



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **78269-001-02**

Gültig von: 2021 07 30
bis: 2023 07 30

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 OVE bescheinigt die Konformität der gelisteten Produkte und jener Produkte, welche identisch mit den eingereichten hergestellt werden (EN 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 35633a**

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Leiter OVE Prüfung und Zertifizierung

T. Neumayer

Digitally signed by T. Neumayer
Email=t.neumayer@ove.at

Dipl.-Ing. T. Neumayer

Wien, 2021 07 22



OVE Prüfung und 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

Geprüft und zertifiziert nach:

OVE EN 60335-1:2020-09-01
OVE EN 60335-2-30:2021-06-01
ÖVE/ÖNORM EN 62233:2009-01-01

OVE EN 55014-1:2018-09-01
OVE EN 55014-1/A11:2021-04-01
ÖVE/ÖNORM EN 55014-2:2016-02-01

OVE EN IEC 61000-3-2:2020-01-01
OVE EN 61000-3-3:2020-08-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EU-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität der zertifizierten Produkte mit den genannten Normen im Sinne der **EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU**. Für die Vermutung der Konformität gemäß Art. 12 mit den Sicherheitszielen gemäß Art. 3 der Richtlinie sind die aktuell im Amtsblatt der Europäischen Union angegebenen Übergangsfristen zu beachten.

Produkt: Elektrodirektspeicherheizungen

Typenbezeichnung:

Technische Daten:

Handelsmarke:

130/60 2200

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

FISCHER

OVE Prüfung und 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.

130/40 1800 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1800 W

Schutzklasse: I

100/60 1900 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1900 W

Schutzklasse: I

100/60 1500 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1500 W

Schutzklasse: I

100/40 1500 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1500 W

Schutzklasse: I

80/60 1300 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1300 W

Schutzklasse: I

80/40 1100 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1100 W

Schutzklasse: I

65/60 1100 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 1100 W

Schutzklasse: I

65/60 900 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 900 W

Schutzklasse: I

65/40 900 FISCHER

Nennspannung: AC 230 V

Nennfrequenz: 50 Hz

Nennleistung: 600 W

Schutzklasse: I

OVE Prüfung und 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.

47/60 600

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 600 W
Schutzklasse: I

FISCHER

47/40 450

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 600 W
Schutzklasse: I

FISCHER

OVE Prüfung und 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.