



ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'
ООВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

СЕРТИФІКАТ СООТВЕТСТВИЯ/CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано у Реєстрі ООВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'
UA.PN.104.0182-20

Термін дії: 27.02.2020 р. до 26.02.2022 р.
Срок дієвості/Term of validity

Продукція: Пальники ТМ «Ecostar», моделі (асортимент згідно додатку
Продукция – 456 моделей)
Production

8416

(код УКТ ЗЕД ДК-016)
(ТН ВСД: ДК-016)
(UKT ZED code DK-016)

Відповідає вимогам:
Соответствует требованиям
Complies with the requirements

ДСТУ EN 60204-1:2015: 4.4.6; 5.1; 5.2; 5.3.1; 5.3.2; 5.3.3; 5.3.4; 5.4; 5.5; 6.1; 6.2.2; 6.2.3; 6.2.4; 6.3.2.1; 7.2.4; 7.5; 7.7; 8.2.1; 8.2.2; 8.2.3; 8.2.7; 8.3.3; 9.1.2; 9.2.2; 9.2.5.1; 9.2.5.2; 9.2.5.4.2; 9.2.6; 9.3.1; 9.3.4; 9.4; 10.2.1; 10.6; 10.7.1; 10.7.2; 10.7.3; 10.7.4; 10.7.5; 10.8.2; 10.8.3; 10.8.4; 12.1; 12.3; 12.4; 13.1; 13.2; 13.3; 13.4; 13.6; 14.1.1; 14.1.2; 14.1.3; 14.2.1; 14.2.4; 14.3; 14.4.4; 14.4.5; 14.5.1; 14.5.8; 17.1; 17.2; 17.4; 18.1; 19.2; 19.3; 19.4; ДСТУ EN 61000-6-2:2015: р.8; ДСТУ EN 61000-6-4:2016: р.7; ДСТУ EN 267:2014 п.п. 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.5, 4.5.1, 4.5.4.2, 6.1, 6.2.; ДСТУ EN 676:2014: п. 4.2.1; п.4.2.2; п.4.2.3; п.4.3.3; п.4.3.4.4; п.4.3.4.6; п.4.3.4.9; п.4.3.4.15; п.4.4.1; п.4.4.1.4; п.4.4.1.5.3; п. 4.4.1.6.1 Табл. 2; п. 4.4.1.6.2; п. 4.4.1.6.3; п. 4.4.1.7; п. 4.4.1.8; п. 4.4.1.9; п. 4.4.2.1; п. 4.4.2.3; п. 4.4.2.4; п.4.4.6; п.4.4.7; п.6.2; п.6.3

Виробник продукції:
Изготовитель продукции
Producer

«TERMO ISI SISTEMLERI TIC. VE SANAYI A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz
Cad. Monumento Plaza No:75 Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

Сертифікат видано:
Сертификат выдан
Certificate is issued on

«TERMO ISI SISTEMLERI TIC. VE SANAYI A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz
Cad. Monumento Plaza No:75 Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

Додаткова інформація:
Дополнительная информация
More information

Продукція, яка виготовляється серійно з 27.02.2020 р. до 26.02.2022 р., з урахуванням гарантійного терміну зберігання, технічний нагляд один раз на рік.

Сертифікат видано органом з ОВ:
Сертификат выдан органом по оценке соответствия
Conformity assessment body

ООВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ', 61072, м. Харків, пр. Науки, б. 48А, літ I-II, тел. (057) 763-18-88, код ЄДРПОУ 37365857

На підставі:
На основании
On the grounds of

Протокол сертифікаційних випробувань № 2020.03.02.27.01; 2020.03.02.27.02 від 27.02.2020 р., виданий ВЛ ТОВ 'АКАДЕМТЕСТ', 61023, м. Харків, вул. Весніна, 5, код ЄДРПОУ 37188889, акт обстеження виробництва 182-260/02-20 від 25.02.2020 р.

Керівник органу з оцінки відповідності:
Руководитель органа по оценке соответствия
Director of the Conformity assessment body

(підпис)

А.В. Горлов

(ініціали, прізвище)

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в Реєстрі Органу з оцінки відповідності 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ' за тел. (057) 763-18-88



ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'
ООВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

ДОДАТОК 1

до сертифікату відповідності

Приложение к сертификату соответствия/Application for certificate of conformity

Пальники ТМ «Ecostar», моделі:

UA.PN.104.0182-20

27.02.2020 р. до 26.02.2022 р.

