

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Воздухоочистители, кухонные вытяжки;
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-TR.HE23.B.00461/22
Дата регистрации сертификата	29.04.2022
Дата окончания действия сертификата	28.04.2027
Номер бланка	0278866
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ивакина Ирина Тамазовна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7717705825
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746641891
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СИМРУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "СИМРУС"
ФИО руководителя	Васифов Забулла Рашид Оглы
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	105318, Россия, город Москва, улица Ткацкая, дом 5, строение 7, этаж 2

Контактные данные

Номер телефона +7 4959690286
Адрес электронной почты reception@simfer.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ 18.08.2011
Дата присвоения ОГРН 18.08.2011
Код причины постановки на учет (КПП) 771901001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Полное наименование «SERSIM DAYANIKLI TUKETIM MALLARI SANAYI VE TICARET KOLLEKTIF SIRKETI IBRAHIM VE MUSTAFA USTAOGLU» / «СЕРСИМ ДАЙАНЫКЛЫ ТЮКЕТИМ МАЛЛАРЫ САНАЙИ ВЕ ТИДЖАРЕТ КОЛЛЕКТИФ ШИРКЕТИ ИБРАХИМ ВЕ МУСТАФА УСТАОГЛУ»

Адрес

Адрес места нахождения Турция, Kayseri Serbest Bolgesi, Anbar SB Mahallesi, 12 Cadde, Sersim Sitesi, KSR-125/130, Apartman №17, Melikgazi, Kayseri, Turkiye, / Кайсери Сербест Бёлгеси, Анбар SB Махаллеси, 12 Джадде, Серсим ситеси KSR-125/130, Апартман № 17, Меликгази, Кайсери, 38.752812, 35.363096

Производственные площадки**Турция, Serbest Bolge 12. Cadde №.18, Melikgazi, Kayseri, Turkiye, / Сербест Бёлге, 12 Джадде №18, Меликгази, Кайсери, 38.738529, 35.334329**

Адрес производства продукции	Турция, Serbest Bolge 12. Cadde №.18, Melikgazi, Kayseri, Turkiye, / Сербест Бёлге, 12 Джадде №18, Меликгази, Кайсери, 38.738529, 35.334329
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

Китай, № 166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Area, Yongkang, Zhejiang, 321300, ГЛОНАСС: 28.888452°, 120.047283°

Адрес производства продукции	Китай, № 166 Yingui Northern Road, Chengxi New Industrial Area, Yongkang, Zhejiang, 321300, ГЛОНАСС: 28.888452°, 120.047283°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ARDA (ZHEJIANG) ELECTRIC CO.,LTD»

Китай, № 37 Shunxiang Road, Fengxiang Industrial Park, Daliang, Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.843500°, 113.223579°

Адрес производства продукции	Китай, № 37 Shunxiang Road, Fengxiang Industrial Park, Daliang, Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.843500°, 113.223579°
Является приложением	Да
Полное наименование	«FOSHAN SHUNDE ARCAIR APPLIANCE INDUSTRIAL CO., LTD»

Китай, № 8 KuiZhong Road, DaYan Industrial District, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.710856°, 113.339182°

Адрес производства продукции	Китай, № 8 KuiZhong Road, DaYan Industrial District, Huangpu, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.710856°, 113.339182°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ZHONGSHAN TIANMEI ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD»

Китай, № 6 Yongan Road, Beijiao, Foshan, ГЛОНАСС: 22.957060°, 113.230633°

Адрес производства продукции	Китай, № 6 Yongan Road, Beijiao, Foshan, ГЛОНАСС: 22.957060°, 113.230633°
Является приложением	Да
Полное наименование	«GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO., LTD»

Китай, № 6 Yongan Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.957060°, 113.230633°

Адрес производства продукции	Китай, № 6 Yongan Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong Province, ГЛОНАСС: 22.957060°, 113.230633°
Является приложением	Да
Полное наименование	«GUANGDONG MIDEA KITCHEN APPLIANCES MANUFACTURING CO.,LTD»

Польша, 05-600 Grojec, Podole 9, ГЛОНАСС: 51.927522°, 20.849018°

Адрес производства продукции	Польша, 05-600 Grojec, Podole 9, ГЛОНАСС: 51.927522°, 20.849018°
Является приложением	Да
Полное наименование	«MAAN Sp.z o.o»

Турция, Organize Sanayi Bolgesi – 05300 – Merzifon- Amasya, ГЛОНАСС: 40.839690°, 35.461296°

Адрес производства продукции	Турция, Organize Sanayi Bolgesi – 05300 – Merzifon- Amasya, ГЛОНАСС: 40.839690°, 35.461296°
Является приложением	Да
Полное наименование	«SILVERLINE ENDUSTRI VE TICARET A.S.»

Турция, Omerli Mah. Ucurtma Sok. №: 3/1 Arnayutkoy / Istanbul, ГЛОНАСС: 41.137707°, 28.644327°

Адрес производства продукции	Турция, Omerli Mah. Ucurtma Sok. №: 3/1 Arnayutkoy / Istanbul, ГЛОНАСС: 41.137707°, 28.644327°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Motorfan Elektrik San.Tic.Ltd.Sti.»

Турция, ekstillkent Koza Plaza B Blok, K 6, № 708, P.K34235 Esenler- Istanbul, ГЛОНАСС: 41.029480°, 28.811637°

Адрес производства продукции	Турция, ekstillkent Koza Plaza B Blok, K 6, № 708, P.K34235 Esenler- Istanbul, ГЛОНАСС: 41.029480°, 28.811637°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Simfer Ic ve Dis Tic LTD»

Турция, Talatpasa Mah.Fatih Sultan Mehmet. Cad №6/1 kat. 1 Esenyurt, ISTANBUL, ГЛОНАСС: 41.026660°, 28.667679°

Адрес производства продукции	Турция, Talatpasa Mah.Fatih Sultan Mehmet. Cad №6/1 kat. 1 Esenyurt, ISTANBUL, ГЛОНАСС: 41.026660°, 28.667679°
Является приложением	Да
Полное наименование	«HIBSAN HAVALANDIRMA SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI»

Китай, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.667377°, 113.349666°

Адрес производства продукции	Китай, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.667377°, 113.349666°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Kebo Technological and Industrial Zone»

Китай, Kebo Technological and Industrial Zone, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.667377°, 113.349666°

Адрес производства продукции	Китай, Kebo Technological and Industrial Zone, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.667377°, 113.349666°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ZHONGSHAN FINCA APPLIANCES CO. ,LTD»

Китай, № 29-1, Fuan Industrial Park, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.875901°, 113.160370°

Адрес производства продукции	Китай, № 29-1, Fuan Industrial Park, Leliu, Shunde, Foshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.875901°, 113.160370°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Guangdong Atlan Electronic Appliance Manufacture Co., Ltd »

Польша, street Okulickiego 10, Sanok, ГЛОНАСС: 49.563260°, 22.154362°

Адрес производства продукции	Польша, street Okulickiego 10, Sanok, ГЛОНАСС: 49.563260°, 22.154362°
Является приложением	Да
Полное наименование	«CIARKO Sp.z o.o»

Китай, № 3 Zhanye 21st Alley, Tongan Road East, Dongfeng Town, Zhongshan City, ГЛОНАСС: 22.702393°, 113.256960°

Адрес производства продукции	Китай, № 3 Zhanye 21st Alley, Tongan Road East, Dongfeng Town, Zhongshan City, ГЛОНАСС: 22.702393°, 113.256960°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Zhongshan Vangood Appliances Mfg Co.,Ltd.»

