

Model	80	100
Nominale belasting (kW)	80	105
Warmtecapaciteit (kW)	73,2	96,6
Luchtdebiet (m ³ /h)	7500	10500
Stroom (A)	3,78	7,78
Gasverbruik G31 (kg/h)	6,24	8,19
Gastype G31	propaan	
Gasverbruik G20 (m ³ /h)	8,47	11,11
Gastype G20	aardgas	
Gasverbruik G25 (m ³ /h)	9,85	12,92
Gastype G25	aardgas	
Stroomverbruik (W)	870	1790
Voedingsspanning (V)	230	230
Rotatiesnelheid (rpm)	1370	1390
Frequentie (Hz)	50	50
Luchtworp (m)	55	70
Informatie over grootte en gewicht van de verwarmers		
Gewicht per complete eenheid (kg)	155	195
Hoogte (cm)	107,7	114,6
Lengte (cm)	202	202
Breedte (cm)	65,2	81,6
Minimumafstand tot brandbare stoffen		
Zijkanten van verwarmers (cm)	500	
Boven verwarmers (cm)	80	
Onder verwarmers (cm)	80	
Uitlaat (cm)	15	
Luchtinlaat verwarmers (cm)	55	
Luchtuitlaat verwarmers (cm)	300	

Roxell voert een beleid van voortdurende productverbetering. Wij behouden ons het recht voor om de specificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen. Verwarmingsproducten mogen alleen worden geïnstalleerd in overeenstemming met de plaatselijke wetten, voorschriften en verordeningen.

Deze producten zijn niet voor residentieel gebruik, maar alleen voor agrarisch gebruik. Hulp bij het leggen van de gasleidingen is beschikbaar voor klanten via geautoriseerde verdelers. Specifieke, gecertificeerde modellen zijn beschikbaar voor verschillende landen, waar nodig. Klanten/verdelers moeten controleren of Roxell een gecertificeerd model heeft voor het land van installatie.

Alle modellen voldoen aan strenge normen voor een laag koolmonoxidegehalte.

In de Benelux is dit product enkel beschikbaar als LTU-serie onder het merk Holland Heater.