ECO 1.0 GC1a, ECO 1.0 GC1b, ECO 1.0 GC1c, ECO 2.0 GC2a, ECO 2.0 GC1b, ECO 2.0 GC2b, ECO 2.0 GC2c ECO 2.0 GC3, ECO 30.0 GC2, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC2b, ECO 30.0 GC2c, ECO 30.0 GC3b, ECO 30.0 GC3c, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC3a, ECO 1 G C 1, ECO 1 G C 1a, ECO 2 G C 1, ECO 2 G C 1a, ECO 2 G C 2, ECO 2 G C 2 a, ECO 30 G C 2, ECO 30 G C 2a, ECO 45 G C 2, ECO 45 G C 2/L, ECO 45 G C 2a, ECO 45 G C 2b, ECO 45 G C 3, ECO 50 G C 2, ECO 55 G C 2, ECO 55 G C 2a, ECO 60 G C 2, ECO 65 G C 2, ECO 70 G C 2, ECO 2 G C 3, ECO 2 G C 3 a, ECO 30 G C 3, ECO 30 G C 3a, ECO 45 G C 3, ECO 45 G C 3/L, ECO 45 G C 3a, ECO 45 G C 3b, ECO 50 G C 3, ECO 55 G C 3, ECO 55 G C 3a, ECO 60 G C 3, ECO 65 G C 3, ECO 70 G C 3, ECO 75 G C 3, ECO 8 G C 3, ECO 8 G C 3a, ECO 8 G C 3b, ECO 8.5 G C 3, ECO 8.5 G C 3a, ECO 8.5 G C 3b, ECO 9 G C 3, ECO 2 K L C 1, ECO 2 K L C 1 a, ECO 30 K L C 2, ECO 45 K L C 2, ECO 45 K L C 2a, ECO 45 K L C 2b, ECO 50 K L C 2, ECO 55 K L C 2, ECO 55 K L C 2a, ECO 60 K L C 2, ECO 65 K L C 2, ECO 70 K L C 2, ECO 45 K L C 3b, ECO 50 K L C 3, ECO 55 K L C 3, ECO 55 K L C 3a, ECO 60 K L C 3, ECO 65 K L C 3, ECO 70 K L C 3, ECO 75 K L C 3, ECO 8 K L C 3, ECO 8 K L C 3a, ECO 8 K L C 3b, ECO 9 K L C 3, ECO 9 K L C 3a, ECO 9 K L C 3b, ECO 1.0 O L C 1, ECO 1.0 O L C 1a, ECO 1.0 O L C 1b, ECO 1.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 1, ECO 2.0 O L C 1a, ECO 2.0 O L C 1b, ECO 2.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 2, ECO 2.0 O L C 2a, ECO 2.0 O L C 2b, ECO 2.0 O L C 2c, ECO 30 O L C 1, ECO 30 O L C 1a, ECO 30 O L C 2, ECO 30 O L C 2a, ECO 30 O L C 2b, ECO 45 O L C 1, ECO 45 O L C 1a, ECO 45 O L C 1b, ECO 45 O L C 2, ECO 45 O L C 2a, ECO 45 O L C 2b, ECO 50 O L C 2, ECO 55 O L C 2, ECO 55 O L C 2a, ECO 60 O L C 2, ECO 65 O L C 2, ECO 70 O L C 2, ECO 45 O L C 3b, ECO 50 O L C 3, ECO 55 O L C 3, ECO 55 O L C 3a, ECO 60 O L C 3, ECO 65 O L C 3, ECO 70 O L C 3, ECO 75 O L C 3, ECO 8 O L C 3, ECO 8 O L C 3a, ECO 8 O L C 3b, ECO 9 O L C 3, ECO 9 O L C 3a, ECO 9 O L C 3b, ECO 2 O S C 1, ECO 2 O S C 1a, ECO 30 O S C 1, ECO 30 O S C 1a, ECO 45 O S C 1, ECO 45 O S C 1a, ECO 45 O S C 1b, ECO 45 O S C 2, ECO 45 O S C 2a, ECO 45 O S C 2b, ECO 50 O S C 2, ECO 55 O S C 2, ECO 55 O S C 2a, ECO 60 O S C 2, ECO 65 O S C 2, ECO 70 O S C 2, ECO 45 O S C 3b, ECO 50 O S C 3, ECO 55 O S C 3, ECO 55 O S C 3a, ECO 60 O S C 3, ECO 65 O S C 3, ECO 70 O S C 3, ECO 75 O S C 3, ECO 8 O S C 3, ECO 8 O S C 3a, ECO 8 O S C 3b, ECO 9 O S C 3, ECO 9 O S C 3a, ECO 9 O S C 3b, ECO 30 K S C 2, ECO 45 K S C 2, ECO 45 K S C 2a, ECO 45 K S C 2b, ECO 50 K S C 2, ECO 55 K S C 2, ECO 55 K S C 2a, ECO 60 K S C 2, ECO 65 K S C 2, ECO 70 K S C 2, ECO 45 K S C 3b, ECO 50 K S C 3, ECO 55 K S C 3a, ECO 55 K S C 3a, ECO 60 K S C 3, ECO 65 K S C 3, ECO 70 K S C 3, ECO 75 K S C 3, ECO 8 K S C 3, ECO 8 K S C 3a, ECO 8 K S C 3b, ECO 8.5 K S C 3, ECO 8.5 K S C 3a, ECO 8.5 K S C 3b, ECO 9 K S C 3, ECO 9 K S C 3a, ECO 9 K S C 3b, ECO 50 G C 3 NG, ECO 55 G C 3 NG, ECO 55 G C 3a NG, ECO 60 G C 3 NG, ECO 65 G C 3 NG, ECO 70 G C 3 NG, ECO 75 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 a NG, ECO 8 G C 3 b NG, ECO 8 G C 3 c NG, ECO 8.5 G C 3 NG, ECO 8.5 G C 3 a NG, ECO 8.5 G C 3 b NG, ECO 8.5 G C 3 c NG, ECO 9 G C 3 NG, ECO 9 G C 3 a NG, ECO 9 G C 3 b NG, ECO 9 G C 3 c NG, ECO 8 O L C 3 NG, ECO 8 O L C 3 a NG, ECO 8 O L C 3 b NG, ECO 8 O L C 3 c NG, ECO 60 K L C 3 NG, ECO 65 K L C 3 NG, ECO 70 K L C 3 NG, ECO 75 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3a NG, ECO 8 K L C 3b NG, ECO 8 K L C 3c NG, ECO 8.5 K L C 3 NG, ECO 8.5 K L C 3a NG, ECO 8.5 K L C 3b NG, ECO 8.5 K L C 3c NG, ECO 9 K L C 3 NG, ECO 9 K L C 3a NG, ECO 9 K L C 3b NG, ECO 9 K L C 3c NG, ECO NG LNX 90 G(FGR), ECO NG LNX 120 G(FGR), ECO NG LNX 200 G(FGR), ECO NG LNX 300 G(FGR), ECO NG LNX 400 G(FGR), ECO NG LNX 560 G(FGR), ECO NG LNX 670 G(FGR), ECO NG LNX 720 G(FGR), ECO NG LNX 1150 G(FGR), ECO NG LNX 90 G, ECO NG LNX 120 G, ECO NG LNX 200 G, ECO NG LNX 300 G, ECO NG LNX 400 G, ECO NG LNX 560 G, ECO NG LNX 670 G, ECO NG LNX 720 G, ECO NG LNX 1150 G, ECO 45 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 2/L, ECO 45 DUO G C 2a, ECO 45 DUO G C 2b, ECO 45 DUO G C 3, ECO 50 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2a, ECO 60 DUO G C 2, ECO 65 DUO G C 2, ECO 70 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 3, ECO 45 DUO G C 3/L, ECO 45 DUO G C 3a, ECO 45 DUO G C 3b, ECO 50 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3a, ECO 60 DUO G C 3, ECO 65 DUO G C 3, ECO 70 DUO G C 3, ECO 75 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3a, ECO 8 DUO G C 3b, ECO 8.5 DUO G C 3, ECO 8.5 DUO G C 3a, ECO 8.5 DUO G C 3b, ECO 9 DUO G C 3, ECO 9 DUO G C 3a, ECO 9 DUO G C 3b, ECO FUSE SS 12,

Керівник органу з оцінки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия
Director of the Conformity assessment body



(Handwritten signature)
підпис

А.В. Горлов

ініціали, прізвище



ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'
ООВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

ДОДАТОК 2

до сертифікату відповідності

Приложение к сертификату соответствия/Application for certificate of conformity

Пальники ТМ «Ecostar», моделі:

UA.PN.104.0182-20

27.02.2020 р. до 26.02.2022 р.