Китай, Room 1-604, Art and Technology Space, No.63 Haier Road, Qingdao, ГЛОНАСС: 36.113426°, 120.445981°

Адрес производства продукции	Китай, Room 1-604, Art and Technology Space, No.63 Haier Road, Qingdao, ГЛОНАСС: 36.113426°, 120.445981°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Vestar International Industry Co.,Ltd»

Китай, № 223, Qianjin Section, Quanya Line, Quantang Town, Pinghu City, Jiaxing City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.702846°, 121.231586°

Адрес производства продукции	Китай, № 223, Qianjin Section, Quanya Line, Quantang Town, Pinghu City, Jiaxing City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.702846°, 121.231586°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Jiaxing Sunfly Electric Manufacturing Co., Ltd»

Турция, Organize Sanayi Bolgesi 4. Cadde №: 10/1, 05300 Merzifon/AMASYA, ГЛОНАСС: 41.058933°, 28.774425°

Адрес производства продукции	Турция, Organize Sanayi Bolgesi 4. Cadde №: 10/1, 05300 Merzifon/AMASYA, ГЛОНАСС: 41.058933°, 28.774425°
Является приложением	Да
Полное наименование	«ADF ANKASTRE A.S.»

Турция, Tayfun sok. no: 3 / 1, Balçova- Izmir, ГЛОНАСС: 38.392415°, 27.043817°

Адрес производства продукции	Турция, Tayfun sok. no: 3 / 1, Balçova- Izmir, ГЛОНАСС: 38.392415°, 27.043817°
Является приложением	Да
Полное наименование	"TURAL Grup Dis Ticaret Limited Sirketi"

Китай, №19 Workshop, Easyknit Science and Technology Park, №108 Dongliang road. Zhili Town, Huzhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.834532°, 120.245601°

Адрес производства продукции	Китай, №19 Workshop, Easyknit Science and Technology Park, №108 Dongliang road. Zhili Town, Huzhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.834532°, 120.245601°
Является приложением	Да
Полное наименование	«HUZHOU LUX HOME ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD»

Турция, Talatpasa Mah.Fatih Sultan Mehmet Cad.№6/1 Kat.1 Esenyurt-ISTANBUL, ГЛОНАСС: 41.022494°, 28.672863°

Адрес производства продукции	Турция, Talatpasa Mah.Fatih Sultan Mehmet Cad.№6/1 Kat.1 Esenyurt-ISTANBUL, ГЛОНАСС: 41.022494°, 28.672863°
Является приложением	Да
Полное наименование	«HIBSAN HAVALANDIRMA SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI»

Италия, Via Piani di Marischio, 19, 60044 Fabriano (AN), ГЛОНАСС: 43.342317°, 12.862878°

Адрес производства продукции	Италия, Via Piani di Marischio, 19, 60044 Fabriano (AN), ГЛОНАСС: 43.342317°, 12.862878°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Tecnowind S.p.A.»

Турция, Omerli Mah. Ucurtma Sok. № 3/4 Arnavutkoy, Istanbul, ГЛОНАСС: 41.002146°, 28.616622°

Адрес производства продукции	Турция, Omerli Mah. Ucurtma Sok. № 3/4 Arnavutkoy, Istanbul, ГЛОНАСС: 41.002146°, 28.616622°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Girgin Ankastre Sistemleri San. Dis. Tic. Ltd. Sti.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ТУРЦИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: Вытяжки (воздухоочистители) кухонные электрические бытовые
Общие условия хранения продукции	Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: Вытяжки (воздухоочистители) кухонные электрические бытовые
Артикул	торговых марок: "Affendiler", "Delvento", "Goldstar", "h!", "ICQN", "LuxDorf", "novex", "Samtron", "Simfer", "DeLonghi", "Ilvito", "Schaub Lorenz"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-31-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-31. Частные требования к воздухоочистителям и другим устройствам для удаления кухонных испарений"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: Вытяжки (воздухоочистители) кухонные электрические бытовые торговых марок: Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Иная информация о продукции	
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м ³ /ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Вытяжки (воздухоочистители) кухонные электрические бытовые: Торговой марки "Affendiler", модели: AF51B, AF51W, AF51M, AF51O, AF51L, AF51D, AF52B, AF52W, AF52M, AF52O, AF52L, AF52D, AF53B, AF53W, AF53M, AF53O, AF53L, AF53D, AF61B, AF61W, AF61M, AF61O, AF61L, AF61D, AF62B, AF62W, AF62M, AF62O, AF62L, AF62D, AF63B, AF63W, AF63M, AF63O, AF63L, AF63D, AF91B, AF91W, AF91M, AF91O, AF91L, AF91D, AF92B, AF92W, AF92M, AF92O, AF92L, AF92D, AF93B, AF93W, AF93M, AF93O, AF93L, AF93D, AF51B1, AF51W1, AF51M1, AF51O1, AF51L1, AF51D1, AF52B1, AF52W1, AF52M1, AF52O1, AF52L1, AF52D1, AF53B1, AF53W1, AF53M1, AF53O1, AF53L1, AF53D1, AF61B1, AF61W1, AF61M1, AF61O1, AF61L1, AF61D1, AF62B1, AF62W1, AF62M1, AF62O1, AF62L1, AF62D1, AF63B1, AF63W1, AF63M1, AF63O1, AF63L1, AF63D1, AF91B1, AF91W1, AF91M1, AF91O1, AF91L1, AF91D1, AF92B1, AF92W1, AF92M1, AF92O1, AF92L1, AF92D1, AF93B1, AF93W1, AF93M1, AF93O1, AF93L1, AF93D1, AF51B2, AF51W2, AF51M2, AF51O2, AF51L2, AF51D2, AF52B2, AF52W2, AF52M2, AF52O2, AF52L2, AF52D2, AF53B2, AF53W2, AF53M2, AF53O2, AF53L2, AF53D2, AF61B2, AF61W2, AF61M2, AF61O2, AF61L2, AF61D2, AF62B2, AF62W2, AF62M2, AF62O2, AF62L2, AF62D2, AF63B2, AF63W2, AF63M2, AF63O2, AF63L2, AF63D2, AF91B2, AF91W2, AF91M2, AF91O2, AF91L2, AF91D2, AF92B2, AF92W2, AF92M2, AF92O2,

