

# CALEFACCIÓN INDUSTRIAL

## CALEFACCIÓN LUMINOSA A GAS

**ecoSchwank**  
Potencia desde 5,6 a 26 kw  
Versión ( 1 etapa de regulación)



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u> <u>KW</u>	<u>P.V.R.</u>
149897	ecoSwank 6	597	60 mbar	5,35	GN	<b>5,60</b>	578,00
149898	ecoSwank 6	597	60 mbar	5,35	GLP	<b>5,60</b>	578,00
149899	ecoSwank 10	781	60 mbar	6,75	GN	<b>9,40</b>	611,00
149900	ecoSwank 10	781	60 mbar	6,75	GLP	<b>9,40</b>	611,00
149901	ecoSwank 13	966	60 mbar	8,15	GN	<b>13,00</b>	724,00
149904	ecoSwank 13	966	60 mbar	8,15	GLP	<b>13,00</b>	724,00
149905	ecoSwank 18	1243	60 mbar	10,15	GN	<b>18,00</b>	828,00
149902	ecoSwank 18	1243	60 mbar	10,15	GLP	<b>18,00</b>	828,00
149903	ecoSwank 26	1611	60 mbar	12,35	GN	<b>26,00</b>	918,00
149906	ecoSwank 26	1611	60 mbar	12,35	GLP	<b>26,00</b>	918,00

Certificación CE. Construcción especial en acero aluminizado mediante herramientas de alta tecnología. Equipado con placas cerámicas de alto poder de emisión calorífica por radiación. Combustión ecológica: baja emisión de Nox. Encendido electrónico y control de llama por ionización. Conexión eléctrica monofásica 230 Vca,

\* Consultar Accesorios para Radiadores Luminosos , sensores, Centralitas, etc

# CALEFACCIÓN INDUSTRIAL

## CALEFACCIÓN CERAMICA A GAS

primoSchwank

Potencia desde 9,7 a 38,8 kw

Modelo ( 1 etapa de regulación)Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal KW</u>	<u>P.V.R.</u>
149003	primoSchwank 10	898	100 mbar	10,00	GN	<b>9,70</b>	1.280,00
149004	primoSchwank 10	898	100 mbar	10,00	GLP	<b>9,70</b>	1.280,00
149005	primoSchwank 15	1175	100 mbar	14,00	GN	<b>14,50</b>	1.358,00
149006	primoSchwank 15	1175	100 mbar	14,00	GLP	<b>14,50</b>	1.358,00
149007	primoSchwank 20	1413	100 mbar	17,50	GN	<b>19,40</b>	1.472,00
149008	primoSchwank 20	1413	100 mbar	17,50	GLP	<b>19,40</b>	1.472,00
149001	primoSchwank 30	2007	100 mbar	23,00	GN	<b>29,10</b>	1.697,00
149002	primoSchwank 30	2007	100 mbar	23,00	GLP	<b>29,10</b>	1.697,00
149015	primoSchwank 40	2562	100 mbar	30,10	GN	<b>38,80</b>	2.170,00
149016	primoSchwank 40	2562	100 mbar	30,10	GLP	<b>38,80</b>	2.170,00

primoSchwank

Potencia desde 9,7 a 38,8 kw

Modelo ( 2 etapa de regulación)Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u>	<u>P.V.R.</u>
149019	primoSchwank 10	898	100 mbar	10,00	GN	<b>9,70</b>	1.435,00
149020	primoSchwank 10	898	100 mbar	10,00	GLP	<b>9,70</b>	1.435,00
149021	primoSchwank 15	1175	100 mbar	14,00	GN	<b>14,50</b>	1.513,00
149022	primoSchwank 15	1175	100 mbar	14,00	GLP	<b>14,50</b>	1.513,00
149023	primoSchwank 20	1413	100 mbar	17,50	GN	<b>19,40</b>	1.627,00
149024	primoSchwank 20	1413	100 mbar	17,50	GLP	<b>19,40</b>	1.627,00
149017	primoSchwank 30	2007	100 mbar	23,00	GN	<b>29,10</b>	1.852,00
149018	primoSchwank 30	2007	100 mbar	23,00	GLP	<b>29,10</b>	1.852,00
149025	primoSchwank 40	2562	100 mbar	30,10	GN	<b>38,80</b>	2.325,00
149026	primoSchwank 40	2562	100 mbar	30,10	GLP	<b>38,80</b>	2.325,00