ECO FUSE SS 20, ECO FUSE SS 30, ECO FUSE SS 50, ECO FUSE SS 100, ECO FUSE SS 150, ECO FUSE SS 200, ECO FUSE SS 250, ECO FUSE SC 12, ECO FUSE SC 20, ECO FUSE SC 30, ECO FUSE SC 50, ECO FUSE SC 100, ECO FUSE SC 150, ECO FUSE SC 200, ECO FUSE SC 250, ECO FUSE SC 400, ECO FUSE SC 600, ECO FUSE SC 1000, ECO FUSE RR 150, ECO FUSE RR 200, ECO FUSE RR 250, ECO FUSE RR 400, ECO FUSE RR 600, ECO FUSE RR 1000, ECO FUSE RR 1200, ECO FUSE RR 1600, ECO FUSE RR 2000, ECO FUSE RR 3500, ECO FUSE RR 4250, ECO FUSE RR 5000, ECO FUSE RR 6000, ECO FUSE RS 150, ECO FUSE RS 200, ECO FUSE RS 250, ECO FUSE RS 400, ECO FUSE RS 600, ECO FUSE RS 1000, ECO FUSE RS 1200, ECO FUSE RS 1600, ECO FUSE RS 2000, ECO FUSE RS 3500, ECO FUSE RS 4250, ECO FUSE RS 5000, ECO FUSE RS 6000, ECO RECU SS 30, ECO RECU SS 50, ECO RECU SS 80, ECO RECU SS 100, ECO RECU SS 150, ECO RECU SS 200, ECO RECU SC 30, ECO RECU SC 50, ECO RECU SC 80, ECO RECU SC 100, ECO RECU SC 150, ECO RECU SC 200, FPB 20, FPB 80, FPB 200, FPB 300, FPB 400, FPB 550, FPB 870, FPB 1200, FPB 1600, FPB 2000, FPB 2500, FPB 3500, FPB 5000, ECO-250.1, ECO-250.2, ECO-300.1, ECO-300.2, ECO-350.1, ECO-350.2, ECO-350.3, ECO-400.1, ECO-400.2, ECO-400.3, ECO-450.1, ECO-450.2, ECO-450.3, ECO-500.1, ECO-500.2, ECO-500.3, ECO-600.1, ECO-600.2, ECO-600.3, ECO-700.1, ECO-700.2, ECO-700.3, ECO-800.1, ECO-800.2, ECO-800.3, ECO-900.1, ECO-900.2, ECO-900.3, DSE-35, DSE-38, DSE-42, DSE-46, DSE-50, DSE-55, DSE-60, DSE-65, DSE-70, DSE-85, DSE-90, DSE-95, CIB 6, CIB 7, CIB 8 DIB-301, DIB-302, DIB-351, DIB-352, DIB-353, DIB-401, DIB-402, DIB-403, DIB-451, DIB-452, DIB-453, DIB-501, DIB-502, DIB-503, DIB-601, DIB-602, DIB-603, MIB-301, MIB-302, MIB-351, MIB-352, MIB-353, MIB-401, MIB-402, MIB-403, MIB-451, MIB-452, MIB-453, MIB-501, MIB-502, MIB-503, MIB-601, MIB-602, MIB-603, TIB-401, TIB-402, TIB-403, TIB-451, TIB-452, TIB-453, TIB-501, TIB-502, TIB-503, TIB-601, TIB-602, TIB-603, SHG 25, SHG 50, SHG 75, SHG 100, SHG 150, SHG 200, SHG 250, SHG 500, SHG 750, AH-40, AH-80, AH-160, AH-240, AH-320, AH-400, AH-480, AH-560, AH-640, AH-720, MPI/FPI 200, MPI/FPI 400, MPI/FPI 600, MPI/FPI 800, MPI/FPI 1000, MPI/FPI 1200, MPI/FPI 1400, MPI/FPI 1600

Загальна кількість: 456 моделей.

Керівник органу з оцінки відповідності
Руководитель органа по оценке соответствия
Director of the Conformity assessment body



підпис

А.В. Горлов

ініціали, прізвище

**ДЕКЛАРАЦІЯ
про відповідність**

«TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(повне найменування виробника та/або його уповноваженої особи, постачальника; їх місцезнаходження, код згідно з СДРПОУ)

в особі директора **Hakan SEÇİLMİŞOĞLU**

(посада, прізвище, ім'я та по батькові уповноваженої особи)