Код ТН ВЭД ЕАЭС	AF92L2, AF92D2, AF93B2, AF93W2, AF93M2, AF93O2, AF93L2, AF93D2. 8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки "Delvento", модели: DLV51B, DLV51W, DLV51M, DLV51O, DLV51L, DLV51D, DLV52B, DLV52W, DLV52M, DLV52O, DLV52L, DLV52D, DLV53B, DLV53W, DLV53M, DLV53O, DLV53L, DLV53D, DLV61B, DLV61W, DLV61M, DLV61O, DLV61L, DLV61D, DLV62B, DLV62W, DLV62M, DLV62O, DLV62L, DLV62D, DLV63B, DLV63W, DLV63M, DLV63O, DLV63L, DLV63D, DLV91B, DLV91W, DLV91M, DLV91O, DLV91L, DLV91D, DLV92B, DLV92W, DLV92M, DLV92O, DLV92L, DLV92D, DLV93B, DLV93W, DLV93M, DLV93O, DLV93L, DLV93D, DLV51B1, DLV51W1, DLV51M1, DLV51O1, DLV51L1, DLV51D1, DLV52B1, DLV52W1, DLV52M1, DLV52O1, DLV52L1, DLV52D1, DLV53B1, DLV53W1, DLV53M1, DLV53O1, DLV53L1, DLV53D1, DLV61B1, DLV61W1, DLV61M1, DLV61O1, DLV61L1, DLV61D1, DLV62B1, DLV62W1, DLV62M1, DLV62O1, DLV62L1, DLV62D1, DLV63B1, DLV63W1, DLV63M1, DLV63O1, DLV63L1, DLV63D1, DLV91B1, DLV91W1, DLV91M1, DLV91O1, DLV91L1, DLV91D1, DLV92B1, DLV92W1, DLV92M1, DLV92O1, DLV92L1, DLV92D1, DLV93B1, DLV93W1, DLV93M1, DLV93O1, DLV93L1, DLV93D1, DLV51B2, DLV51W2, DLV51M2, DLV51O2, DLV51L2, DLV51D2, DLV52B2, DLV52W2, DLV52M2, DLV52O2, DLV52L2, DLV52D2, DLV53B2, DLV53W2, DLV53M2, DLV53O2, DLV53L2, DLV53D2, DLV61B2, DLV61W2, DLV61M2, DLV61O2, DLV61L2, DLV61D2, DLV62B2, DLV62W2, DLV62M2, DLV62O2, DLV62L2, DLV62D2, DLV63B2, DLV63W2, DLV63M2, DLV63O2, DLV63L2, DLV63D2, DLV91B2, DLV91W2, DLV91M2, DLV91O2, DLV91L2, DLV91D2, DLV92B2, DLV92W2, DLV92M2, DLV92O2, DLV92L2, DLV92D2, DLV93B2, DLV93W2, DLV93M2, DLV93O2, DLV93L2, DLV93D2.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки "Goldstar", модели: GS51B, GS51W, GS51M, GS51O, GS51L, GS51D, GS52B, GS52W, GS52M, GS52O, GS52L, GS52D, GS53B, GS53W, GS53M, GS53O, GS53L, GS53D, GS61B, GS61W, GS61M, GS61O, GS61L, GS61D, GS62B, GS62W, GS62M, GS62O, GS62L, GS62D, GS63B, GS63W, GS63M, GS63O, GS63L, GS63D, GS91B, GS91W, GS91M, GS91O, GS91L, GS91D, GS92B, GS92W, GS92M, GS92O, GS92L, GS92D, GS93B, GS93W, GS93M, GS93O, GS93L, GS93D, GS51B1, GS51W1, GS51M1, GS51O1, GS51L1, GS51D1, GS52B1, GS52W1, GS52M1, GS52O1, GS52L1, GS52D1, GS53B1, GS53W1, GS53M1, GS53O1, GS53L1, GS53D1, GS61B1, GS61W1, GS61M1, GS61O1, GS61L1, GS61D1, GS62B1, GS62W1, GS62M1, GS62O1, GS62L1, GS62D1, GS63B1, GS63W1, GS63M1, GS63O1, GS63L1, GS63D1, GS91B1, GS91W1, GS91M1, GS91O1, GS91L1, GS91D1, GS92B1, GS92W1, GS92M1, GS92O1, GS92L1, GS92D1, GS93B1, GS93W1, GS93M1, GS93O1, GS93L1, GS93D1, GS51B2, GS51W2, GS51M2, GS51O2, GS51L2, GS51D2, GS52B2, GS52W2, GS52M2, GS52O2, GS52L2, GS52D2, GS53B2, GS53W2, GS53M2, GS53O2, GS53L2, GS53D2, GS61B2, GS61W2, GS61M2, GS61O2, GS61L2, GS61D2, GS62B2, GS62W2, GS62M2, GS62O2, GS62L2, GS62D2, GS63B2, GS63W2, GS63M2, GS63O2, GS63L2, GS63D2, GS91B2, GS91W2, GS91M2, GS91O2, GS91L2, GS91D2, GS92B2, GS92W2, GS92M2, GS92O2, GS92L2, GS92D2, GS93B2, GS93W2, GS93M2, GS93O2, GS93L2, GS93D2.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м ³ /ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговой марки "h!", модели: H51B, H51W, H51M, H51O, H51L, H51D, H52B, H52W, H52M, H52O, H52L, H52D, H53B, H53W, H53M, H53O, H53L, H53D, H61B, H61W, H61M, H61O, H61L, H61D, H62B, H62W, H62M, H62O, H62L, H62D, H63B, H63W, H63M, H63O, H63L, H63D, H91B, H91W, H91M, H91O, H91L, H91D, H92B, H92W, H92M, H92O, H92L, H92D, H93B, H93W, H93M, H93O, H93L, H93D, H51B1, H51W1, H51M1, H51O1, H51L1, H51D1, H52B1, H52W1, H52M1, H52O1, H52L1, H52D1, H53B1, H53W1, H53M1, H53O1, H53L1, H53D1, H61B1, H61W1, H61M1, H61O1, H61L1, H61D1, H62B1, H62W1, H62M1, H62O1, H62L1, H62D1, H63B1, H63W1, H63M1, H63O1, H63L1, H63D1, H91B1, H91W1, H91M1, H91O1, H91L1, H91D1, H92B1, H92W1, H92M1, H92O1, H92L1, H92D1, H93B1, H93W1, H93M1, H93O1, H93L1, H93D1, H51B2, H51W2, H51M2, H51O2, H51L2, H51D2, H52B2, H52W2, H52M2, H52O2, H52L2, H52D2, H53B2, H53W2, H53M2, H53O2, H53L2, H53D2, H61B2, H61W2, H61M2, H61O2, H61L2, H61D2, H62B2, H62W2, H62M2, H62O2, H62L2, H62D2, H63B2, H63W2, H63M2, H63O2, H63L2, H63D2, H91B2, H91W2, H91M2, H91O2, H91L2, H91D2, H92B2, H92W2, H92M2, H92O2, H92L2, H92D2, H93B2, H93W2, H93M2, H93O2, H93L2, H93D2.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 мЗ/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "ICQN", модели: IQ51B, IQ51W, IQ51M, IQ51O, IQ51L, IQ51D, IQ52B, IQ52W, IQ52M, IQ52O, IQ52L, IQ52D, IQ53B, IQ53W, IQ53M, IQ53O, IQ53L, IQ53D, IQ61B, IQ61W, IQ61M, IQ61O, IQ61L, IQ61D, IQ62B, IQ62W, IQ62M, IQ62O, IQ62L, IQ62D, IQ63B, IQ63W, IQ63M, IQ63O, IQ63L, IQ63D, IQ91B, IQ91W, IQ91M, IQ91O, IQ91L, IQ91D, IQ92B, IQ92W, IQ92M, IQ92O, IQ92L, IQ92D, IQ93B, IQ93W, IQ93M, IQ93O, IQ93L, IQ93D, IQ51B1, IQ51W1, IQ51M1, IQ51O1, IQ51L1, IQ51D1, IQ52B1, IQ52W1, IQ52M1, IQ52O1, IQ52L1, IQ52D1, IQ53B1, IQ53W1, IQ53M1, IQ53O1, IQ53L1, IQ53D1, IQ61B1, IQ61W1, IQ61M1, IQ61O1, IQ61L1, IQ61D1, IQ62B1, IQ62W1, IQ62M1, IQ62O1, IQ62L1, IQ62D1, IQ63B1, IQ63W1, IQ63M1, IQ63O1, IQ63L1, IQ63D1, IQ91B1, IQ91W1, IQ91M1, IQ91O1, IQ91L1, IQ91D1, IQ92B1, IQ92W1, IQ92M1, IQ92O1, IQ92L1, IQ92D1, IQ93B1, IQ93W1, IQ93M1, IQ93O1, IQ93L1, IQ93D1, IQ51B2, IQ51W2, IQ51M2, IQ51O2, IQ51L2, IQ51D2, IQ52B2, IQ52W2, IQ52M2, IQ52O2, IQ52L2, IQ52D2, IQ53B2, IQ53W2, IQ53M2, IQ53O2, IQ53L2, IQ53D2, IQ61B2, IQ61W2, IQ61M2, IQ61O2, IQ61L2, IQ61D2, IQ62B2, IQ62W2, IQ62M2, IQ62O2, IQ62L2, IQ62D2, IQ63B2, IQ63W2, IQ63M2, IQ63O2, IQ63L2, IQ63D2, IQ91B2, IQ91W2, IQ91M2, IQ91O2, IQ91L2, IQ91D2, IQ92B2, IQ92W2, IQ92M2, IQ92O2, IQ92L2, IQ92D2, IQ93B2, IQ93W2, IQ93M2, IQ93O2, IQ93L2, IQ93D2.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 мЗ/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "LuxDorf", модели: LD51B, LD51W, LD51M, LD51O, LD51L, LD51D, LD52B, LD52W, LD52M, LD52O, LD52L, LD52D, LD53B, LD53W, LD53M, LD53O, LD53L, LD53D, LD61B, LD61W, LD61M, LD61O, LD61L, LD61D, LD62B, LD62W, LD62M, LD62O, LD62L, LD62D, LD63B, LD63W, LD63M, LD63O, LD63L, LD63D, LD91B, LD91W, LD91M, LD91O, LD91L, LD91D, LD92B, LD92W, LD92M, LD92O, LD92L, LD92D, LD93B, LD93W, LD93M, LD93O, LD93L, LD93D, LD51B1, LD51W1, LD51M1, LD51O1, LD51L1, LD51D1, LD52B1, LD52W1, LD52M1, LD52O1, LD52L1, LD52D1, LD53B1, LD53W1, LD53M1, LD53O1, LD53L1, LD53D1, LD61B1, LD61W1, LD61M1, LD61O1, LD61L1, LD61D1, LD62B1, LD62W1, LD62M1, LD62O1, LD62L1, LD62D1, LD63B1, LD63W1, LD63M1, LD63O1, LD63L1, LD63D1, LD91B1, LD91W1, LD91M1, LD91O1, LD91L1, LD91D1, LD92B1, LD92W1, LD92M1, LD92O1, LD92L1, LD92D1, LD93B1, LD93W1, LD93M1, LD93O1, LD93L1, LD93D1, LD51B2, LD51W2, LD51M2, LD51O2, LD51L2, LD51D2, LD52B2, LD52W2, LD52M2, LD52O2, LD52L2, LD52D2, LD53B2, LD53W2,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

