

Model	80	100
Nominale belasting (kW)	88,23	103,5
Warmtecapaciteit (kW)	80,39	94,6
Luchtdebiet (m ³ /h)	10.111	10.111
Gasverbruik G31 (kg/h)	6,41	8,24
Gastype G31	propaan	propaan
Gasverbruik G20 (m ³ /h)	9,13	11,19
Gastype G20	aardgas	aardgas
Gasverbruik G25 (m ³ /h)	10,35	13,01
Gastype G25	aardgas	aardgas
Stroomverbruik (W)	1505	1505
Voedingsspanning (V)	230	230
Stroom (A)	6,7	6,7
Rotatiesnelheid (rpm)	1390	1390
Frequentie (Hz)	50	50
Luchtworp (m)	36	36
Informatie over grootte en gewicht van de		
Gewicht per complete eenheid (kg)	298	298
Hoogte (mm) – zonder poten	1007	1007
Lengte (mm)	1370	1370
Breedte (mm)	2003	2003
Minimumafstand tot brandbare stoffen		
Achterzijde van verwarmers (mm)	750	750
Servicezijde van verwarmers (mm)	3000	3000
Boven verwarmers (mm)	-	-
Onder verwarmers (mm)	400	400

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.