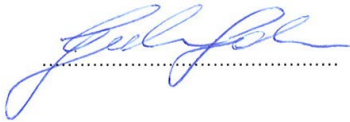




# Konformitätserklärung

**HARGASSNER**  
HEIZTECHNIK DER ZUKUNFT



Hersteller:	<b>HARGASSNER Ges mbH</b> <b>Anton Hargassner Straße 1</b> <b>4952 Weng</b> <b>AUSTRIA</b>  Der Hersteller ist zugleich Bevollmächtigter zum Zusammenstellen der technischen Unterlagen
Art der Maschine:	<b>Heizkessel für feste Brennstoffe mit automatischer Beschickung</b>
Type:	<b>PELLETSANLAGEN</b> <b>Eco-PK 70-120</b> <b>optional mit Raumaustragung RAS 150-800, RAPS, PWB, AUP</b> <b>optional mit Partikelfilter eCleaner</b>
Serie:	<b>ab 23.09.2019</b>
Richtlinien:	Der Hersteller erklärt hiermit, dass die bezeichneten Produkte mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien übereinstimmen: <ul style="list-style-type: none"><li>• Maschinenrichtlinie 2006/42/EG</li><li>• Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU</li><li>• EMV-Richtlinie 2014/30/EU</li><li>• Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG</li><li>• Ökodesign VO (EU) 2015/1189</li></ul>
Normen:	Die Konformität mit der Richtlinie wird nachgewiesen durch die Einhaltung der relevanten Anforderungen, die unter anderem in folgenden Normen enthalten sind: <ul style="list-style-type: none"><li>• EN 303-5:2012 Heizkessel für feste Brennstoffe, manuell und automatisch beschickte Feuerungen, Nenn-Wärmeleistung bis 500 kW</li><li>• EN ISO 12100:2010 Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung</li><li>• ÖNORM EN 60335-2-102:2016 Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch - Besondere Anforderungen für Gas-, Öl- und Feststoffgeräte mit elektrischen Anschlüssen</li><li>• DIN EN 60730-1:2017 Automatische elektrische Regel- und Steuergeräte - Allgemeine Anforderungen</li></ul>
Ort, Datum:	Weng, 23.09.2019
Name:	Dr. Johann Gruber
Unterschrift:	
Funktion:	Leiter Entwicklung