



TGM
Versuchsanstalt



HÖHERE TECHNISCHE BUNDES-LEHR-UND VERSUCHSANSTALT WIEN XX
Technologisches Gewerbemuseum
A-1200 Wien, Wexstraße 19-23

Vergebührt mit € 1320
Wien, 2007 11 20
K. Waldner

STAATLICHE VERSUCHSANSTALT – TGM
ELEKTROTECHNIK UND ELEKTRONIK

PRÜFBERICHT

TGM - VA EE 27350

Über
Getreidemühlen
WALDNER biotech Osttirol

Auftraggeber: Osttiroler Haushaltmühlen
WALDNER biotech-GmbH.
Anschrift: A-9900 Lienz, Kärntner Straße 62

Datum des Auftrages: 2006-05-03 Zeichen des Auftrages: Hr. D. Waldner

Auftrag eingelangt am: 2006-05-08 Prüfguteingang: 2006-11-30

Prüfzeitraum: KW 49/2006 – KW 43/2007 TGM-Zahl:

674/07



1 Prüfgut

Getreidemühlen
WALDNER biotech Osttirol

2 Aufschriften

Ursprungszeichen: WALDNER biotech/GmbH.
Typenbezeichnung: Single, Lady,
Silence, Family

Bemessungsspannung: 230V~, 50Hz

Bemessungsstrom: 1,2A

Bemessungsleistung: 360W



3 Beschreibung

Geräteklasse: I
Schutzart: ohne Feuchtigkeitsschutz

Type Single: Getreidemühle, mehrteiliges Holzgehäuse, verstellbares Scheiben-Mahlwerk, einpoliger Wippenschalter, Asynchronmotor mit Betriebskondensator und selbstwiedereinschaltendem Temperaturbegrenzer, Verriegelungstaster, Netzanschluss über Anschlussart X mittels flexibler Anschlussleitung H05VV-F mit angeformtem Schutzkontaktstecker.

Typen Lady, Silence, Familiy: Aufbau wie oben, Unterschied in Holzart und Design.



Anschlussleitung H05VV-F mit

4 Prüfvorschriften

Das unter 2. gekennzeichnete und unter 3. beschriebene Prüfgut wurde nach folgenden Vorschriften geprüft:

KÜCHENMASCHINEN (Getreidemühlen)

ÖVE/ÖNORM EN 60335-1: 2007-04-01
ÖVE/ÖNORM EN 60335-2-14: 2004-07-01
ÖVE/ÖNORM EN 50336+A1: 2007-01-01
ÖVE/ÖNORM EN 55014-1: 2007-08-01
ÖVE/ÖNORM EN 55014-2+A1: 2002-09-01
ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-2: 2006-12-01
ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-3+A1+A2: 2006-08-01

Das Prüfgut hat die Typenprüfung zur Gänze bestanden.

- 1 Haupttype
- 0 Nebentypen(n)
- 3 Varianten



Der vorliegende Prüfbericht

umfasst 3 Seiten mit 0 Tabellen, 0 graphischen Darstellungen,
2 Abbildungen und 2 Anlage(n) (TGM-VA EE 27350 SFT mit 77 Seiten und
TGM-VA EE 27350 EMC mit 13 Seiten)

Sachbearbeiter: Ing. T. Lörnitzo/Ing. Gampert/Ko. 07/37 Wien, am 2007-10-23

hi

[Signature]



[Signature]

Mag. Ing. Thomas Thun
Zeichnungsberechtigter

[Signature]

Prof. Dipl.-Ing. Dr. Wolfgang Nitsche
Leiter und Zeichnungsberechtigter

[Signature]

Dipl.-Ing. Karl Reischer
Direktor



Akkreditierte Prüfstelle
gemäß Bescheid BMwA 92714/589-IX/2/97

1. Die Prüfergebnisse in dieser schriftlichen Ausfertigung beziehen sich ausschließlich auf den beschriebenen Prüfgegenstand.
2. Die dem Auftraggeber zurückgestellten Unterlagen und Materialien sind, soweit erforderlich und möglich, durch die Versuchsanstalt gekennzeichnet.
3. Mitteilungen über den Inhalt dieser schriftlichen Ausfertigung dritten Personen gegenüber werden nur bei Vorliegen einer schriftlichen Genehmigung des Auftraggebers gemacht.
4. Auszugsweise Wiedergabe dieser schriftlichen Ausfertigung bedarf der schriftlichen Genehmigung der Versuchsanstalt.