

Ersatzteilliste Nr.:

Sparepart list no.: **68300002**

Liste de pièces no.:

Bezeichnung der Maschine:

Kompressor

Description of machine:

Compressor

Dénomination de la machine:

Compresseur

Geräte Typ:

Type of tool:

Vitas 100-Akku

Type d'appareil:

TECHNISCHE DATEN

Ansaugleistung

- 120 l/min

Füllleistung

- 60 l/min

Spannung

- 18 V ~

Schutzart

- IP 20

Leistungsaufnahme

- 700 W

Max. Betriebsdrehzahl

- 2760 U/min

Behälterinhalt

- 5 l

Maße L x B x H

- 330 x 310 x 390 mm

Gewicht

- 8,5 kg

Verdichtungsdruck

- 8 bar

Geräuschkennwerte

Nach EN ISO 3744 (2000/14/EG)

- LWA = 93 dB (A)

Einsatztemperatur

- +5°C bis +40°C

Min. Abstand zur Wand

- 50cm

TECHNICAL DESCRIPTION

Suction capacity

- 120 l/min

Filling capacity

- 60 l/min

Voltage

- 18 V ~

Degree of protection

- IP 20

Power input

- 700 W

Max. operating speed

- 2760 rpm

Vessel Capacity

- 5 l

Dimensions L x W x H

- 330 x 310 x 390 mm

Weight

- 8,5 kg

Compression final pressure

- 8 bar

Noise characteristics

according to EN ISO 3744 (2000/14/EC)

- LWA = 93 dB (A)

Implementation temperature

- +5°C to +40°C

Min. distance to wall

- 50cm

DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'aspiration

- 120 l/min

Débit de remplissage

- 60 l/min

Secteur

- 18 V ~

Degré de protection

- IP 20

Puissance absorbée

- 700 W

Vitesse max. en fonctionnement

- 2760 tr/min

Capacité de la cuve

- 5 l

Dimensions L x L x H

- 330 x 310 x 390 mm

Poids

- 8,5 kg

Pression finale de compression

- 8 bar

Caractéristiques Acoustiques

selon EN ISO 3744 (2000/14/CE)

- LWA = 93 dB (A)

Température d'utilisation

- +5°C à +40°C

Distance min. par rapport au mur

- 50cm



EG-Konformitätserklärung
EC-Declaration of Conformity
CE-Déclaration de Conformité

de Originalbetriebsanleitung
en Original instructions
fr Notice original

Hersteller: PREBENA GmbH & Co. KG
Manufacturers name: Seestraße 20 – 26
Fabricant: 63679 – Schotten, Germany

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine in ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den nachfolgend genannten maßgebenden EG-Richtlinien, harmonisierten Normen und anderen einschlägigen technischen Standards entspricht:

Angewandte Richtlinien: 2006/42/EC, 2014/29/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2000/14/EG

Angewandte harmonisierte Normen: EN 60204-1:2006+A1:2009, EN 60335-1:2012+A11:2014, EN 1012-1:2010

Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

We hereby declare that the design and construction of the following described machines in their original factory configuration are in full conformity with the following list of EU guidelines, harmonized standards as well as other relevant technical standards:

Applied directives: 2006/42/EC, 2014/29/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2000/14/EG

Applied harmonized standards: EN 60204-1:2006+A1:2009, EN 60335-1:2012+A11:2014, EN 1012-1:2010

Any unauthorised modifications to the machine nullify the validity of this declaration.

Nous déclarons par la présente que la machine ci-après désignée, par sa conception, sa construction et sa configuration, telle que mise en circulation par nos usines, est conforme aux Directives CEE, normes harmonisées, es et autres normes techniques y afférentes ci-dessous mentionnées:

Directives appliquées: 2006/42/EC, 2014/29/EU, 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2000/14/EG

Normes harmonisées appliquée : EN 60204-1:2006+A1:2009, EN 60335-1:2012+A11:2014, EN 1012-1:2010

Toute modification de la machine, si elle n'est pas convenue avec nous, donne lieu à la nullité de la présente déclaration.

Bezeichnung der Maschine: Kompressor
Description of machine: Compressor
Dénomination de la machine: compresseur

Maschinen Typ: Vitas 100-Akku
Machine type:
Modèle de la machine:

Serien-Nr.:
Machine Number:
Numéro de la machine:

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der technischen Dokumentation:
Authorized person to compile the technical documentation:
Mandataire pour la composition de la documentation technique:

Herr K.-H. Vierheller
Seestraße 20 – 26
63679 – Schotten, Germany

Schotten, Germany

Ort / Place / Lieu

Datum / Date / Date

Unterschrift / Signature / Signature **CE-Officer**