

Modell	80	100
Heizfläche pro QuadRadiant® Heizstrahler (m ²)	111,5–223,0	133,8–267,6
Kapazität (max. pro Stunde)		
Direkte Funkenzündung oder Zündflammenzündung (kW)	23,45	29,31
Maximaler Gasverbrauch (direkte Funkenzündung)		
LPG (l/h)	3,29	3,95
Erdgas (m ³ /h)	2,14	zur Zeit nicht verfügbar
Gasdruckanforderungen (gemessen am Druckmessstutzen am Ventil bei laufendem Gerät)		
LPG (mbar)	27	344 aktueller Hochdruck, Niederdruck ist nicht verfügbar
Erdgas (mbar)	13,5	zur Zeit nicht verfügbar
Informationen zu Größe, Gewicht und Montage der Heizung		
Gewicht pro komplette Einheit (kg)	24	21,8
Versandabmessungen (Länge x Breite x Höhe) (cm)	55 x 119,4 x 33,7	56 x 122 x 44
Höhe der Einheit (cm)		36
Operationelle Richtlinien für die Brutzone (nach oben oder unten anpassen, je nach Stallkonstruktion/Bedingung und Klima) * Weniger Einheiten in der Aufzuchtzone erforderlich		
Minimalabstand vom Boden (gemessen vom Boden zur	2,1–2,7	2,1–2,7
Abstand zwischen Heizungen (m)	12,2–18,3	13,7–21,3
Minimalabstand zu brennbaren Stoffen		
Seiten der Heizung (cm)	121,9	121,9
Über der Heizung (mit Hitzeschildern wie erforderlich) (cm)	30,5	30,5
Über der Heizung (falls Hitzeschilder zeitweilig fehlen) (cm)	61	61
Unterhalb der Heizung (cm)	182,9	182,9

Steuerungsoptionen der Heizung

Zündung	Zündflamme	Zündflamme	Direkte	Direkte Funkenzündung
Steuerungstyp	individuelles Einrasten	Zone	Solenoid	Solenoid
Stromanforderungen	nicht verfügbar	24 VAC/ 12 VDC 0,2 A	120 V oder 24 AC 0,5 A	24 VAC 0,1 A nur
Back-up-Optionen	nicht verfügbar	Generator oder Batterie	Generator	Generator

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.