

# HERSTELLERERKLÄRUNG

## für Einzelraumfeuerungsanlagen für feste Brennstoffe

Heizeinsatz: **LEDA TURMA H80, H80 HL, H80 DS,  
H80 XL, H80 XL HL, H80 XL DS**

### Wir bestätigen auf Grundlage der Prüfung

nach DIN EN 13229  
und Ergänzung nach Art. 15a B-VG der Republik Österreich

mit den Prüfberichtsnummern  
H80, H80 HL (Ø 145): RRF - 29 14 3693-1 und RRF - AU 14 3693  
H80, H80 HL (Ø 180): RRF - 29 14 3698-1 und RRF - AU 14 3698  
H80 DS (Ø 145): RRF - 29 14 3683 und RRF - AU 14 3683  
H80 DS (Ø 180): RRF - 29 14 3682 und RRF - AU 14 3682  
H80 XL, H80 XL HL: RRF - 29 16 4249 und RRF - AU 16 4249  
H80 XL DS: RRF - 29 16 4250-1 und RRF - AU 16 4250-1

durch die zertifizierte,  
unabhängige Prüfstelle RRF Rhein-Ruhr Feuerstätten-Prüfstelle GmbH  
Im Lipperfeld 34b  
46047 Oberhausen  
Deutschland

Nr. der zertifizierten Prüfstelle 1625

**dass die Anforderungen an die Emissionsgrenzwerte und den Wirkungsgrad gemäß Art. 15a B-VG der Republik Österreich eingehalten werden.**

	Grenzwert
Kohlenmonoxid (CO)	≤ 1100 mg/MJ
Staub	≤ 35 mg/MJ
NO <sub>x</sub>	≤ 150 mg/MJ
OGC	≤ 50 mg/MJ
Wirkungsgrad	≥ 80 %

Leer, den 30.06.2017



Tammo Lüken, Werksprüfstellenleiter