

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

**Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 2016/426/EC**  
*Declaration of performance according to Regulation (EU) 2016/426/EC*  
 Nr. / No. 1014

1	<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type</b>	Zerbo 120/160 Gas-Kaminofen <i>Freestanding gasfire</i> DIN EN613/A1
2	<b>Typen-, Chargen- oder Seriennummer / Type, batch or serial number</b>	1014
3	<b>Verwendungszweck / Intended use</b>	Konvektions- Raumheizer für gasförmige Brennstoffe. <i>Independent gasfired convection heaters</i>
4	<b>Hersteller / Trade mark</b>	thermoCet International BV Laagerfseweg 31 3931PC Woudenberg, Nederland
5	<b>Gegebenenfalls Bevollmächtigter / Authorised representative</b>	Hase Kaminofenbau GmbH Niederkircher Str.14, 54294 Trier, Deutschland
6	<b>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V</b>	System 3
7	<b>Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt / The notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3</b>	
	Prüflabor / Notified body	Technigas, Rodestraat 125-BE-1630 Linkebeek Belgium.
	Prüflabor Nr. / notified body no.	0461
	Prüfbericht Nr. / test report no.	E6084- 5499
8	<b>Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification</b>	DIN EN613/A1
	<b>Wesentliche Merkmale / Essential characteristics</b>	<b>Leistung / performance</b>
	<b>Brandsicherheit / fire safety</b>	Erfüllt / pass
	Brandverhalten / reaction to fire	A1
	Abstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm
		Hinten mit ruckwandblende/rear with backpanel =50mm Seite / sides =1000mm Vorne / front =1000mm Boden/ floor =200mm
	Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuelfalling out	Erfüllt / pass
	<b>Reinigbarkeit / cleanability</b>	Erfüllt / pass

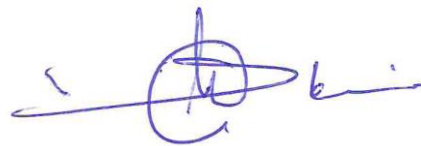
## LEISTUNGSERKLÄRUNG

	<b>Emissionen von Verbrennungsprodukten / emission of combustion products</b>	<u>CO [≤1000 ppm]</u>
	<b>Oberflächentemperatur / surface temperature</b>	Erfüllt / pass
	<b>Elektrische Sicherheit / electrical safety</b>	Erfüllt / pass
	<b>Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance</b>	keine Leistung festgestellt/NPD
	<b>Max. Betriebsdruck / max. operation pressure</b>	G20-25: 20-25mbar G30-31: 30-50mbar
	<b>Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output</b>	≤ 450°C
	<b>Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)</b>	keine Leistung festgestellt/NPD
	<b>Wärmeleistung / thermal output</b>	
	Nennwärmeleistung / nominal heat output	Erdgas H: 4,3kW/ Erdgas L: 4,2kW/ LPG: 4,1kW
	Raumwärmeleistung / room heating output	Erdgas H: 4,3kW/ Erdgas L: 4,2kW/ LPG: 4,1kW
	Wasserwärmeleistung / water heating output	NPD
	<b>Wirkungsgrad / efficiency</b>	$\eta$ (≥ 65 %)
	<b>Dauerhaftigkeit / durability</b>	Erfüllt / pass
9	<b>Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8 / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8</b> <b>Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 / This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified</b>	

**Unterzeichnet im Namen des Herstellers / signed on behalf of the manufacturer**

M.Stins/ Director

Name und Funktion / name and function



Woudenberg/ 06-03-2019

Ort und Datum / place and date of issue

Unterschrift / signature