LD53M2, LD53O2, LD53L2, LD53D2, LD61B2, LD61W2, LD61M2, LD61O2, LD61L2, LD61D2, LD62B2, LD62W2, LD62M2, LD62O2, LD62L2, LD62D2, LD63B2, LD63W2, LD63M2, LD63O2, LD63L2, LD63D2, LD91B2, LD91W2, LD91M2, LD91O2, LD91L2, LD91D2, LD92B2, LD92W2, LD92M2, LD92O2, LD92L2, LD92D2, LD93B2, LD93W2, LD93M2, LD93O2, LD93L2, LD93D2.
8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "novex", модели: N51B, N51W, N51M, N51O, N51L, N51D, N52B, N52W, N52M, N52O, N52L, N52D, N53B, N53W, N53M, N53O, N53L, N53D, N61B, N61W, N61M, N61O, N61L, N61D, N62B, N62W, N62M, N62O, N62L, N62D, N63B, N63W, N63M, N63O, N63L, N63D, N91B, N91W, N91M, N91O, N91L, N91D, N92B, N92W, N92M, N92O, N92L, N92D, N93B, N93W, N93M, N93O, N93L, N93D, N51B1, N51W1, N51M1, N51O1, N51L1, N51D1, N52B1, N52W1, N52M1, N52O1, N52L1, N52D1, N53B1, N53W1, N53M1, N53O1, N53L1, N53D1, N61B1, N61W1, N61M1, N61O1, N61L1, N61D1, N62B1, N62W1, N62M1, N62O1, N62L1, N62D1, N63B1, N63W1, N63M1, N63O1, N63L1, N63D1, N91B1, N91W1, N91M1, N91O1, N91L1, N91D1, N92B1, N92W1, N92M1, N92O1, N92L1, N92D1, N93B1, N93W1, N93M1, N93O1, N93L1, N93D1, N51B2, N51W2, N51M2, N51O2, N51L2, N51D2, N52B2, N52W2, N52M2, N52O2, N52L2, N52D2, N53B2, N53W2, N53M2, N53O2, N53L2, N53D2, N61B2, N61W2, N61M2, N61O2, N61L2, N61D2, N62B2, N62W2, N62M2, N62O2, N62L2, N62D2, N63B2, N63W2, N63M2, N63O2, N63L2, N63D2, N91B2, N91W2, N91M2, N91O2, N91L2, N91D2, N92B2, N92W2, N92M2, N92O2, N92L2, N92D2, N93B2, N93W2, N93M2, N93O2, N93L2, N93D2.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "Samtron", модели: ST51B, ST51W, ST51M, ST51O, ST51L, ST51D, ST52B, ST52W, ST52M, ST52O, ST52L, ST52D, ST53B, ST53W, ST53M, ST53O, ST53L, ST53D, ST61B, ST61W, ST61M, ST61O, ST61L, ST61D, ST62B, ST62W, ST62M, ST62O, ST62L, ST62D, ST63B, ST63W, ST63M, ST63O, ST63L, ST63D, ST91B, ST91W, ST91M, ST91O, ST91L, ST91D, ST92B, ST92W, ST92M, ST92O, ST92L, ST92D, ST93B, ST93W, ST93M, ST93O, ST93L, ST93D, ST51B1, ST51W1, ST51M1, ST51O1, ST51L1, ST51D1, ST52B1, ST52W1, ST52M1, ST52O1, ST52L1, ST52D1, ST53B1, ST53W1, ST53M1, ST53O1, ST53L1, ST53D1, ST61B1, ST61W1, ST61M1, ST61O1, ST61L1, ST61D1, ST62B1, ST62W1, ST62M1, ST62O1, ST62L1, ST62D1, ST63B1, ST63W1, ST63M1, ST63O1, ST63L1, ST63D1, ST91B1, ST91W1, ST91M1, ST91O1, ST91L1, ST91D1, ST92B1, ST92W1, ST92M1, ST92O1, ST92L1,

