


Salamandras


SALAMANDRAS ECO ECO SALAMANDERS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³
SEC40/0 	400 x 450 x 500	400 x 350	⚡ 2	230-1	50 / 60	36	0,17
SEC60/0 	600 x 450 x 500	600 x 350	⚡ 4	230 -1	50 / 60	47	0,24
SEC60/4	600 x 450 x 500	600 x 350	⚡ 4	400-2N	50 / 60	47	0,24

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Salamandra plato móvil AISI430 AISI430 Salamander with movable radiant plate

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9003  Soporte inox aplicable a pared. Prof. 80 mm Stainless steel wall brackets. Depth 80 mm (1 Couple)

SALAMANDRAS SALAMANDERS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³
SEF1/0 	540 x 400 x 390	380 x 380	⚡ 2	230-1	50 / 60	17,5	0,14
SEF2/0	790 x 400 x 390	625 x 380	⚡ 4	400-2N	50 / 60	22	0,19
SEF2/2	790 x 400 x 390	625 x 380	⚡ 4	230-1	50 / 60	22	0,19

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9008  Soporte inox aplicable a pared. Prof. 80 mm Stainless steel wall brackets. Depth 80 mm (1 Couple)

SEC40/0



SEC60/0



SEF1/0



SEF2/0





SALAMANDRAS ECO ECO SALAMANDERS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216015	SEC40/0	1.595
216016	SEC60/0	1.704
216017	SEC60/4	1.704
9003	9003	98

SALAMANDRAS SALAMANDERS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216022	SEF1/0	664
216023	SEF2/0	830
216024	SEF2/2	830
9008	9008	98

SALAMANDRAS ULTRARRÁPIDAS ULTRARAPID SALAMANDERS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface	
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³	
QSE40/0		400 x 450 x 500	400 x 350	⚡ 2	230-1	50 / 60	38,5	0,17
QSET40/0		400 x 450 x 500	400 x 350	⚡ 2	230 -1	50 / 60	38,5	0,17
QSE60/0		600 x 450 x 500	600 x 350 (GN1/1)	⚡ 4	230 -1	50 / 60	50	0,24
QSE60/4		600 x 450 x 500	600 x 350 (GN1/1)	⚡ 4	400-2N	50 / 60	50	0,24
QSET60/0		600 x 450 x 500	600 x 350 (GN1/1)	⚡ 4	230-1	50 / 60	50	0,24
QSET60/4		600 x 450 x 500	600 x 350 (GN1/1)	⚡ 4	400-2N	50 / 60	50	0,24

CARACTERÍSTICAS FEATURES

QSE40/0 Salamandra ultrarrápida con plano de cocción móvil Ultra rapid Salamander with movable radiant plate

QSET40/0 - QSET40/4 Salamandra ultrarrápida CONTACT con plano de cocción móvil y detector de plato


CONTACT ultra rapid Salamander with movable radiant plate & detection bar

QSE60/0 Salamandra ultrarrápida con plano de cocción móvil Ultra rapid Salamander with movable radiant plate


QSET60/0 - QSET60/4 Salamandra ultrarrápida CONTACT con plano de cocción móvil y detector de plato

CONTACT ultra rapid Salamander with movable radiant plate & detection bar

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9001  Placa de aluminio Dim. 390 x 320 x 20 mm (para QSE40)
Aluminium brander Dim. 390 x 320 x 20 mm (for QSE40)

9002  Placa de aluminio Dim. 590 x 320 x 20 mm (para QSE60)
Aluminium brander Dim. 590 x 320 x 20 mm (for QSE60)

9003  Soporte inox para pared, profundidad 80 mm (1 Copia)
Stainless steel wall brackets, depth 80 mm (1 Couple)

SALAMANDRAS ULTRARRÁPIDAS ULTRARAPID SALAMANDERS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface	
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³	
QSEF1/0		540 x 420 x 390	380 x 390	⚡ 2	230-1	50 / 60	18	0,14
QSEF2/0		790 x 420 x 390	630 x 390	⚡ 4	400-2N	50 / 60	23	0,19
QSEF2/2		790 x 420 x 390	630 x 390	⚡ 4	230-1	50 / 60	23	0,19

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Salamandra ultrarrápida Ultra rapid Salamander

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9008  Soporte inox para pared, profundidad 80 mm (1 Copia) Stainless steel wall brackets. Depth 8 mm (1 Couple)