підтверджує, що

Пальники ТМ «Ecostar», моделі: ECO 1.0 GC1a, ECO 1.0 GC1b, ECO 1.0 GC1c, ECO 2.0 GC2a, ECO 2.0 GC1b, ECO 2.0 GC2b, ECO 2.0 GC2c, ECO 2.0 GC3, ECO 30.0 GC2, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC2b, ECO 30.0 GC2c, ECO 30.0 GC3b, ECO 30.0 GC3c, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC3a, ECO 1 G C 1, ECO 1 G C 1a, ECO 2 G C 1, ECO 2 G C 1a, ECO 2 G C 2, ECO 2 G C 2 a, ECO 30 G C 2, ECO 30 G C 2a, ECO 45 G C 2, ECO 45 G C 2/L, ECO 45 G C 2a, ECO 45 G C 2b, ECO 45 G C 3, ECO 50 G C 2, ECO 55 G C 2, ECO 55 G C 2a, ECO 60 G C 2, ECO 65 G C 2, ECO 70 G C 2, ECO 2 G C 3, ECO 2 G C 3 a, ECO 30 G C 3, ECO 30 G C 3a, ECO 45 G C 3, ECO 45 G C 3/L, ECO 45 G C 3a, ECO 45 G C 3b, ECO 50 G C 3, ECO 55 G C 3, ECO 55 G C 3a, ECO 60 G C 3, ECO 65 G C 3, ECO 70 G C 3, ECO 75 G C 3, ECO 8 G C 3, ECO 8 G C 3a, ECO 8 G C 3b, ECO 8.5 G C 3, ECO 8.5 G C 3a, ECO 8.5 G C 3b, ECO 9 G C 3, ECO 9 G C 3a, ECO 9 G C 3b, ECO 10 G C 3, ECO 10 G C 3a, ECO 10 G C 3b, ECO 2 K L C 1, ECO 2 K L C 1 a, ECO 30 K L C 2, ECO 45 K L C 2, ECO 45 K L C 2a, ECO 45 K L C 2b, ECO 50 K L C 2, ECO 55 K L C 2, ECO 55 K L C 2a, ECO 60 K L C 2, ECO 65 K L C 2, ECO 70 K L C 2, ECO 45 K L C 3b, ECO 50 K L C 3, ECO 55 K L C 3, ECO 55 K L C 3a, ECO 60 K L C 3, ECO 65 K L C 3, ECO 70 K L C 3, ECO 75 K L C 3, ECO 8 K L C 3, ECO 8 K L C 3a, ECO 8 K L C 3b, ECO 9 K L C 3, ECO 9 K L C 3a, ECO 9 K L C 3b, ECO 1.0 O L C 1, ECO 1.0 O L C 1a, ECO 1.0 O L C 1b, ECO 1.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 1, ECO 2.0 O L C 1a, ECO 2.0 O L C 1b, ECO 2.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 2, ECO 2.0 O L C 2a, ECO 2.0 O L C 2b, ECO 2.0 O L C 2c, ECO 30 O L C 1, ECO 30 O L C 1a, ECO 30.0 O L C 2, ECO 30.0 O L C 2a, ECO 30.0 O L C 2b, ECO 45 O L C 1, ECO 45 O L C 1a, ECO 45 O L C 1b, ECO 45 O L C 2, ECO 45 O L C 2a, ECO 45 O L C 2b, ECO 50 O L C 2, ECO 55 O L C 2, ECO 55 O L C 2a, ECO 60 O L C 2, ECO 65 O L C 2, ECO 70 O L C 2, ECO 45 O L C 3b, ECO 50 O L C 3, ECO 55 O L C 3, ECO 55 O L C 3a, ECO 60 O L C 3, ECO 65 O L C 3, ECO 70 O L C 3, ECO 75 O L C 3, ECO 8 O L C 3, ECO 8 O L C 3a, ECO 8 O L C 3b, ECO 9 O L C 3, ECO 9 O L C 3a, ECO 9 O L C 3b, ECO 2 O S C 1, ECO 2 O S C 1a, ECO 30 O S C 1, ECO 30 O S C 1a, ECO 45 O S C 1, ECO 45 O S C 1a, ECO 45 O S C 1b, ECO 45 O S C 2, ECO 45 O S C 2a, ECO 45 O S C 2b, ECO 50 O S C 2, ECO 55 O S C 2, ECO 55 O S C 2a, ECO 60 O S C 2, ECO 65 O S C 2, ECO 70 O S C 2, ECO 45 O S C 3b, ECO 50 O S C 3, ECO 55 O S C 3, ECO 60 O S C 3a, ECO 65 O S C 3, ECO 70 O S C 3, ECO 75 O S C 3, ECO 8 O S C 3, ECO 8 O S C 3a, ECO 8 O S C 3b, ECO 9 O S C 3, ECO 9 O S C 3a, ECO 9 O S C 3b, ECO 30 K S C 2, ECO 45 K S C 2, ECO 45 K S C 2a, ECO 45 K S C 2b, ECO 50 K S C 2, ECO 55 K S C 2, ECO 55 K S C 2a, ECO 60 K S C 2, ECO 65 K S C 2, ECO 70 K S C 2, ECO 45 K S C 3b, ECO 50 K S C 3, ECO 55 K S C 3a, ECO 60 K S C 3, ECO 65 K S C 3, ECO 70 K S C 3, ECO 75 K S C 3, ECO 8 K S C 3, ECO 8 K S C 3a, ECO 8 K S C 3b, ECO 8.5 K S C 3, ECO 8.5 K S C 3a, ECO 8.5 K S C 3b, ECO 9 K S C 3, ECO 9 K S C 3a, ECO 9 K S C 3b, ECO 50 G C 3 NG, ECO 55 G C 3 NG, ECO 55 G C 3a NG, ECO 60 G C 3 NG, ECO 65 G C 3 NG, ECO 70 G C 3 NG, ECO 75 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 a NG, ECO 8 G C 3 b NG, ECO 8 G C 3 c NG, ECO 8.5 G C 3 NG, ECO 8.5 G C 3 a NG, ECO 8.5 G C 3 b NG, ECO 8.5 G C 3 c NG, ECO 9 G C 3 NG, ECO 9 G C 3 a NG, ECO 9 G C 3 b NG, ECO 9 G C 3 c NG, ECO 10 G C 3 NG, ECO 10 G C 3a NG, ECO 10 G C 3b NG, ECO 10 G C 3c NG, ECO 8 O L C 3 NG, ECO 8 O L C 3 a NG, ECO 8 O L C 3 b NG, ECO 8 O L C 3 c NG, ECO 9 O L C 3 a NG, ECO 9 O L C 3 b NG, ECO 9 O L C 3 c NG, ECO 8 O S C 3 NG, ECO 8 O S C 3 a NG, ECO 8 O S C 3 b NG, ECO 8 O S C 3 c NG, ECO 9 O S C 3 a NG, ECO 9 O S C 3 b NG, ECO 9 O S C 3 c NG, ECO 60 K L C 3 NG, ECO 65 K L C 3 NG, ECO 70 K L C 3 NG, ECO 75 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3a NG, ECO 8 K L C 3b NG, ECO 8 K L C 3c NG, ECO 8.5 K L C 3 NG, ECO 8.5 K L C 3a NG, ECO 8.5 K L C 3b NG, ECO 8.5 K L C 3c NG, ECO 9 K L C 3 NG, ECO 9 K L C 3a NG, ECO 9 K L C 3b NG, ECO 9 K L C 3c NG, ECO 60 K S C 3 NG, ECO 65 K S C 3 NG, ECO 70 K S C 3 NG, ECO 75 K S C 3 NG, ECO 8 K S C 3 NG, ECO 8 K S C 3a NG, ECO 8 K S C 3b NG, ECO 8 K S C 3c NG, ECO 8.5 K S C 3 NG, ECO 8.5 K S C 3a NG, ECO 8.5 K S C 3b NG, ECO 8.5 K S C 3c NG, ECO 9 K S C 3 NG, ECO 9 K S C 3a NG, ECO 9 K S C 3b NG, ECO 9 K S C 3c NG,