Код ТН ВЭД ЕАЭС

ST92D1, ST93B1, ST93W1, ST93M1, ST93O1, ST93L1, ST93D1, ST51B2, ST51W2, ST51M2, ST51O2, ST51L2, ST51D2, ST52B2, ST52W2, ST52M2, ST52O2, ST52L2, ST52D2, ST53B2, ST53W2, ST53M2, ST53O2, ST53L2, ST53D2, ST61B2, ST61W2, ST61M2, ST61O2, ST61L2, ST61D2, ST62B2, ST62W2, ST62M2, ST62O2, ST62L2, ST62D2, ST63B2, ST63W2, ST63M2, ST63O2, ST63L2, ST63D2, ST91B2, ST91W2, ST91M2, ST91O2, ST91L2, ST91D2, ST92B2, ST92W2, ST92M2, ST92O2, ST92L2, ST92D2, ST93B2, ST93W2, ST93M2, ST93O2, ST93L2, ST93D2.

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м³/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "Simfer", модели: SM51B, SM51W, SM51M, SM51O, SM51L, SM51D, SM52B, SM52W, SM52M, SM52O, SM52L, SM52D, SM53B, SM53W, SM53M, SM53O, SM53L, SM53D, SM61B, SM61W, SM61M, SM61O, SM61L, SM61D, SM62B, SM62W, SM62M, SM62O, SM62L, SM62D, SM63B, SM63W, SM63M, SM63O, SM63L, SM63D, SM91B, SM91W, SM91M, SM91O, SM91L, SM91D, SM92B, SM92W, SM92M, SM92O, SM92L, SM92D, SM93B, SM93W, SM93M, SM93O, SM93L, SM93D, SM51B1, SM51W1, SM51M1, SM51O1, SM51L1, SM51D1, SM52B1, SM52W1, SM52M1, SM52O1, SM52L1, SM52D1, SM53B1, SM53W1, SM53M1, SM53O1, SM53L1, SM53D1, SM61B1, SM61W1, SM61M1, SM61O1, SM61L1, SM61D1, SM62B1, SM62W1, SM62M1, SM62O1, SM62L1, SM62D1, SM63B1, SM63W1, SM63M1, SM63O1, SM63L1, SM63D1, SM91B1, SM91W1, SM91M1, SM91O1, SM91L1, SM91D1, SM92B1, SM92W1, SM92M1, SM92O1, SM92L1, SM92D1, SM93B1, SM93W1, SM93M1, SM93O1, SM93L1, SM93D1, SM51B2, SM51W2, SM51M2, SM51O2, SM51L2, SM51D2, SM52B2, SM52W2, SM52M2, SM52O2, SM52L2, SM52D2, SM53B2, SM53W2, SM53M2, SM53O2, SM53L2, SM53D2, SM61B2, SM61W2, SM61M2, SM61O2, SM61L2, SM61D2, SM62B2, SM62W2, SM62M2, SM62O2, SM62L2, SM62D2, SM63B2, SM63W2, SM63M2, SM63O2, SM63L2, SM63D2, SM91B2, SM91W2, SM91M2, SM91O2, SM91L2, SM91D2, SM92B2, SM92W2, SM92M2, SM92O2, SM92L2, SM92D2, SM93B2, SM93W2, SM93M2, SM93O2, SM93L2, SM93D2, 8514SM, 8515SM, 8516SM, 8517SM, 8518SM, 8519SM, 8520SM, 8560SM, 8561SM, 8562SM, 8563SM, 8564SM, 8565SM, 8566SM, 8614SM, 8615SM, 8616SM, 8617SM, 8618SM, 8619SM, 8620SM, 8625SM, 8630SM, 8658SM, 8668SM, 8662SM, 8663SM, 8664SM, 8665SM, 8667SM, 8672SM, 8714SM, 8715SM, 8716SM, 8717SM, 8718SM, 8719SM, 8720SM, 8725SM, 8730SM, 8758SM, 8768SM, 8762SM, 8763SM, 8764SM, 8765SM, 8767SM, 8772SM, 8960SM, 8961SM, 8914SM, 8915SM, 8916SM, 500KLM, 500PDW, 500SDW, 7000, 8000, 9000, 3500, 4500, 5500, 3401W, 3401X, 3501, 3501X, 3501W, 3502FX, 4502W, 4502X, 7501W, 8501X, Alfa, Lama, Nova, Gama, Beta, Leo, 8502W, 6001W, 6001X, 6002W, 6002X, 6002FX, 6003, 6004, 6005, 6006, 6007, 6008, 6009, 6010, 6011, 6012, 6013, 6014, 6015, 6016, 6017, 6018, 6019, 6020

