

EG-Konformitätserklärung im Sinne der EG-Richtlinie 2000/14/EG, Anhang II

Declaration of conformity in accordance with the EC Directive 2000/14/EC, Supplement II
 Déclaration de conformité CE dans l'esprit de la directive CE 2000/14/CE, annexe II

Hiermit erklären wir, die
 We, hereby declare
 Par la présente nous,

CompAir Drucklufttechnik GmbH
 Argenthaler Str. 11
 55469 Simmern

dass das Produkt:
 that the model of the product:
 déclarons que le produit:

Fahrbarer Kompressor

Typ:
 Type:
 type n°:

DLT 0404

Kategorie:
 Category:
 Catégorie :

Kompressor

Handelsbezeichnung:
 Trademark:
 marque commerciale:

C 38

Herstell-Nr.:
 Manufacturer no.:
 constructeur n°:

WCA1C191031431429

Motortyp:
 Type of motor:
 Type de moteur:

F3M1011F

Hersteller:
 Manufacturer:
 Constructeur :

Deutz

Antriebsart:
 Type of drive:
 Type d'entraînement:

Dieselmotor

Motorleistung / Drehzahl:
 Engine performance / rpm:
 Puissance moteur / régime :

34,00 kW / 2800 min⁻¹

in der von uns gelieferten Ausführung der Bestimmung 2000/14/EG entspricht:
 delivered by us conforms with Directive 2000/14/EC:
 livré par nos soins répond à la directive 2000/14/CE :

Bewertungsverfahren:
 Assessment procedure:
 Procédure d'évaluation :

2000/14/EG

Benannte Stelle:
 Designated agency:
 Organisme désigné :

TÜV Rheinland DE 13

EG-Konformitätsbescheinigung-Nr.:
 EC certificate of conformity no.:
 N° d'attestation CE de conformité :

CD0404-02

Datum:
 Date:
 Date:

04.11.2003

Garantierter Schalleistungspegel:
 Guaranteed sound intensity level:
 Puissance acoustique garantie :

L_{WA} = 100 dB(A)

Gemessener mittlerer Schalleistungspegel:
 Average acoustic power level measured:
 Niveau moyen de puissance acoustique mesurée :

L_{WA} = 98 dB(A)

Dokumentierende Stelle:
 Recording agency:
 Organisme d'enregistrement :

**CompAir Drucklufttechnik GmbH, 55469 Simmern
 Techn. Abnahme: Hans-Otto Christ**

Angewendete harmonisierte Normen, insbesondere
 Harmonized standards applied, in particular
 Normes harmonisées utilisées, et plus particulièrement

EN ISO 3744:1995

Simmern,

04.11.2003

Datum / Date / Date


 (Christ, Leiter techn. Abnahme)
 Unterschrift / Signature / Signature