпеки до конструкції та монтажу (EN 50063:1989, IDT)»; ДСТУ EN 60204-1:2015 «Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2006; A1:2009; AC:2010, IDT)»; ДСТУ EN 50081-2:2003 «Електромагнітна сумісність. Загальний стандарт щодо емісії. Частина 2. Промислове устаткування (EN 50081-2:1993, IDT)»

(посилання на відповідні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що застосовують (з зазначенням дат видання стандартів), або посилання на інші технічні специфікації (із зазначенням дат видання специфікацій), стосовно яких декларується відповідність)

7. Додаткова інформація
Протоколи випробувань № 2020.02.10.07.19, 2020.02.10.07.20, 2020.02.10.07.21, 2020.02.10.07.22 від 07.10.2020 р., видані ВЛ ТОВ 'АКАДЕМТЕСТ', 61023, м. Харків, вул. Весняна, 5, код ЄДРПОУ 37188889

Підписано від імені: «AWLOP TRADING CO., LTD», ADD 16/F UNIT A2 MODERN TIMES NO.201 LANTIAN RD NINGBO, CHINA, Китай

Директор

посада особи, що склала декларації

宁波力普进出口有限公司
AWLOP TRADING CO., LTD.

Alex XU

ініціали та прізвище

Декларація про відповідність зареєстрована Органом з оцінки відповідності ТОВ "НПІ МІЖНАРОДНІ СТАНДАРТИ І СИСТЕМИ", 61058, м. Харків, вул. Клочківська, 99А, кімн. 509, код ЄДРПОУ 34953219

(декларація дійсна протягом терміну дії до внесення змін в конструкцію, склад або технологію виробництва)

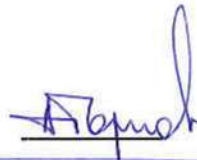
Реєстраційний № UA.060.D.1503-20 дата реєстрації 08.10.2020 р.

Термін дії декларації до 07.10.2021' р.



Заступник керівника

Органу з оцінки відповідності



Р.В.Горлов

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-08-67.