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м³/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Торговой марки "Schaub Lorenz", модели: SLD TW5601, SLD TW5602, SLD TW5611, SLD TW5612, SLD TW5621, SLD TW5622, SLD TW5631, SLD TW5632, SLD TW6601, SLD TW6602, SLD TW6611, SLD TW6612, SLD TW6621, SLD TW6622, SLD TW6631, SLD TW6632, SLD TW5801, SLD TW5802, SLD TW5811, SLD TW5812, SLD TW5821, SLD TW5822, SLD TW5831, SLD TW5832, SLD TW6801, SLD TW6802, SLD TW6811, SLD TW6812, SLD TW6821, SLD TW6822, SLD TW6831, SLD TW6832, SLD TS5601, SLD TS5602, SLD TS5611, SLD TS5612, SLD TS5621, SLD TS5622, SLD TS5631, SLD TS5632, SLD TS6601, SLD TS6602, SLD TS6611, SLD TS6612, SLD TS6621, SLD TS6622, SLD TS6631, SLD TS6632, SLD TS5801, SLD TS5802, SLD TS5811, SLD TS5812, SLD TS5821, SLD TS5822, SLD TS5831, SLD TS5832, SLD TS6801, SLD TS6802, SLD TS6811, SLD TS6812, SLD TS6821, SLD TS6822, SLD TS6831, SLD TS6832, SLD TE5601, SLD TE5602, SLD TE5611, SLD TE5612, SLD TE5621, SLD TE5622, SLD TE5631, SLD TE5632, SLD TE6601, SLD TE6602, SLD TE6611, SLD TE6612, SLD TE6621, SLD TE6622, SLD TE6631, SLD TE6632, SLD TE5801, SLD TE5802, SLD TE5811, SLD TE5812, SLD TE5821, SLD TE5822, SLD TE5831, SLD TE5832, SLD TE6801, SLD TE6802, SLD TE6811, SLD TE6812, SLD TE6821, SLD TE6822, SLD TE6831, SLD TE6832, SLD TY5601, SLD TY5602, SLD TY5611, SLD TY5612, SLD TY5621, SLD TY5622, SLD TY5631, SLD TY5632, SLD TY6601, SLD TY6602, SLD TY6611, SLD TY6612, SLD TY6621, SLD TY6622, SLD TY6631, SLD TY6632, SLD TY5801, SLD TY5802, SLD TY5811, SLD TY5812, SLD TY5821, SLD TY5822, SLD TY5831, SLD TY5832, SLD TY6801, SLD TY6802, SLD TY6811, SLD TY6812, SLD TY6821, SLD TY6822, SLD TY6831, SLD TY6832, SLD TL5601, SLD TL5602, SLD TL5611, SLD TL5612, SLD TL5621, SLD TL5622, SLD TL5631, SLD TL5632, SLD TL6601, SLD TL6602, SLD TL6611, SLD TL6612, SLD TL6621, SLD TL6622, SLD TL6631, SLD TL6632, SLD TL5801, SLD TL5802, SLD TL5811, SLD TL5812, SLD TL5821, SLD TL5822, SLD TL5831, SLD TL5832, SLD TL6801, SLD TL6802, SLD TL6811, SLD TL6812, SLD TL6821, SLD TL6822, SLD TL6831, SLD TL6832, SLD TI5601, SLD TI5602, SLD TI5611, SLD TI5612, SLD TI5621, SLD TI5622, SLD TI5631, SLD TI5632, SLD TI6601, SLD TI6602, SLD TI6611, SLD TI6612, SLD TI6621, SLD TI6622, SLD TI6631, SLD TI6632, SLD TI5801, SLD TI5802, SLD TI5811, SLD TI5812, SLD TI5821, SLD TI5822, SLD TI5831, SLD TI5832, SLD TI6801, SLD TI6802, SLD TI6811, SLD TI6812, SLD TI6821, SLD TI6822, SLD TI6831, SLD TI6832, SLD DY5601, SLD DY5602, SLD DY5611, SLD DY5612, SLD DY5621, SLD DY5622, SLD DY5631, SLD DY5632, SLD DY6601, SLD DY6602, SLD DY6611, SLD DY6612, SLD DY6621, SLD DY6622, SLD DY6631, SLD DY6632, SLD DY5801, SLD DY5802, SLD DY5811, SLD DY5812, SLD DY5821, SLD DY5822, SLD DY5831, SLD DY5832, SLD DY6801, SLD DY6802, SLD DY6811, SLD DY6812, SLD DY6821, SLD DY6822, SLD DY6831, SLD DY6832, SLD DL5601, SLD DL5602, SLD DL5611, SLD DL5612, SLD DL5621, SLD DL5622, SLD DL5631, SLD DL5632, SLD DL6601, SLD DL6602, SLD DL6611, SLD DL6612, SLD DL6621, SLD DL6622, SLD DL6631, SLD DL6632, SLD DL5801, SLD DL5802, SLD DL5811, SLD DL5812, SLD DL5821, SLD DL5822, SLD DL5831, SLD DL5832, SLD DL6801, SLD DL6802, SLD DL6811, SLD DL6812, SLD DL6821, SLD DL6822, SLD DL6831,

SLD DL6832, SLD DL5901, SLD DL5902, SLD DL5911, SLD DL5912, SLD DL5921, SLD DL5922, SLD DL5931, SLD DL5932, SLD DL6901, SLD DL6902, SLD DL6911, SLD DL6912, SLD DL6921, SLD DL6922, SLD DL6931, SLD DL6932, SLD DI5601, SLD DI5602, SLD DI5611, SLD DI5612, SLD DI5621, SLD DI5622, SLD DI5631, SLD DI5632, SLD DI6601, SLD DI6602, SLD DI6611, SLD DI6612, SLD DI6621, SLD DI6622, SLD DI6631, SLD DI6632, SLD DI5801, SLD DI5802, SLD DI5811, SLD DI5812, SLD DI5821, SLD DI5822, SLD DI5831, SLD DI5832, SLD DI6801, SLD DI6802, SLD DI6811, SLD DI6812, SLD DI6821, SLD DI6822, SLD DI6831, SLD DI6832, SLD WW5601, SLD WW5602, SLD WW5611, SLD WW5612, SLD WW5621, SLD WW5622, SLD WW5631, SLD WW5632, SLD WW6601, SLD WW6602, SLD WW6611, SLD WW6612, SLD WW6621, SLD WW6622, SLD WW6631, SLD WW6632, SLD WW5801, SLD WW5802, SLD WW5811, SLD WW5812, SLD WW5821, SLD WW5822, SLD WW5831, SLD WW5832, SLD WW6801, SLD WW6802, 8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жирославливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