Декларацію складено під цілковиту відповідальність

«TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(повне найменування виробника, або його уповноваженого представника, або постачальника)

Директор

(посада особи, що склала декларацію)

(підпис)

Hakan SEÇİLMİŞOĞLU

(ініціали та прізвище)

М.П.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності «ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ» ТОВ «ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ»

Регістраційний № UA.TR.104.D.0184-20 дата реєстрації 27.02.2020 р.

Термін дії декларації до 26.02.2022 р.

Заступник керівника

Органу з оцінки відповідності

Р.В.Горлов

Вірність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-18-88

ECO NG LNX 90 G(FGR), ECO NG LNX 120 G(FGR), ECO NG LNX 200 G(FGR), ECO NG LNX 300 G(FGR), ECO NG LNX 400 G(FGR), ECO NG LNX 560 G(FGR), ECO NG LNX 670 G(FGR), ECO NG LNX 720 G(FGR), ECO NG LNX 1150 G(FGR), ECO NG LNX 90 G, ECO NG LNX 120 G, ECO NG LNX 200 G, ECO NG LNX 300 G, ECO NG LNX 400 G, ECO NG LNX 560 G, ECO NG LNX 670 G, ECO NG LNX 720 G, ECO NG LNX 1150 G, ECO 45 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 2/L, ECO 45 DUO G C 2a, ECO 45 DUO G C 2b, ECO 45 DUO G C 3, ECO 50 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2a, ECO 60 DUO G C 2, ECO 65 DUO G C 2, ECO 70 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 3, ECO 45 DUO G C 3/L, ECO 45 DUO G C 3a, ECO 45 DUO G C 3b, ECO 50 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3a, ECO 60 DUO G C 3, ECO 65 DUO G C 3, ECO 70 DUO G C 3, ECO 75 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3a, ECO 8 DUO G C 3b, ECO 8.5 DUO G C 3, ECO 8.5 DUO G C 3a, ECO 8.5 DUO G C 3b, ECO 9 DUO G C 3, ECO 9 DUO G C 3a, ECO 9 DUO G C 3b, ECO FUSE SS 12, ECO FUSE SS 20, ECO FUSE SS 30, ECO FUSE SS 50, ECO FUSE SS 100, ECO FUSE SS 150, ECO FUSE SS 200, ECO FUSE SS 250, ECO FUSE SC 12, ECO FUSE SC 20, ECO FUSE SC 30, ECO FUSE SC 50, ECO FUSE SC 100, ECO FUSE SC 150, ECO FUSE SC 200, ECO FUSE SC 250, ECO FUSE SC 400, ECO FUSE SC 600, ECO FUSE SC 1000, ECO FUSE RR 150, ECO FUSE RR 200, ECO FUSE RR 250, ECO FUSE RR 400, ECO FUSE RR 600, ECO FUSE RR 1000, ECO FUSE RR 1200, ECO FUSE RR 1600, ECO FUSE RR 2000, ECO FUSE RR 3500, ECO FUSE RR 4250, ECO FUSE RR 5000, ECO FUSE RS 150, ECO FUSE RS 200, ECO FUSE RS 250, ECO FUSE RS 400, ECO FUSE RS 600, ECO FUSE RS 1000, ECO FUSE RS 1200, ECO FUSE RS 1600, ECO FUSE RS 2000, ECO FUSE RS 3500, ECO FUSE RS 4250, ECO FUSE RS 5000, ECO FUSE RS 6000, ECO RECU SS 30, ECO RECU SS 50, ECO RECU SS 80, ECO RECU SS 100, ECO RECU SS 150, ECO RECU SS 200, ECO RECU SC 30, ECO RECU SC 50, ECO RECU SC 80, ECO RECU SC 100, ECO RECU SC 150, ECO RECU SC 200, FPB 20, FPB 80, FPB 200, FPB 300, FPB 400, FPB 550, FPB 870, FPB 1200, FPB 1600, FPB 2000, FPB 2500, FPB 3500, FPB 5000, ECO-250.1, ECO-250.2, ECO-300.1, ECO-300.2, ECO-350.1, ECO-350.2, ECO-350.3, ECO-400.1, ECO-400.2, ECO-400.3, ECO-450.1, ECO-450.2, ECO-450.3, ECO-500.1, ECO-500.2, ECO-500.3, ECO-600.1, ECO-600.2, ECO-600.3, ECO-700.1, ECO-700.2, ECO-700.3, ECO-800.1, ECO-800.2, ECO-800.3, ECO-900.1, ECO-900.2, ECO-900.3, DSE-35, DSE-38, DSE-42, DSE-46, DSE-50, DSE-55, DSE-60, DSE-65, DSE-70, DSE-85, DSE-90, DSE-95, CIB 6, CIB 7, CIB 8 DIB-301, DIB-302, DIB-351, DIB-352, DIB-353, DIB-401, DIB-402, DIB-403, DIB-451, DIB-452, DIB-453, DIB-501, DIB-502, DIB-503, DIB-601, DIB-602, DIB-603, MIB-301, MIB-302, MIB-351, MIB-352, MIB-353, MIB-401, MIB-402, MIB-403, MIB-451, MIB-452, MIB-453, MIB-501, MIB-502, MIB-503, MIB-601, MIB-602, MIB-603, TIB-401, TIB-402, TIB-403, TIB-451, TIB-452, TIB-453, TIB-501, TIB-502, TIB-503, TIB-601, TIB-602, TIB-603, SHG 25, SHG 50, SHG 75, SHG 100, SHG 150, SHG 200, SHG 250, SHG 500, SHG 750, AH-40, AH-80, AH-160, AH-240, AH-320, AH-400, AH-480, AH-560, AH-640, AH-720, MPI/FPI 200, MPI/FPI 400, MPI/FPI 600, MPI/FPI 800, MPI/FPI 1000, MPI/FPI 1200, MPI/FPI 1400, MPI/FPI 1600. Загальна кількість: 491 моделей, код УКТЗЕД 8416, виробник – «TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75 Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(повна назва продукції, тип, марка, модель)

