

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

La Seko S.p.A. dichiara che le seguenti SOFFIANTI A CANALE LATERALE:

- modelli: BL020, BL030, BL040, BL050, BL053, BL060, BL063, BL070, BL073, BL090, BL093, BL095, BL320, BL420, BL520, BL620, BL820, BL920, BL942.

Sono conformi alle seguenti direttive:

- 2006/42/CE – MAC – direttiva relativa alle macchine.
- 2014/30/UE – EMC – Direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
- 2011/65/UE – ROHS – direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 8-giugno-2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche; 2015/863/EU recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze con restrizioni d'uso.

Gli standard applicati sui prodotti sono i seguenti.

EN 12100:2010
EN61326-1:2013
EN 50581-2013

I soffianti a canale laterale, compresi i loro ricambi e accessori, sono costruite secondo i requisiti della direttiva 2011/65/EU, successiva 2015/863/EU, allegato II, con particolare riferimento alla limitazione delle seguenti sostanze:

Piombo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo esavalente (Cr VI); Bifenile polibromurati (PBB); Eteri di difenili polibromurati (PBDE); Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP); Benzilbutilftalato (BBP); Dibutilftalato (DBP); Diisobutilftalato (DIBP).

La persona autorizzata a costituire il fascicolo tecnico della macchina è il direttore generale della Seko S.p.A. domiciliato presso la sede legale della società

Rieti, 03/06/2019

Il Direttore Generale
(FOLIO STEFANO)



EU DECLARATION OF CONFORMITY (EN copy)

Seko S.p.A. declares that the following SIDE CHANNEL BLOWER:

- models: BL020, BL030, BL040, BL050, BL053, BL060, BL063, BL070, BL073, BL090, BL093, BL095, BL320, BL420, BL520, BL620, BL820, BL920, BL942.

Are compliant with the following directives:

- 2006/42/CE – MAC – this is a directive concerning machines
- 2014/30/EU – EMC – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to the electromagnetic compatibility.
- 2011/65/EU – ROHS II – Of the European parliament and of the council of 08 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances.

The Side Channel Blower, including their parts and accessories are built to the requirements of the directive 2011/65/EU, successive 2015/863/UE, Annex II, with particular reference to the limitation of the following substances:

Lead (Pb); Mercury (Hg); Cadmium (Cd); Hexavalent chromium (Cr VI); Polybrominated biphenyls (PBB); Polybrominated diphenyl ethers (PBDE); Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP); Butyl benzyl phthalate (BBP); Dibutyl phthalate (DBP); Diisobutyl phthalate (DIBP).

The standards applied to products are the following:

EN 12100:2010
EN61326-1:2013
EN 50581-2013

The person authorised to compile the technical file of the machine is the General Manager of Seko S.p.A. domiciled at the registered office of the company.

Rieti, 03/06/2019

General Manager
(FOLIO STEFANO)



DECLARAÇÃO UE DE CONFORMIDADE (còpia PT)

A Seko S.p.A. declara que os seguintes SOPRADORES DE CANAL LATERAL:

- modelos: BL020, BL030, BL040, BL050, BL053, BL060, BL063, BL070, BL073, BL090, BL093, BL095, BL320, BL420, BL520, BL620, BL820, BL920, BL942.

Estão em conformidade com as seguintes diretivas:

- 2006/42/CE – MAC – diretiva relativa às máquinas.
- 2014/30/UE – EMC – Diretiva relativa à aproximação das legislações dos Estados-Membros relativas à compatibilidade eletromagnética.
- 2011/65/UE – ROHS – diretiva do parlamento europeu e do conselho de 8 de junho de 2011 sobre a restrição de uso de determinadas substâncias perigosas nos equipamentos elétricos e eletrônicos; 2015/863/EU que altera o anexo II da Diretiva 2011/65/UE do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito à lista de substâncias sujeitas a restrição.

Os padrões aplicados aos produtos são os seguintes.

EN 12100:2010
EN61326-1:2013
EN 50581-2013

Os sopradores de canal lateral, incluindo as suas peças sobressalentes e acessórios, são fabricados de acordo com os requisitos da diretiva 2011/65/EU, sucessivas 2015/863/UE, anexo II, com referência especial à restrição das seguintes substâncias:

Chumbo (Pb); Mercúrio (Hg); Cádmio (Cd); Cromo hexavalente (Cr VI); bifenilos polibromados (PBB); Éteres difenílicos polibromados (PBDE); Ftalato de bis(2-etil-hexilo) (DEHP); Ftalato de benzilo e butilo (BBP); Ftalato de dibutilo (DBP); Ftalato de di-isobutilo (DIBP).

A pessoa autorizada a compilar a documentação técnica da máquina é o diretor geral da Seko S.p.A., domiciliado na sede legal da empresa.

Rieti, 03/06/2019

Gerente Geral
(FOLIO STEFANO)



DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD (Copia ES)

Seko S.p.A declara que los siguientes SOPLADORES DE CANAL LATERAL:

- modelos: BL020, BL030, BL040, BL050, BL053, BL060, BL063, BL070, BL073, BL090, BL093, BL095, BL320, BL420, BL520, BL620, BL820, BL920, BL942.

Son conformes a las directivas siguientes:

- 2006/42/CE – MAC – directiva sobre máquinas.
- 2014/30/UE – EMC – Directiva sobre la armonización de las legislaciones de los Estados miembros en materia de compatibilidad electromagnética.
- 2011/65/UE – ROHS – directiva del parlamento europeo y del consejo del 8 junio 2011 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos; 2015/863/EU modifiant l'annexe II de la directive 2011/65/UE du Parlement européen et du Conseil en ce qui concerne la liste des substances soumises à limitations.

Los estándares aplicados en los productos son los siguientes.

EN 12100:2010
EN61326-1:2013
EN 50581-2013

Los sopladores de canal lateral, incluyendo sus piezas de recambio y accesorios, están fabricados según los requisitos de la directiva 2011/65/EU, sucesiva 2015/863/UE, anexo II, con referencia especial a la limitación de las siguientes sustancias:

Plomo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo hexavalente (Cr VI); Bifenilo polibromados (PBB); Éteres de polibromobifenilos (PBDE); Ftalato de bis(2-etilexilo) (DEHP); Ftalato de bencilo y butilo (BBP); Ftalato de dibutilo (DBP); Ftalato de diisobutilo (DIBP).

La persona autorizada a establecer el expediente técnico de la máquina es el director general de Seko S.p.A. con domicilio social de la compañía.

Rieti, 03/06/2019

El gerente general
(FOLIO STEFANO)