SLD WW6811, SLD WW6812, SLD WW6821, SLD WW6822, SLD WW6831, SLD WW6832, SLD WS5601, SLD WS5602, SLD WS5611, SLD WS5612, SLD WS5621, SLD WS5622, SLD WS5631, SLD WS5632, SLD WS6601, SLD WS6602, SLD WS6611, SLD WS6612, SLD WS6621, SLD WS6622, SLD WS6631, SLD WS6632, SLD WS5801, SLD WS5802, SLD WS5811, SLD WS5812, SLD WS5821, SLD WS5822, SLD WS5831, SLD WS5832, SLD WS6801, SLD WS6802, SLD WS6811, SLD WS6812, SLD WS6821, SLD WS6822, SLD WS6831, SLD WS6832, SLD WE5601, SLD WE5602, SLD WE5611, SLD WE5612, SLD WE5621, SLD WE5622, SLD WE5631, SLD WE5632, SLD WE6601, SLD WE6602, SLD WE6611, SLD WE6612, SLD WE6621, SLD WE6622, SLD WE6631, SLD WE6632, SLD WE5801, SLD WE5802, SLD WE5811, SLD WE5812, SLD WE5821, SLD WE5822, SLD WE5831, SLD WE5832, SLD WE6801, SLD WE6802, SLD WE6811, SLD WE6812, SLD WE6821, SLD WE6822, SLD WE6831, SLD WE6832, SLD WZ5601, SLD WZ5602, SLD WZ5611, SLD WZ5612, SLD WZ5621, SLD WZ5622, SLD WZ5631, SLD WZ5632, SLD WZ6601, SLD WZ6602, SLD WZ6611, SLD WZ6612, SLD WZ6621, SLD WZ6622, SLD WZ6631, SLD WZ6632, SLD WZ5801, SLD WZ5802, SLD WZ5811, SLD WZ5812, SLD WZ5821, SLD WZ5822, SLD WZ5831, SLD WZ5832, SLD WZ6801, SLD WZ6802, SLD WZ6811, SLD WZ6812, SLD WZ6821, SLD WZ6822, SLD WZ6831, SLD WZ6832, SLD WB5601, SLD WB5602, SLD WB5611, SLD WB5612, SLD WB5621, SLD WB5622, SLD WB5631, SLD WB5632, SLD WB6601, SLD WB6602, SLD WB6611, SLD WB6612, SLD WB6621, SLD WB6622, SLD WB6631, SLD WB6632, SLD WB5801, SLD WB5802, SLD WB5811, SLD WB5812, SLD WB5821, SLD WB5822, SLD WB5831, SLD WB5832, SLD WB6801, SLD WB6802, SLD WB6811, SLD WB6812, SLD WB6821, SLD WB6822, SLD WB6831, SLD WB6832, SLD EW5601, SLD EW5602, SLD EW5611, SLD EW5612, SLD EW5621, SLD EW5622, SLD EW5631, SLD EW5632, SLD EW7601, SLD EW7602, SLD EW7611, SLD EW7612, SLD EW7621, SLD EW7622, SLD EW7631, SLD EW7632, SLD EW5801, SLD EW5802, SLD EW5811, SLD EW5812, SLD EW5821, SLD

EW5822, SLD EW5831, SLD EW5832, SLD EW7801, SLD EW7802, SLD EW7811, SLD EW7812, SLD EW7821, SLD EW7822, SLD EW7831, SLD EW7832, SLD ES5601, SLD ES5602, SLD ES5611, SLD ES5612, SLD ES5621, SLD ES5622, SLD ES5631, SLD ES5632, SLD ES7601, SLD ES7602, SLD ES7611, SLD ES7612, SLD ES7621, SLD ES7622, SLD ES7631, SLD ES7632, SLD ES5801, SLD ES5802, SLD ES5811, SLD ES5812, SLD ES5821, SLD ES5822, SLD ES5831, SLD ES5832, SLD ES7801, SLD ES7802, SLD ES7811, SLD ES7812, SLD ES7821, SLD ES7822, SLD ES7831, SLD ES7832, SLD EE5601, SLD EE5602, SLD EE5611, SLD EE5612, SLD EE5621, SLD EE5622, SLD EE5631, SLD EE5632, SLD EE7601, SLD EE7602, SLD EE7611, SLD EE7612, SLD EE7621, SLD EE7622, SLD EE7631, SLD EE7632, SLD EE5801, SLD EE5802, SLD EE5811, SLD EE5812, SLD EE5821, SLD EE5822, SLD EE5831, SLD EE5832, SLD EE7801, SLD EE7802, SLD EE7811, SLD EE7812, SLD EE7821, SLD EE7822, SLD EE7831, SLD EE7832, SLD EY5601, SLD EY5602, SLD EY5611, SLD EY5612, SLD EY5621, SLD EY5622, SLD EY5631, SLD EY5632, SLD EY7601, SLD EY7602, SLD EY7611, SLD EY7612, SLD EY7621, SLD EY7622, SLD EY7631, SLD EY7632, SLD EY5801, SLD EY5802, SLD EY5811, SLD EY5812, SLD EY5821, SLD EY5822, SLD EY5831, SLD EY5832, SLD EY7801, SLD EY7802, SLD EY7811, SLD EY7812, SLD EY7821, SLD EY7822, SLD EY7831, SLD EY7832, SLD EL5601, SLD EL5602, SLD EL5611, SLD EL5612, SLD EL5621, SLD EL5622, SLD EL5631, SLD EL5632, SLD EL7601, SLD EL7602, SLD EL7611, SLD EL7612, SLD EL7621, SLD EL7622, SLD EL7631, SLD EL7632, SLD EL5801, SLD EL5802, SLD EL5811, SLD EL5812, SLD EL5821, SLD EL5822, SLD EL5831, SLD EL5832, SLD EL7801, SLD EL7802, SLD EL7811, SLD EL7812, SLD EL7821, SLD EL7822, SLD EL7831, SLD EL7832, SLD EW9601, SLD EW9602, SLD EW9611, SLD EW9612, SLD EW9621, SLD EW9622, SLD EW9631, SLD EW9632, SLD EW9801, SLD EW9802, SLD EW9811, SLD EW9812, SLD EW9821, SLD EW9822, SLD EW9831, SLD EW9832, SLD ES9601, SLD ES9602, SLD ES9611, SLD ES9612, SLD ES9621, SLD ES9622, SLD ES9631, SLD ES9632, SLD ES9801, SLD ES9802, SLD ES9811, SLD ES9812, SLD ES9821, SLD ES9822, SLD ES9831, SLD ES9832, SLD EE9601, SLD EE9602, SLD EE9611, SLD EE9612, SLD EE9621, SLD EE9622, SLD EE9631, SLD

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 м3/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

EE9632, SLD EE9801, SLD EE9802, SLD EE9811, SLD EE9812, SLD EE9821, SLD EE9822, SLD EE9831, SLD EE9832, SLD EY9601, SLD EY9602, SLD EY9611, SLD EY9612, SLD EY9621, SLD EY9622, SLD EY9631, SLD EY9632, SLD EY9801, SLD EY9802, SLD EY9811, SLD EY9812, SLD EY9821, SLD EY9822, SLD EY9831, SLD EY9832, SLD EL9601, SLD EL9602, SLD EL9611, SLD EL9612, SLD EL9621, SLD EL9622, SLD EL9631, SLD EL9632, SLD EL9801, SLD EL9802, SLD EL9811, SLD EL9812, SLD EL9821, SLD EL9822, SLD EL9831, SLD EL9832, SLD EI5601, SLD EI5602, SLD EI5611, SLD EI5612, SLD EI5621, SLD EI5622, SLD EI5631, SLD EI5632, SLD EI7601, SLD EI7602, SLD EI7611, SLD EI7612, SLD EI7621, SLD EI7622, SLD EI7631, SLD EI7632, SLD EI5801, SLD EI5802, SLD EI5811, SLD EI5812, SLD EI5821, SLD EI5822, SLD EI5831, SLD EI5832, SLD EI7801, SLD EI7802, SLD EI7811, SLD EI7812, SLD EI7821, SLD EI7822, SLD EI7831, SLD EI7832, SLD EI9601, SLD EI9602, SLD EI9611, SLD EI9612, SLD EI9621, SLD EI9622, SLD EI9631, SLD EI9632, SLD EI9801, SLD EI9802, SLD EI9811, SLD