primoSchwank

Potencia desde 9,7 a 38,8 kw

Modelo ( versión Modulante) Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u>	<u>P.V.R.</u>
149240	primoSchwank 10 M	898	100 mbar	10,00	GN	<b>9,70</b>	1.690,00
149241	primoSchwank 10 M	898	100 mbar	10,00	GLP	<b>9,70</b>	1.690,00
149242	primoSchwank 15 M	1175	100 mbar	14,00	GN	<b>14,50</b>	1.768,00
149243	primoSchwank 15 M	1175	100 mbar	14,00	GLP	<b>14,50</b>	1.768,00
149244	primoSchwank 20 M	1413	100 mbar	17,50	GN	<b>19,40</b>	1.882,00
149245	primoSchwank 20 M	1413	100 mbar	17,50	GLP	<b>19,40</b>	1.882,00
149246	primoSchwank 30 M	2007	100 mbar	23,00	GN	<b>29,10</b>	2.107,00
149247	primoSchwank 30 M	2007	100 mbar	23,00	GLP	<b>29,10</b>	2.107,00
149248	primoSchwank 40 M	2562	100 mbar	30,10	GN	<b>38,80</b>	2.580,00
149249	primoSchwank 40 M	2562	100 mbar	30,10	GLP	<b>38,80</b>	2.580,00

**RESITE** *gas*

TEL. 916418495  
FAX. 916448498  
INFO@RESITE.ES

C/ NAVALES, 51  
POL.IND.URTINSA I  
ALGORCÓN - 28923  
MADRID

03/03/2018

Pagina: **241**  
Familia **CA11**

Validez mes en curso

# CALEFACCIÓN INDUSTRIAL

## CALEFACCIÓN CERAMICA A GAS

**supraSchwank**

Potencia desde 7,7 a 30,8 kw

Modelo ( 1 etapa de regulación)Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal KW</u>	<u>P.V.R.</u>
149201	supraSchwank 10	911	100 mbar	18,40	GN	<b>7,70</b>	1.439,00
149202	supraSchwank 10	911	100 mbar	18,40	GLP	<b>7,70</b>	1.439,00
149203	supraSchwank 15	1188	100 mbar	23,80	GN	<b>11,50</b>	1.602,00
149204	supraSchwank 15	1188	100 mbar	23,80	GLP	<b>11,50</b>	1.602,00
149207	supraSchwank 20	1466	100 mbar	30,40	GN	<b>15,40</b>	1.716,00
149208	supraSchwank 20	1466	100 mbar	30,40	GLP	<b>15,40</b>	1.716,00
149209	supraSchwank 30	2020	100 mbar	39,40	GN	<b>23,10</b>	2.002,00
149210	supraSchwank 30	2020	100 mbar	39,40	GLP	<b>23,10</b>	2.002,00
149211	supraSchwank 40	1513	100 mbar	48,30	GN	<b>30,80</b>	2.684,00
149212	supraSchwank 40	1513	100 mbar	48,30	GLP	<b>30,80</b>	2.684,00

**primoSchwank**

Potencia desde 9,7 a 38,8 kw

Modelo ( 2 etapa de regulación todo-poco-nada)Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u>	<u>P.V.R.</u>
149231	supraSchwank 10	911	100 mbar	18,40	GN	<b>7,70</b>	1.594,00
149232	supraSchwank 10	911	100 mbar	18,40	GLP	<b>7,70</b>	1.594,00
149233	supraSchwank 15	1188	100 mbar	23,80	GN	<b>11,50</b>	1.757,00
149234	supraSchwank 15	1188	100 mbar	23,80	GLP	<b>11,50</b>	1.757,00
149235	supraSchwank 20	1466	100 mbar	30,40	GN	<b>15,40</b>	1.871,00
149213	supraSchwank 20	1466	100 mbar	30,40	GLP	<b>15,40</b>	1.871,00
149236	supraSchwank 30	2020	100 mbar	39,40	GN	<b>23,10</b>	2.157,00
149237	supraSchwank 30	2020	100 mbar	39,40	GLP	<b>23,10</b>	2.157,00
149238	supraSchwank 40	1513	100 mbar	48,30	GN	<b>30,80</b>	2.839,00
149239	supraSchwank 40	1513	100 mbar	48,30	GLP	<b>30,80</b>	2.839,00

**primoSchwank**

Potencia desde 9,7 a 38,8 kw

Modelo ( versión Modulante (75% al 100% aprox.) Regulación,encendido y control de llama



