

Modell	100
Nennbelastung (kW)	103,5
Wärmeleistung (kW)	94,6
Luftvolumen (m <sup>3</sup> /h)	10.111
Gasverbrauch G31 (kg/h)	8,24
Gastyp G31	Propan
Gasverbrauch G20 (m <sup>3</sup> /h)	11,19
Gastyp G20	Erdgas
Gasverbrauch G25 (m <sup>3</sup> /h)	13,01
Gastyp G25	Erdgas
Stromverbrauch (W)	1.505
Netzspannung (V)	230
Stromstärke (A)	6,7
Drehzahl (U/min)	1390
Frequenz (Hz)	50
Luftstrahl (m)	36
<b>Informationen zu Größe und Gewicht der</b>	
Gewicht pro komplette Einheit (kg)	298
Höhe (mm) – ohne Beine	1.005
Länge (mm)	1435
Breite (mm)	2006
<b>Minimalabstand zu brennbaren Stoffen</b>	
Rückseite der Heizung (mm)	750
Wartungsseite der Heizung (mm)	3000
Über der Heizung (mm)	–
Unter der Heizung (mm)	400

*Die Strategie von Roxell ist eine kontinuierliche Produktverbesserung. Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Heizungsprodukte sollten nur in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen, Vorschriften und Bestimmungen installiert werden. Diese Produkte sind nicht für den privaten Gebrauch, sondern nur für den landwirtschaftlichen Gebrauch bestimmt. Unterstützung bei der Layouterstellung von Gasleitungen steht den Kunden über autorisierte Händler zur Verfügung. Für verschiedene Länder sind wenn erforderlich spezifische, zertifizierte Modelle erhältlich. Kunden/Händler müssen kontrollieren, ob Roxell ein zertifiziertes Modell für das Land der Installation hat. Alle Modelle erfüllen strenge Normen für niedrigen Kohlenmonoxidgehalt.*