Код ТН ВЭД ЕАЭС	EI9812, SLD EI9821, SLD EI9822, SLD EI9831, SLD EI9832 8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 мЗ/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки, с посадочным местом для подсоединения воздуховода
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Торговые марки: «Delonghi», «Ilvito», модели: КТ-В 60 BF, КТ-Т64BF, КТ-Т64WH, Platinum-60 B, Platinum-60 N, Argentum-60 B, Argentum-60 N, KD-3S 60 IX, KD -5S 60 IX Turboline, КТ-Т60 BF, КТ-Т90 BF, KD-Т61 BF, KD-Т91 BF, KD-Т61 WH, KD-Т91 WH, KG-Т60 IX, KG-Т90 IX, KD-G60 IX, KD-G90 IX, КТ-D60 IX, КТ-D90 IX, KL-L60 IX, KL-L90 IX, КТ-Т62 BF, КТ-Т62 WH, KD-PA 60 IX, CALIPSO, ILDANTO, INFINITY, КТ-Т63BF, КТ-Т63WH, LEMARK, LEMETRIO, MAX-GR, SIROCCO, WAVE-60, WAVE-90, КТ-SLM 10 WH, КТ-SLM 10 BF, КТ-SLM 90 BF, КТ- SLM 90 WH, КТ- SLM 8 BF, КТ- SLM 8 WH, KI- T 80 XX, KI- T 80 XB, KI-T 80 BX, KD-HC60 Glass, KD-SH60X, KC-RT60 B, KD-m260 Glass, KCX-C60WH, KD-SHK60X, KD-LN60X, KC-IC60 X, KD-PND-60XB, KD-BA 60 WH, KD-N5 50 WH, KD-N5 60 IX, KD-LA 50 IX, KD-LA 50 WH, KD-PaNDa60XB, КТ-Т60XB, KCX-AF100X, MAX-GR-60, KD-SHK90X, KD-PR60X, KD-NR 60 Glass, KD-DC 60 Glass, KD-PL60X, KD – 3N 60 WH, KD – 3N 50 WH, KCX – C 60 BK, KD-PA 60 SF, KD-3N 50 IX, KD – LA 60 IX, KD – LA 60 WH, KD - N5 50 WH, KD – N5 50 IX, KD – TH 60 BL, KD – N5 60 WH, KD – TGR 60 BL, KD – TC 60 Glass, KD – SH 90 X, КТ-Т90BKG, KD – LN 90X, KD – 3S 50 IX, КТ-F60 BF: КТ-F60 WH, КТ-F60 IX, КТ-F90 BF, КТ-F90 WH, КТ-F90 IX, КТ-F91 BF, КТ-F61 BF: КТ-F61WH, КТ-F61 IX, КТ-F92 BF, КТ-F91 WH, КТ-F91 IX, CH-6124ES, КТ-А 60 BF, КТ-В 90 BF, КТ-А 50 BF, КТ-А 61 BF, КТ-А 91 BF, КТ-А 51 BF, КТ-А 100 BF, КТ-А 101 BF, КТ-А 102 BF, КТ-А 103 BF, КТ-А 104 BF, КТ-А 105 BF, КТ-А 106 BF, КТ-А 107 BF, КТ-А 108 BF, КТ-А 109 BF, КТ-А 110 BF, КТ-А 111 BF, КТ-А 112 BF, КТ-А 113 BF, КТ-А 114 BF, КТ-А 115 BF, КТ-А 116 BF, КТ-А 117 BF, КТ-А 118 BF, КТ-А 119 BF, КТ-А 120 BF, КТ-А 121 BF, КТ-А 122 BF, КТ-А 123 BF, КТ-А 124 BF, КТ-А 125 BF, КТ-А 126 BF, КТ-А 127 BF, КТ-А 128 BF, КТ-А 129 BF, КТ-А 130 BF, КТ-А 131 BF, КТ-А 140 BF, КТ-А 141 BF, КТ-А 150 BF, КТ-А 151 BF, КТ-А 160 BF, КТ-А 161 BF, КТ-А 170 BF, КТ-А 171 BF, КТ-А 180 BF, КТ-А 181 BF, КТ-А 190 BF, КТ-А 191 BF, КТ-А 200 BF, HN-60 MN, HN-90 MN, HN-140 BG, КТ-А 201 BF, КТ-А 300 BF, КТ-А 301 BF, КТ-А 400 BF, КТ-А 401 BF, КТ-А 500 BF, КТ-А 501 BF, КТ-А 600 BF, КТ-А 601 BF, КТ-А 700 BF, КТ-А 701 BF, КТ-А 800 BF, КТ-А 801 BF, КТ-А 900 BF, КТ-А 901 BF, КТ-А 1000 BF, КТ-А 1001 BF, КТ-А 010 BF, КТ-А 021 BF, КТ-R 60 BF, КТ-R 90 BF, КТ-R 50 BF, КТ-R 61 BF, КТ-R 91 BF, КТ-AR 51 BF, КТ-AR 100 BF, КТ-AR 101 BF, КТ-AR 102 BF, КТ-AR 103 BF, КТ-AR 104 BF, КТ-AR 105 BF, КТ-AR 106 BF, КТ-AR 107 BF, КТ-AR 108 BF, КТ-AR 109 BF, КТ-AR 110 BF, КТ-AR 111 BF,
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414600001 - - наименьшим горизонтальным размером не более 100 см, вертикальным размером не более 130 см, номинальным напряжением не более 250 В, производительностью не более 1500 мЗ/ч, с жироулавливающим элементом или местом для его установки,

с посадочным местом для подсоединения воздуховода

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****RA.RU.21BC05**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
20548ИЛНВО	26.04.2022	20548ИЛНВО.PDF		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	05.03.2022

ТР ТС 004/2011**Иные документы**

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	б/н
Дата документа	10.03.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	05.03.2022

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20220305-01.
Дата документа	10.03.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	20220305-01.
Дата документа	05.03.2022

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №20220305-01. от 05.03.2022
Номер документа	20220305-01.
Дата документа	05.03.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226; 305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226; 305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, дом 10А, 226 (Архив).;
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	305004, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Садовая ул, дом 10А, офис 206, 207 1184632004468
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Глоба Екатерина Валерьевна

ФИО эксперта

Глоба Екатерина Валерьевна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

