

EG-Konformitätserklärung DE**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany**

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Twister / Twister venturi

allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:

2006/42/EG (Maschinen-Richtlinie)

2014/30/EU (EMV Richtlinie)

2011/65/EU (RoHS)

Folgende harmonisierte Normen wurden angewendet:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Bevollmächtigt für das Zusammenstellen der technischen Unterlagen: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Leiter Konstruktion und Geräteentwicklung

Hilzingen, 14.09.2023

EC Declaration of conformity EN**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany**

Herewith we declare that the product

Twister / Twister venturi

is in compliance with the relevant requirements in the following directives:

2006/42/EC (Machinery safety)

2014/30/EU (Electromagnetic compatibility)

2011/65/EU (RoHS)

Harmonized specifications applied:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Authorised to compile the technical documentation: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Engineering Director

Hilzingen, 14.09.2023

Déclaration de conformité CE FR**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany**

Par la présente, nous certifions que le produit

Twister / Twister venturi

est conforme à toutes les prescriptions applicables aux les directives européennes suivantes :

2006/42/CE (relative aux machines)

2014/30/UE (relative à la compatibilité électromagnétique)

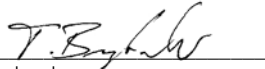
2011/65/UE (RoHS)

Normes harmonisées appliquées:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Mandataire pour la composition de la documentation technique: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Chef du bureau d'études

Hilzingen, 14.09.2023

Dichiarazione di conformità CE IT**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany**

Con la presente dichiariamo che il prodotto

Twister / Twister venturi

è conforme alle seguenti direttive europee:

2006/42/CE (direttiva macchine)

2014/30/UE (direttiva compatibilità elettromagnetica)

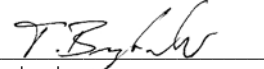
2011/65/UE (RoHS)

Le seguenti norme armonizzate sono state applicate:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Mandatario per la composizione della documentazione tecnica: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Capo reparto costruzione e sviluppo apparecchi

Hilzingen, 14.09.2023

Declaración de Conformidad CE ES**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Alemania**

Por la presente declaramos que el producto

Twister / Twister venturi

con las disposiciones pertinentes de las siguientes directivas:

2006/42/CE (Directiva de Maquinaria)

2014/30/UE (Directiva de Compatibilidad Electromagnética)

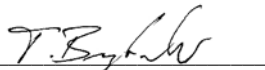
2011/65/UE (RoHS)

Se ha cumplido con las siguientes normas armonizadas:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Persona autorizada para elaborar el expediente técnico: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Director de Construcción y Desarrollo de Maquinaria

Hilzingen, el 14.09.2023

Declaração CE de conformidade PT**Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany**

Declaramos que o produto

Twister / Twister venturi

corresponde às seguintes Directivas Europeias:

2006/42/EG (Directiva sobre máquinas)

2014/30/EU (Directiva CEM)


2011/65/EU (RoHS)

cumpre todas as determinações correspondentes das seguintes directivas:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Responsável pela compilação dos documentos técnicos: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbHTilo Burgbacher,
Director de construção e desenvolvimento de aparelhos

Hilzingen, a 14/09/2023

AT Uygunluk Beyanı

TR

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Aşağıda belirtilen ürünün

Twister / Twister venturi

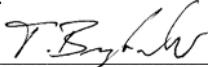
aşağıda belirtilen AB Yönetmelikleri ile uyumlu olduğunu beyan etmekteyiz:

2006/42/AT (Makine Emniyeti Yönetmeliği)
2014/30/AT (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği)
2011/65/AT (RoHS)

sıralanmış olan direktiflerin tüm kriterlerine uygun olduğunu beyan ederiz:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Teknik evrakların düzenlenmesi için yetkili kişi: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher,
Teknik Tasarım ve Cihaz Geliştirme Müdürü

Hilzingen, 14.09.2023

Декларация о соответствии ЕС RU

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Германия

Настоящим мы заявляем, что продукт

Twister / Twister venturi


соответствует всем специальным положениям следующих директив:

2006/42/ЕС (Директива в отношении машин)
2014/30/ЕU (Директива в отношении электромагнитной совместимости)
2011/65/ЕU (RoHS)

Следующие гармонизированные стандарты были выполнены:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Ответственность за составление технической документации: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Тило Бургбахер,
Руководитель конструкторского отдела

Хильцинген, 14.09.2023

Deklaracja zgodności UE

PL

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Niniejszym oświadczamy, że produkt (wyrób)

Twister / Twister venturi


odpowiada wszystkim odnośnym postanowieniom następujących wytycznych:

2006/42/EG (wytyczna maszyny)
2014/30/UE (Wytyczna zgodności elektromagnetyczne)
2011/65/UE (RoHS)

Zostały dotrzymane następujące zgodne normy:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Osoba upoważniona do zestawienia dokumentów technicznych: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher,
kierownik działu konstrukcji i rozwoju urządzeń

Hilzingen, 14.09.2023

EU-符合标准声明

ZH

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / 德国

我们在此声明, 下列产品

Twister / Twister venturi

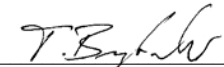
遵照了下列导则的相关要求:

2006/42/EC (机器准则)
2014/30/EU (电磁兼容性指令)
2011/65/EU (RoHS)

使用了下列统一标准:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

我们被授权编制下列技术文件: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher,
设计及仪器开发总监

Hilzingen, 2023年09月14日

EU整合性声明

JA

レンフェルト有限会社、インツツリーゲビート、78247 ヒルツィンゲン/ドイツ
私共はこの製品について宣言します。

Twister / Twister venturi

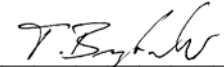
次の指令における、すべての当該規定に適合しています。:

2006/42/EC (機械命令)
2014/30/EU (電磁気耐性命令)
2011/65/EU (RoHS)

以下の整合規格が適用された:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

技術構造ファイルの編成について、全権を有しています。:



ティロ ブルクバッハー
設計機器開発部長

ヒルツィンゲン、2023年09月14日

EU 규정 적합성 선언

KO

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

당사는 본 제품에 대해 다음과 같이 선언합니다

Twister / Twister venturi


은(는) 다음 지침의 관련 요건을 준수합니다:

2006/42/EC (기계장치 가이드라인)
2014/30/EU (전자파 적합성 가이드라인)
2011/65/EU (RoHS)

다음 일원화 규범이 적용되었습니다:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/
AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021
EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

기술문서를 제작하도록 승인 받았습니니다: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher,
기기설계 개발부장

독일 Hilzingen, 2023년 09월 14일

EF-overensstemmelseserklæring DA

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Hermed erklærer vi, at produktet

Twister / Twister venturi

opfylder alle gældende bestemmelser i følgende direktiver:

2006/42/EG (maskindirektiv)

2014/30/EU (EMC-direktiv)

2011/65/EU (RoHS)

Følgende harmoniserede standarder blev anvendt:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/AC:2019-

04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Befuldmægtiget for
sammenstillingen af de
tekniske bilag:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
Leder konstruktion og apparatudvikling

Hilzingen, 14.09.2023

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus FI

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Vakuutamme täten, että tuote

Twister / Twister venturi

vastaa seuraavien direktiivien kaikkia voimassa olevia

määräyksiä:

2006/42/EY (konedirektiivi)

2014/30/EU (EMC-direktiivi)

2011/65/EU (RoHS)

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja on sovellettu:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Teknisten asiakirjojen laatimiseen
valtuutettu henkilö:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
Rakennus- ja laitekehitysosaston johtaja

Hilzingen, 14.09.2023

EG-försäkran om överensstämmelse SV

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Härmed förklarar vi att produkten

Twister / Twister venturi

motsvarar alla gällande bestämmelser i följande riktlinjer:

2006/42/EG (Maskindirektiv)

2014/30/EU (EMC-direktiv)

2011/65/EU (RoHS)

Följande harmoniserade normer har tillämpats:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Fullmakt att ställa samman den
tekniska dokumentationen:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
Konstruktionsledare och apparatutveckling

Hilzingen, 2023.09.14

EÜ vastavusdeklaratsioon ET

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Kinnitame siinkohal, et toode

Twister / Twister venturi

vastab kõikidele järgmiste direktiivide asjakohastele

nõuetele:

2006/42/EÜ (masinadirektiiv)

2014/30/EL (elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv)

2011/65/EL (RoHS-i direktiiv)

Kohaldatud on järgmisi harmoneeritud standardeid:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Tehnilise dokumentatsiooni
koostamise eest vastutav isik:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
Projekteerimise ja seadmete arenduse juht

Hilzingen, 14.09.2023

ES prohlášení o shodě CS

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Německo

Tímto prohlašujeme, že tento výrobek

Twister / Twister venturi

odpovídá všem příslušným ustanovením následujících

směrnic:

2006/42/ES (strojní směrnice)

2014/30/EU (směrnice o elektromagnetické kompatibilitě)

2011/65/EU (směrnice o omezení používání některých
nebezpečných látek v elektrických a
elektronických zařízeních)

Byly použity následující harmonizované normy:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Osoba zplnomocněná ke
zkompletování technických
podkladů:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
vedoucí konstrukce a vývoje přístrojů

Hilzingen, 14.09.2023

Декларація відповідності ЄС UK

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Ми заявляємо, що продукт

Twister / Twister venturi

відповідає всім відповідним положенням наступних

директив:

2006/42/EG (Директива по машинам)

2014/30/EU (Директива про електромагнітну

сумісність)

2011/65/EU (Директива по обмеженню використання
шкідливих речовин)

Були використані наступні гармонізовані норми:

EN ISO 12100:2010, EN 61010-1:2010, /A1:2019/

AC:2019-04, /A1:2019, EN IEC 61010-2-051:2021, /A11:2021

EN 61326-1:2013, EN IEC 63000:2018

Уповноважений на складання
технічної документації:

Hans Peter Jilg
(Ханс Петер Иильг)
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher (Тіло Бурбахер),
Керівник відділу конструювання та розробки обладнання

Hilzingen, 14.09.2023