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u>	<u>P.V.R.</u>
149250	supraSchwank 10 M	911	100 mbar	18,40	GN	<b>7,70</b>	1.849,00
149251	supraSchwank 10 M	911	100 mbar	18,40	GLP	<b>7,70</b>	1.849,00
149252	supraSchwank 15 M	1188	100 mbar	23,80	GN	<b>11,50</b>	2.012,00
149253	supraSchwank 15 M	1188	100 mbar	23,80	GLP	<b>11,50</b>	2.012,00
149254	supraSchwank 20 M	1466	100 mbar	30,40	GN	<b>15,40</b>	2.126,00
149255	supraSchwank 20 M	1466	100 mbar	30,40	GLP	<b>15,40</b>	2.126,00
149256	supraSchwank 30 M	2020	100 mbar	39,40	GN	<b>23,10</b>	2.412,00
149257	supraSchwank 30 M	2020	100 mbar	39,40	GLP	<b>23,10</b>	2.412,00
149258	supraSchwank 40 M	1513	100 mbar	48,30	GN	<b>30,80</b>	3.094,00
149259	supraSchwank 40 M	1513	100 mbar	48,30	GLP	<b>30,80</b>	3.094,00

**RESITE** <sup>gas</sup>

TEL. 916418495  
FAX. 916448498  
INFO@RESITE.ES

C/ NAVALES, 51  
POL.IND.URTINSA I  
ALCORCÓN - 28923  
MADRID

03/03/2018

Página: **242**  
Familia **CA11**

Validez mes en curso

# CALEFACCIÓN INDUSTRIAL

## CALEFACCIÓN CERAMICA A GAS

**sportSchwank**  
Potencia desde 7,7 a 30,8 kw  
Versión ( 1 etapa de regulación)



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal KW</u>	<u>P.V.R.</u>
148003	sportSchwank10		100 mbar	10,00	GN	<b>9,70</b>	consultar
148004	sportSchwank10		100 mbar	10,00	GLP	<b>9,70</b>	consultar
148005	sportSchwank15		100 mbar	14,00	GN	<b>14,50</b>	consultar
148006	sportSchwank15		100 mbar	14,00	GLP	<b>14,50</b>	consultar
148007	sportSchwank20		100 mbar	17,50	GN	<b>19,40</b>	consultar
148008	sportSchwank20		100 mbar	17,50	GLP	<b>19,40</b>	consultar
148001	sportSchwank30		100 mbar	23,00	GN	<b>29,10</b>	consultar
148002	sportSchwank30		100 mbar	23,00	GLP	<b>29,10</b>	consultar
148015	sportSchwank40		100 mbar	30,10	GN	<b>38,80</b>	consultar
148016	sportSchwank40		100 mbar	30,10	GLP	<b>38,80</b>	consultar

SportSchwank calefacción de tribunas y espacios al aire libre. Cámara de mezcla Delta de alto rendimiento. Equipado con placas cerámicas de alto poder de emisión calorífica por radiación. Combustión ecológica: baja emisión de Nox. Regulación todo-nada de serie. Control electrónico del encendido y detección de llama mediante control Microgas con ciclo del encendido de cinco intentos. Dotados de doble dispositivo de control de llama. Conexión eléctrica monofásica 230V ca.

**terrasSchwank+**  
Potencia 3,5 kw  
Versión manual



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia</u>	<u>P.V.R.</u>
149970	Terras+4	516	20,00	8,90	GN	<b>3,50</b>	476,00
149971	Terras+4	516	50,00	8,90	GLP	<b>3,50</b>	476,00

**terrasSchwank+**  
Potencia 3,5 kw y 6,7kw  
Versión automática



<u>Código</u>	<u>Descripción</u>	<u>Long.Total mm</u>	<u>Pe Max</u>	<u>Peso</u>	<u>tipo de Gas</u>	<u>Potencia nominal</u>	<u>P.V.R.</u>
149973	Terras+ 4 A	516	20,00	10,90	GN	<b>3,50</b>	774,00
149974	Terras+ 4 A	516	50,00	10,90	GLP	<b>3,50</b>	774,00
149976	*Terras+7/2 A	700	20,00	14,50	GN	<b>6,70</b>	947,00
149977	*Terras+7/2 A	700	50,00	14,50	GLP	<b>6,70</b>	947,00
	* Dos Etapas						

Aparato para la calefacción por infrarrojos a gas, concebido exclusivamente para la calefacción de espacios al aire libre. Fabricado con materiales de alta calidad para un funcionamiento y manejo seguro. Disponible para un funcionamiento manual o automático ( Versión A). Doble escalon de potencia en el modelo terrasSchwank+ 7/2 A

**RESITE** *gas*

TEL. 916418495  
FAX. 916448498  
INFO@RESITE.ES

C/ NAVALES, 51  
POL. IND. URTINSA I  
ALGORCÓN - 28923  
MADRID

**03/03/2018**  
Pagina: **243**  
Familia **CA11**  
Validez mes en curso