які виготовляються згідно з

2016/426/EU

(назва нормативних документів)

відповідають вимогам

Технічного регламенту безпеки машин

згідно з

ДСТУ EN 267:2014 «Автоматичні пальники мазутні з примусовою тягою для рідкого палива 267:2009+A1:2011, IDT»; ДСТУ EN 676 «Пальники газові автоматичні з примусовою подачею повітря 676:2003+A2:2008 + EN 676:2003+A2:2008/AC:2008, IDT»

(назва та позначення нормативних документів, добровільне застосування яких є підтвердженням відповідності продукції вимогам Технічного регламенту)

а процедура оцінки відповідності проведена згідно із зазначеним Технічним регламентом.

(номер сертифіката, дата його реєстрації, строк дії, назва і місезнаходження призначеного органу з оцінки відповідності)

Декларацію складено під цілковиту відповідальність

«TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75 Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(повне найменування виробника, або його уповноваженого представника, або постачальника)

Директор

(посада особи, що склала декларацію)

Hakan SEÇİLMİŞOĞLU

(підпис)

(ініціали та прізвище)

М.П.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності «ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ» ТОВ «ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ»

Реєстраційний № UA.TR.104.D.0184-20 дата реєстрації 27.02.2020 р.

Термін дії декларації до 26.02.2022 р.



Заступник керівника
Органу з оцінки відповідності

Р.В.Горлов

Чинність декларації можна перевірити за тел.(057) 763-18-88



ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

1. Пальники ТМ «Ecostar»

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

2. «TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(найменування та місцезнаходження виробника або його уповноваженого представника)

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність:

«TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

(найменування та місцезнаходження виробника)

4. Об'єкт декларації:

Пальники ТМ «Ecostar», моделі: ECO 1.0 GC1a, ECO 1.0 GC1b, ECO 1.0 GC1c, ECO 2.0 GC2a, ECO 2.0 GC1b, ECO 2.0 GC2b, ECO 2.0 GC2c, ECO 2.0 GC3, ECO 30.0 GC2, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC2b, ECO 30.0 GC2c, ECO 30.0 GC3b, ECO 30.0 GC3c, ECO 30.0 GC2a, ECO 30.0 GC3a, ECO 1 G C 1, ECO 1 G C 1a, ECO 2 G C 1, ECO 2 G C 1a, ECO 2 G C 2, ECO 2 G C 2 a, ECO 30 G C 2, ECO 30 G C 2a, ECO 45 G C 2, ECO 45 G C 2/L, ECO 45 G C 2a, ECO 45 G C 2b, ECO 45 G C 3, ECO 50 G C 2, ECO 55 G C 2, ECO 55 G C 2a, ECO 60 G C 2, ECO 65 G C 2, ECO 70 G C 2, ECO 2 G C 3, ECO 2 G C 3 a, ECO 30 G C 3, ECO 30 G C 3a, ECO 45 G C 3, ECO 45 G C 3/L, ECO 45 G C 3a, ECO 45 G C 3b, ECO 50 G C 3, ECO 55 G C 3, ECO 55 G C 3a, ECO 60 G C 3, ECO 65 G C 3, ECO 70 G C 3, ECO 75 G C 3, ECO 8 G C 3, ECO 8 G C 3a, ECO 8 G C 3b, ECO 8.5 G C 3, ECO 8.5 G C 3a, ECO 8.5 G C 3b, ECO 9 G C 3, ECO 9 G C 3a, ECO 9 G C 3b, ECO 10 G C 3, ECO 10 G C 3a, ECO 10 G C 3b, ECO 2 K L C 1, ECO 2 K L C 1 a, ECO 30 K L C 2, ECO 45 K L C 2, ECO 45 K L C 2a, ECO 45 K L C 2b, ECO 50 K L C 2, ECO 55 K L C 2, ECO 55 K L C 2a, ECO 60 K L C 2, ECO 65 K L C 2, ECO 70 K L C 2, ECO 45 K L C 3b, ECO 50 K L C 3, ECO 55 K L C 3, ECO 55 K L C 3a, ECO 60 K L C 3, ECO 65 K L C 3, ECO 70 K L C 3, ECO 75 K L C 3, ECO 8 K L C 3, ECO 8 K L C 3a, ECO 8 K L C 3b, ECO 9 K L C 3, ECO 9 K L C 3a, ECO 9 K L C 3b, ECO 1.0 O L C 1, ECO 1.0 O L C 1a, ECO 1.0 O L C 1b, ECO 1.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 1, ECO 2.0 O L C 1a, ECO 2.0 O L C 1b, ECO 2.0 O L C 1c, ECO 2.0 O L C 2, ECO 2.0 O L C 2a, ECO 2.0 O L C 2b, ECO 2.0 O L C 2c, ECO 30 O L C 1, ECO 30 O L C 1a, ECO 30.0 O L C 2, ECO 30.0 O L C 2a, ECO 30.0 O L C 2b, ECO 45 O L C 1, ECO 45 O L C 1a, ECO 45 O L C 1b, ECO 45 O L C 2, ECO 45 O L C 2a, ECO 45 O L C 2b, ECO 50 O L C 2, ECO 55 O L C 2, ECO 55 O L C 2a, ECO 60 O L C 2, ECO 65 O L C 2, ECO 70 O L C 2, ECO 45 O L C 3b, ECO 50 O L C 3, ECO 55 O L C 3, ECO 55 O L C 3a, ECO 60 O L C 3, ECO 65 O L C 3, ECO 70 O L C 3, ECO 75 O L C 3, ECO 8 O L C 3, ECO 8 O L C 3a, ECO 8 O L C 3b, ECO 9 O L C 3, ECO 9 O L C 3a, ECO 9 O L C 3b, ECO 2 O S C 1, ECO 2 O S C 1a, ECO 30 O S C 1, ECO 30 O S C 1a, ECO 45 O S C 1, ECO 45 O S C 1a, ECO 45 O S C 1b, ECO 45 O S C 2, ECO 45 O S C 2a, ECO 45 O S C 2b, ECO 50 O S C 2, ECO 55 O S C 2, ECO 55 O S C 2a, ECO 60 O S C 2, ECO 65 O S C 2, ECO 70 O S C 2, ECO 45 O S C 3b, ECO 50 O S C 3, ECO 55 O S C 3, ECO 55 O S C 3a, ECO 60 O S C 3, ECO 65 O S C 3, ECO 70 O S C 3, ECO 75 O S C 3, ECO 8 O S C 3, ECO 8 O S C 3a, ECO 8 O S C 3b, ECO 9 O S C 3, ECO 9 O S C 3a, ECO 9 O S C 3b, ECO 30 K S C 2, ECO 45 K S C 2, ECO 45 K S C 2a, ECO 45 K S C 2b, ECO 50 K S C 2, ECO 55 K S C 2, ECO 55 K S C 2a, ECO 60 K S C 2, ECO 65 K S C 2, ECO 70 K S C 2, ECO 45 K S C 3b, ECO 50 K S C 3, ECO 55 K S C 3a, ECO 60 K S C 3, ECO 65 K S C 3, ECO 70 K S C 3, ECO 75 K S C 3, ECO 8 K S C 3, ECO 8 K S C 3a, ECO 8 K S C 3b, ECO 8.5 K S C 3, ECO 8.5 K S C 3a, ECO 8.5 K S C 3b, ECO 9 K S C 3,

