

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product
Produit

Laboratory equipment

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach, AUSTRIA

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1, 6842 Koblach, AUSTRIA

Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1, 6842 Koblach, AUSTRIA

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

Rated voltage: 100/115/230V
Rated frequency: 50/60Hz
Rated power consumption: 75W

Protection class: 1
Laser class: 2

Trade mark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

Amann Girrbach

Model/type Ref.
Ref. de type

Giroform Pinbohrgerät

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

A sample of the product was tested and found
to be in conformity with

IEC 61010-1(ed.3)
IEC 60825-1(ed.3)

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
considéré conforme à la

as shown in the Test Report Ref. No.
which forms part of this certificate
comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro
de référence qui constitue une partie de ce
certificat

028-713051039-000

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**

Date, 2016-09-13
CB 16 09 19612 020



Erich Thurner



TÜV SÜD Product Service GmbH · Certification Body · Ridlerstrasse 65 · D-80339 München

Product Service