



ÖVE-ZERTIFIKAT

und Berechtigung zur Führung des Österreichischen Prüfzeichens



Zertifikat Nr.: **78649-001-00**

Gültig von: 2015 03 25
bis: 2017 03 25

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

Firma: **Harvey-Dach VertriebsgesmbH**
Gewerbestraße 9
3434 Tulbing
Österreich

Produkt: **Heizpaneel**

Grundlage für dieses erteilte Recht bildet die Einhaltung der Anforderungen der in diesem Zertifikat gelisteten Standards, Bestimmungen und Normen wie aus dem (den) Prüfakt(en) **TGM - VA EE 32631** hervorgeht.

Das Prüfzeichen dokumentiert die Konformität des geprüften Baumusters und aller mustergetreu gefertigten Produkte.

Österreichischer Verband für Elektrotechnik
Leiter Prüfwesen & Zertifizierung

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

Dipl.-Ing. W. Martin

Wien, 2015 03 25





Hersteller:

Harvey-Dach VertriebsgesmbH
Gewerbestraße 9
3434 Tulbing
Österreich

Fertigungsstätte(n):

Fenix s.r.o.
Jaroslava Jezka 1338/18a
79001 Jeseník
Tschechien

Gepprüft und zertifiziert nach:

ÖVE/ÖNORM EN 60335-1:2012-11-01
ÖVE/ÖNORM EN 60335-2-30:2013-03-01
ÖVE/ÖNORM EN 62233:2009-01-01

ÖVE/ÖNORM EN 55014-1:2012-06-01
ÖVE/ÖNORM EN 55014-2:2009-08-01
ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-2:2010-05-01
ÖVE/ÖNORM EN 61000-3-3:2014-04-01

Dieses Zertifikat bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG**.

Produkt: Heizpaneel

Typenbezeichnung:

Technische Daten:

Handelsmarke:

HVH 900

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 900 W
Schutzklasse: I
IP44

hvh

HVH 700

Nennspannung: AC 230 V
Nennfrequenz: 50 Hz
Nennleistung: 700 W
Schutzklasse: I
IP44

hvh

OVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmwf.wg.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche





HVH 600 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 600 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 300 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 300 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 400 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 400 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 330 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 330 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 270 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 270 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 200 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 200 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 100 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 100 W Schutzklasse: I IP44	hvh

OVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmfwf.gov.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche





HVH 680 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 680 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 350 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 350 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 408 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 408 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 530 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 530 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 600 62,5 R Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 600 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 650 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 650 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 700 IN-2 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 700 W Schutzklasse: I IP65	hvh

OVE - Prüfwesen & Zertifizierung

Akkreditiert vom Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft als Zertifizierungsstelle für Produkte für die im Bescheid angeführten und unter www.bmwf.w.g.at/akkreditierung veröffentlichten Bereiche



HVH 700 IN Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 700 W Schutzklasse: I IP65	hvh
HVH 810 Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 810 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 900 lang Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 900 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 900 V Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 900 W Schutzklasse: I IP44	hvh
HVH 300 62,5 R Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 300 W Schutzklasse: I IP44	hvh
Vitalsäule 600/180° Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 600 W Schutzklasse: I IP20	hvh
Vitalsäule 300/180° Nennspannung: AC 230 V Nennfrequenz: 50 Hz Nennleistung: 300 W Schutzklasse: I IP20	hvh