

# LE CHAUFFAGE RADIANT RGA POUR TERRASSE

**TERMICO**  
INDUSTRIAL HEATING SOLUTIONS



## RGA Radiant lumineux automatique

Commandé par allumage électrique à distance

Contrôle de sécurité de flamme par ionisation

DA: Réglable en 2 allures

Grille paravent en option

Type	Puis- sance	Débit nominal	Type gaz	Débit gaz	Air re- quis	L	I	h	Poids
	kW (Hs)	kW (Hi)		m <sup>3</sup> /h	m <sup>3</sup> /h	cm	cm	cm	kg
RGA55SA	5.65	5.1	G20	0.54	51	63.0	23.0	17.2	3.4
			Propane	0.40 kg/h					
RGA75SA	7.5	6.75	G20	0.715	67.5	75.5	23.0	17.2	4.1
			Propane	0.53 kg/h					
RGA105SA	11.35	10.2	G20	1.08	102	56.7	33.2	17.2	5.5
			Propane	0.8 kg/h					
RGA145SA	15	13.5	G20	1.43	135	69.2	33.2	17.2	6.7
			Propane	1.055 kg/h					
RGA85DA	8,5	7,6	G20	2x0.42	76	52.9	33.2	17.2	6.4
			Propane	2x0.3 kg/h					
RGA105DA	11.35	10.2	G20	2x0.54	102	60.6	33.2	17.2	6.9
			Propane	2x0.4 kg/h					
RGA145DA	15	13.5	G20	2x72	135	73.1	33.2	17.2	8.1
			Propane	2x0.53kg/h					
RGA225DA	22.7	20.4	G20	2x1.08	204	73.1	46.3	17.2	12.2
			Propane	2x0.8 kg/h					
RGA285DA	30	27	G20	2x1.43	270	69.2	80.4	17.2	13.4
			Propane	2x1.05kg/h					