Salamandras

QSE60/0



QSE60/0 MOVING PLATE



QSET60/0



QSEF1/0



QSEF2/0







SALAMANDRAS ULTRARRÁPIDAS
ULTRARAPID SALAMANDERS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216001	QSE40/0	2.555
216030	QSET40/0	2.781
216003	QSE60/0	2.840
216004	QSE60/4	2.840
216031	QSET60/0	3.091
216032	QSET60/4	3.091
9001	9001	144
9002	9002	177
9003	9003	98

SALAMANDRAS ULTRARRÁPIDAS
ULTRARAPID SALAMANDERS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216005	QSEF1/0	1.004
216007	QSEF2/0	1.367
216008	QSEF2/2	1.367
9008	9008	98




MODELOS INTERMEDIOS INTERMEDIATE MODELS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³
SE40/0 	400 x 450 x 500	400 x 350	⚡ 2	230-1	50 / 60	36	0,17
SE60/0 	600 x 450 x 500	600 x 350	⚡ 4	230 -1	50 / 60	47	0,24
SE60/4 	600 x 450 x 500	600 x 350	⚡ 4	400-2N	50 / 60	47	0,24
SE80/0 	800 x 450 x 500	800 x 350	⚡ 6	400-3N	50 / 60	59	0,31


CARACTERÍSTICAS FEATURES

Salamandra con plato de cocción móvil Salamander with movable radiant plate

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9001 	Placa de aluminio Dim. 390 x 320 x 20 mm (para SE40/SE80) Aluminium brander Dim. 390 x 320 x 20 mm (for SE40/SE80)
9002 	Placa de aluminio Dim. 590 x 320 x 20 mm (para SE60) Aluminium brander Dim. 590 x 320 x 20 mm (for SE60)
9003 	Soporte inox para la pared, profundidad 80 mm (1 Copia) Stainless steel wall brackets, depth 80 mm (1 Couple)

MODELO CON RESISTENCIA SUP. E INF. PLATO MÓVIL MODEL WITH MOVABLE PLATE WITH UPPER AND LOWER HEATING ELEMENTS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface
	mm	mm	kW	V	Hz	kg	m ³
SCP/0 	550 x 450 x 490	550 x 340	⚡ 6	400-3N	50 / 60	50	0,24

CARACTERÍSTICAS FEATURES

Salamandra con plato de cocción móvil y resistencia inferior y superior
Salamander with movable radiant plate with upper and lower heating elements



Salamandras

SE60/0



SE80/0



SCP/0



MODELOS INTERMEDIOS
INTERMEDIATE MODELS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216009	SE40/0	1.993
216010	SE60/0	2.205
216011	SE60/4	2.205
216012	SE80/0	2.784
9001	9001	144
9002	9002	177
9003	9003	98

MODLS. CON RESIST. SUP. E INF. PLATO MÓVIL
MODELS WITH MOVABLE PLATE WITH UPPER AND LOWER HEATING ELEMENTS

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216018	SCP/0	2.873

SALAMANDRAS LATERALES LATERAL SALAMANDERS

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Tensión Voltage	Frecuencia Frequency	Peso Weight	Superficie Surface
SEL1/0	550 x 400 x 350	375 x 400	⚡ 2	230-1	50 / 60	25,5	0,12
SEL2/0	750 x 400 x 350	575 x 400	⚡ 4	400-2N	50 / 60	29,5	0,18
SEL2/2	750 x 400 x 350	575 x 400	⚡ 4	230-1	50 / 60	29,5	0,18



CARACTERISTICAS FEATURES

Salamandra con plato de cocción móvil Salamander with movable radiant plate

SALAMANDRA GAS GAS SALAMANDER

Modelo Model	Dimensiones (L x P x A) Dimensions (W x D x H)	Plato Cocción Cooking Surf.	Potencia Power	Peso Weight	Superficie Surface
SG/0	750 x 400 x 460	575 x 400	🔥 7,4	40	0,24

ACCESORIOS OPTIONAL EXTRAS ON REQUEST

9012		Soporte inox aplicable pared, profundidad 80 mm (SEL1) Stainless steel wall brackets, depth 80 mm (SEL1)
9013		Soporte inox aplicable pared, profundidad 80 mm (SEL2SG) Stainless steel wall brackets, depth 80 mm (SEL2SG)

SEL1/0



SEL2/0



SG/0



SALAMANDRAS LATERALES LATERAL SALAMANDER

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
216019	SEL1/0	1.045
216020	SEL2/0	1.457
216021	SEL2/2	1.457

SALAMANDRAS A GAS GAS SALAMANDER

REF.	MOD.	P.V.P € / RRP
213001	SG/0	1.979
9012	9012	144
9013	9013	177