



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **78269-001-00**

Gültig von: 2018 09 13
bis: 2020 09 13

Der Österreichische Verband für Elektrotechnik (OVE) erteilt der tieferstehenden Firma das Recht, die angeführten Produkte mit dem Österreichischen Prüfzeichen zu kennzeichnen.

Firma: **Fischer GmbH**
Heiz- und Umwelttechnik
Edisonstrasse 5-7
86399 Bobingen, Bayern
Deutschland

Produkt: **Elektrodirektspeicherheizungen**

Die vom Auftraggeber vorgestellten Produkte wurden auf Einhaltung mit den Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Normen, Standards und technischen Spezifikationen geprüft. Der ÖVE bescheinigt die Konformität der gelisteten Produkte und jener Produkte, welche identisch mit den eingereichten hergestellt werden (ISO / IEC 17067, Konformitätsbewertungssystem Typ 5).

Der Herstellungsprozess und die Produkte unterliegen einer laufenden Überwachung auf der Grundlage harmonisierter, europäischer Verfahren. Dieses Zertifikat wurde unter der Annahme und vorbehaltlich der Tatsache ausgestellt, dass der Auftraggeber im Besitz sämtlicher Produktrechte ist.

Die Prüfergebnisse sind in folgenden Akten dokumentiert: **TGM-VA EE 35633**

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Leiter Prüfwesen & Zertifizierung



Digitally signed by W. Martin
Email=w.martin@ove.at

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2018 09 13

OVE Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.





Hersteller:

Fischer GmbH
Heiz- und Umwelttechnik
Edisonstrasse 5-7
86399 Bobingen, Bayern
Deutschland

Fertigungsstätte(n):

Fischer GmbH
Heiz- und Umwelttechnik
Edisonstrasse 5-7
86399 Bobingen, Bayern
Deutschland

Gepprüft und zertifiziert nach:

ÖVE/ÖNORM EN 60335-1:2012-11-01
OVE EN 60335-1/A11:2016-07-01
OVE EN 60335-1/A13:2018-08-01
ÖVE/ÖNORM EN 60335-2-30:2013-03-01
ÖVE/ÖNORM EN 62233:2009-01-01

OVE EN 55014-1:2018-09-01
ÖVE/ÖNORM EN 55014-2:2016-02-01

ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-2:2015-04-01
ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-3:2014-04-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**.

Produkt: Elektrodirektspeicherheizungen

Typenbezeichnung:

Technische Daten:

Handelsmarke:

130/60 2200

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 2200 W
Schutzklasse: I

FISCHER

130/40 1800

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 1800 W
Schutzklasse: I

FISCHER

OVE Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.



100/60 1900 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1900 W Schutzklasse: I	FISCHER
100/60 1500 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1500 W Schutzklasse: I	FISCHER
100/40 1500 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1500 W Schutzklasse: I	FISCHER
80/60 1300 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1300 W Schutzklasse: I	FISCHER
80/40 1100 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1100 W Schutzklasse: I	FISCHER
65/60 1100 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 1100 W Schutzklasse: I	FISCHER
65/60 900 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 900 W Schutzklasse: I	FISCHER
65/40 900 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 600 W Schutzklasse: I	FISCHER
47/60 600 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 600 W Schutzklasse: I	FISCHER

OVE Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.



Österreichischer Verband
für Elektrotechnik

Zertifikat Nr.: 78269-001-00

Datum: 2018 09 13

Seite 4 von 4

47/40 450

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 600 W

Schutzklasse: I

FISCHER

OVE Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmdw.gv.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche.

