

DANE TECHNICZNE | WYMIARY I WAGA

1 kW = 860 kcal/h 1 kW = 3.413 Btu/h 1 kW = 3,6 mJ/h 1 kg = 1,2 l/h

MODEL	Moc (kW)		Zużycie paliwa (gaz) (kg/h)		Wymiana powietrza (m ³ /h)	Pobór prądu (A)	Przyłącze gazu	Ciśnienie robocze grzejników	Przyłącze termostatu	NUMER KATALOGOWY
	Min.	Maks	Min.	Maks						
GA 42 EV	18	44	1,4	3,2	760	0,60	1/2	0,4-1,5	Tak	40 277 000
GA 60 EV	27	64	1,9	4,6	2 400	0,64	1/2	0,4-2,0	Tak	40 707 005
GA 85 EV	39	93	2,8	6,7	2 400	0,64	1/2	0,4-2,0	Tak	40 707 002
GA 110 EV	54	130	3,9	9,3	4 000	2,20	1/2	0,4-2,0	Tak	40 710 005

MODEL	Wymiary po zamontowaniu (cm)					Wymiary w opakowaniu (cm)					
	A	B	C	D	E	F	KG	Dł.	Sz	Wys.	KG
GA 42 EV	58	37	45				16	70	40	50	17
GA 60 EV	100	46	47	109	47	58	36	110	50	60	41
GA 85 EV	100	46	47	109	47	58	36	110	50	60	41
GA 110 EV	118	53	60	118	63	77	55	129	67	94	71