Підписано від імені:

«TERMO ISI SİSTEMLERİ TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

Директор

(посада особи, що склала
декларацію)

М.П.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ОС 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ' ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

Регстраційний № UA.TR.104.D.0185-20 дата реєстрації 27.02.2020 р.

Термін дії декларації до 26.02.2022 р.

Заступник керівника
Органу з оцінки відповідності



(підпис)

Hakan SECİLMİŞOĞLU

(ініціали та прізвище)

Р.В. Горлов



ECO 9 K S C 3a, ECO 9 K S C 3b, ECO 50 G C 3 NG, ECO 55 G C 3 NG, ECO 55 G C 3a NG, ECO 60 G C 3 NG, ECO 65 G C 3 NG, ECO 70 G C 3 NG, ECO 75 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 NG, ECO 8 G C 3 a NG, ECO 8 G C 3 b NG, ECO 8 G C 3 c NG, ECO 8.5 G C 3 NG, ECO 8.5 G C 3 a NG, ECO 8.5 G C 3 b NG, ECO 8.5 G C 3 c NG, ECO 9 G C 3 NG, ECO 9 G C 3 a NG, ECO 9 G C 3 b NG, ECO 9 G C 3 c NG, ECO 10 G C 3 NG, ECO 10 G C 3a NG, ECO 10 G C 3b NG, ECO 10 G C 3c NG, ECO 8 O L C 3 NG, ECO 8 O L C 3 a NG, ECO 8 O L C 3 b NG, ECO 8 O L C 3 c NG, ECO 9 O L C 3 a NG, ECO 9 O L C 3 b NG, ECO 9 O L C 3 c NG, ECO 8 O S C 3 NG, ECO 8 O S C 3 a NG, ECO 8 O S C 3 b NG, ECO 8 O S C 3 c NG, ECO 9 O S C 3 a NG, ECO 9 O S C 3 b NG, ECO 9 O S C 3 c NG, ECO 60 K L C 3 NG, ECO 65 K L C 3 NG, ECO 70 K L C 3 NG, ECO 75 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3 NG, ECO 8 K L C 3 a NG, ECO 8 K L C 3 b NG, ECO 8 K L C 3 c NG, ECO 8.5 K L C 3 NG, ECO 8.5 K L C 3a NG, ECO 8.5 K L C 3b NG, ECO 8.5 K L C 3c NG, ECO 9 K L C 3 NG, ECO 9 K L C 3a NG, ECO 9 K L C 3b NG, ECO 9 K L C 3c NG, ECO 60 K S C 3 NG, ECO 65 K S C 3 NG, ECO 70 K S C 3 NG, ECO 75 K S C 3 NG, ECO 8 K S C 3 NG, ECO 8 K S C 3a NG, ECO 8 K S C 3b NG, ECO 8 K S C 3c NG, ECO 8.5 K S C 3 NG, ECO 8.5 K S C 3a NG, ECO 8.5 K S C 3b NG, ECO 8.5 K S C 3c NG, ECO 9 K S C 3 NG, ECO 9 K S C 3a NG, ECO 9 K S C 3b NG, ECO 9 K S C 3c NG, ECO NG LNX 90 G(FGR), ECO NG LNX 120 G(FGR), ECO NG LNX 200 G(FGR), ECO NG LNX 300 G(FGR), ECO NG LNX 400 G(FGR), ECO NG LNX 560 G(FGR), ECO NG LNX 670 G(FGR), ECO NG LNX 720 G(FGR), ECO NG LNX 1150 G(FGR), ECO NG LNX 90 G, ECO NG LNX 120 G, ECO NG LNX 200 G, ECO NG LNX 300 G, ECO NG LNX 400 G, ECO NG LNX 560 G, ECO NG LNX 670 G, ECO NG LNX 720 G, ECO NG LNX 1150 G, ECO 45 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 2/L, ECO 45 DUO G C 2a, ECO 45 DUO G C 2b, ECO 45 DUO G C 3, ECO 50 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2, ECO 55 DUO G C 2a, ECO 60 DUO G C 2, ECO 65 DUO G C 2, ECO 70 DUO G C 2, ECO 45 DUO G C 3, ECO 45 DUO G C 3/L, ECO 45 DUO G C 3a, ECO 45 DUO G C 3b, ECO 50 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3, ECO 55 DUO G C 3a, ECO 60 DUO G C 3, ECO 65 DUO G C 3, ECO 70 DUO G C 3, ECO 75 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3, ECO 8 DUO G C 3a, ECO 8 DUO G C 3b, ECO 8.5 DUO G C 3, ECO 8.5 DUO G C 3a, ECO 8.5 DUO G C 3b, ECO 9 DUO G C 3, ECO 9 DUO G C 3a, ECO 9 DUO G C 3b, ECO FUSE SS 12, ECO FUSE SS 20, ECO FUSE SS 30, ECO FUSE SS 50, ECO FUSE SS 100, ECO FUSE SS 150, ECO FUSE SS 200, ECO FUSE SS 250, ECO FUSE SC 12, ECO FUSE SC 20, ECO FUSE SC 30, ECO FUSE SC 50, ECO FUSE SC 100, ECO FUSE SC 150, ECO FUSE SC 200, ECO FUSE SC 250, ECO FUSE SC 400, ECO FUSE SC 600, ECO FUSE SC 1000, ECO FUSE RR 150, ECO FUSE RR 200, ECO FUSE RR 250, ECO FUSE RR 400, ECO FUSE RR 600, ECO FUSE RR 1000, ECO FUSE RR 1200, ECO FUSE RR 1600, ECO FUSE RR 2000, ECO FUSE RR 3500, ECO FUSE RR 4250, ECO FUSE RR 5000, ECO FUSE RR 6000, ECO FUSE RS 150, ECO FUSE RS 200, ECO FUSE RS 250, ECO FUSE RS 400, ECO FUSE RS 600, ECO FUSE RS 1000, ECO FUSE RS 1200, ECO FUSE RS 1600, ECO FUSE RS 2000, ECO FUSE RS 3500, ECO FUSE RS 5000, ECO FUSE RS 4250, ECO FUSE RS 5000, ECO FUSE RS 6000, ECO RECU SS 30, ECO RECU SS 50, ECO RECU SS 80, ECO RECU SS 100, ECO RECU SS 150, ECO RECU SS 200, ECO RECU SC 30, ECO RECU SC 50, ECO RECU SC 80, ECO RECU SC 100, ECO RECU SC 150, ECO RECU SC 200, FPB 20, FPB 80, FPB 200, FPB 300, FPB 400, FPB 550, FPB 870, FPB 1200, FPB 1600, FPB 2000, FPB 2500, FPB 3500, FPB 5000, ECO-250.1, ECO-250.2, ECO-300.1, ECO-300.2, ECO-350.1, ECO-350.2, ECO-350.3, ECO-400.1, ECO-400.2, ECO-400.3, ECO-450.1, ECO-450.2, ECO-450.3, ECO-500.1, ECO-500.2, ECO-500.3, ECO-600.1, ECO-600.2, ECO-600.3, ECO-700.1, ECO-700.2, ECO-700.3, ECO-800.1, ECO-800.2, ECO-800.3, ECO-900.1, ECO-900.2, ECO-900.3, DSE-35, DSE-38, DSE-42, DSE-46, DSE-50, DSE-55, DSE-60, DSE-65, DSE-70, DSE-85, DSE-90, DSE-95, CIB 6, CIB 7, CIB 8 DIB-301, DIB-302, DIB-351, DIB-352, DIB-353, DIB-401, DIB-402, DIB-403, DIB-451, DIB-452, DIB-453, DIB-501, DIB-502, DIB-503, DIB-601, DIB-602, DIB-603, MIB-301, MIB-302, MIB-351, MIB-352, MIB-353, MIB-401, MIB-402, MIB-403, MIB-451, MIB-452, MIB-453, MIB-501, MIB-502, MIB-503, MIB-601, MIB-602, MIB-603, TIB-401, TIB-402, TIB-403, TIB-451, TIB-452, TIB-453, TIB-501, TIB-502, TIB-503, TIB-601, TIB-602, TIB-603, SHG 25, SHG 50, SHG 75, SHG 100, SHG 150, SHG 200, SHG 250, SHG 500, SHG 750, AH-40, AH-80, AH-160, AH-240, AH-320, AH-400, AH-480, AH-560, AH-640, AH-720, MPI/FPI 200, MPI/FPI 400, MPI/FPI 600, MPI/FPI 800, MPI/FPI 1000, MPI/FPI 1200, MPI/FPI 1400, MPI/FPI 1600. Загальна кількість: 491 моделей, код УКТЗЕД 8416

(ідентифікація продукції, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; може включати кольорове зображення достатньої чіткості, якщо це необхідно для ідентифікації зазначеного електрообладнання)

Підписано від імені:

«TERMO ISI SISTEMLERI TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

Директор

(посада особи, що склала
декларацию)

(підпис)

Hakan SEÇİLMİŞOĞLU

(ініціали та прізвище)

М.П.

Декларация про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ОС 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ' ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

Реєстраційний № UA.TR.104.D.0185-20 дата реєстрації 27.02.2020 р.

Термін дії декларації до 26.02.2022 р.

Заступник керівника
Органу з оцінки відповідності

Р.В. Горлов





5. Об'єкт декларації, описаний вище, відповідає вимогам відповідних технічних регламентів: технічний регламент низьковольтного електричного обладнання; технічний регламент з електромагнітної сумісності обладнання.

6. Згідно з ДСТУ EN 60204-1:2015 «Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2006, A1:2009; AC:2010, IDT)»; ДСТУ EN 61000-6-2:2015 «Електромагнітна сумісність. Частина 6-2. Родові стандарти. Несприйнятливість обладнання в промисловому середовищі»; ДСТУ EN 61000-6-4:2016 «Електромагнітна сумісність. Частина 6-4. Родові стандарти. Емісія завад у виробничих зонах»

(посилання на відповідні стандарти з переліку національних стандартів, що були застосовані, або посилання на інші технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність)

Підписано від імені:

«TERMO ISI SISTEMLERI TİC. VE SANAYİ A.Ş.», Esentepe Mah. Milangaz Cad. Monumento Plaza No:75
Kat:3 Kartal/İSTANBUL, Туреччина

Директор

(посада особи, що склала
декларацію)

(підпис)

Hakan SECİLMİŞOĞLU

(ініціали та прізвище)

М.П.

Декларація про відповідність зареєстрована в органі з оцінки відповідності ОС 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ' ТОВ 'ХАРКІВСЬКИЙ НЕЗАЛЕЖНИЙ ЦЕНТР СЕРТИФІКАЦІЇ'

Реєстраційний № UA.TR.104.D.0185-20 дата реєстрації 27.02.2020 р.
Термін дії декларації до 26.02.2022 р.

Заступник керівника
Органу з оцінки відповідності

Р.В. Горлов



Цишість декларації можна перевірити за тел.(057) 763-18-88