

GAMA SUPRA

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Abierta, Tiro Natural.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SP-21 I • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1889	Propano	15.830	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.831		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				933

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SP-21 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1887	Propano	15.832	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.833		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.062

SP-27 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1887	Propano	15.836	8.900/26.700 kcal/h	
	Natural	15.837		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.283
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724	68	

GAMA SUPRA-COMPACT

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Abierta, Tiro Natural.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SPC-21 I • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1889	Propano	15.852	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.853		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				824

Calderas Murales a Gas Supra

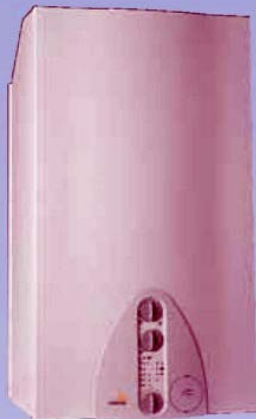


Calderas Murales a Gas Supra-Compact



COINTRA

Calderas Murales a Gas Supra-Compact



Calderas Murales a Gas Supra-Instant



GAMA SUPRA-COMPACT

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SPC-21 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BN2313	Propano	15.850	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.851		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				953
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES (CURVA COAXIAL DE 90°)		4.724		68
CURVA COAXIAL DE 45° ESPECIAL		15.841		31
TERMINAL COAXIAL Ø 60/100 (SALIDAS HACIA ATRÁS CON TUBOS CONCÉNTRICOS)		15.803		53

GAMA SUPRA-INSTANT (microacumulación)

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Abierta, Tiro Natural.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SPI-21 I • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1889	Propano	15.855	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.856		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.328

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SPI-21 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1887	Propano	15.857	8.000/20.600 kcal/h	
	Natural	15.858		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.461
SPI-27 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1887	Propano	15.859	8.900/26.700 kcal/h	
	Natural	15.860		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.575
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724		68

GAMA SUPRA-CONDENSACIÓN

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SCD-24•21 EI • SIN PILOTO	Natural	15.871	24.080 kcal/h (en ACS) 20.640 kcal/h (en calefacción entre 75/60° C)	
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				2.773
SCD-28•24 EI • SIN PILOTO	Natural	15.870	28.380 kcal/h (en ACS) 24.080 kcal/h (en calefacción entre 75/60° C)	
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				2.896
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724		68

GAMA SUPRA-ACUMULACIÓN

MIXTAS (Calefacción y ACS). Con interacumulador independiente

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
SPA-27 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1887	Propano Natural	15.875 15.876	8.900/26.700 kcal/h	
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.235
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724		68
SONDA NTC PARA INTERACUMULADOR		15.844		9,50

Calderas Murales a Gas Supra-Condensación



Calderas Murales a Gas Supra-Acumulación



COINTRA

Calderas Murales a Gas Edyco



Centros Térmicos



GAMA EDYCO

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Abierta, Tiro Natural.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
ED-21 I • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1815	Propano	15.810	8.000/20.640 kcal/h	
	Natural	15.811		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				867

MIXTAS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
ED-21 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BL1815	Propano	15.812	8.000/20.640 kcal/h	
	Natural	15.813		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.067
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724	68	

GAMA CENTROS TÉRMICOS con INTER-ACUMULADOR incorporado

MIXTOS (Calefacción y ACS). Cámara Abierta, Tiro Natural.

MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
CTS-24/60 I • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BN2309	Propano	15.865	8.900/24.000 kcal/h	
	Natural	15.866		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.784

MIXTOS (Calefacción y ACS). Cámara Estanca, Tiro Forzado.

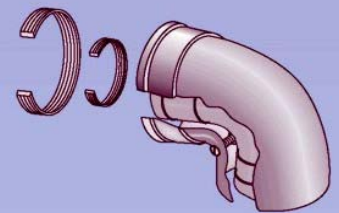
MODELO	GAS	CÓDIGO	POTENCIA ÚTIL	PRECIO €
CTS-24/60 EI • SIN PILOTO • CONTRASEÑA DE HOMOLOGACIÓN 51BN2317	Propano	15.867	8.900/24.000 kcal/h	
	Natural	15.868		
CONJUNTO DE CALDERA Y KIT DE CONEXIONES				1.893
KIT DE EVACUACIÓN DE GASES		4.724	68	

**ACCESORIOS PARA LA EVACUACIÓN
DE LOS PRODUCTOS DE LA COMBUSTIÓN**

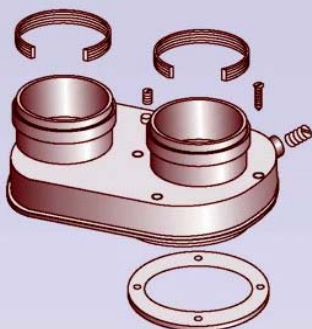
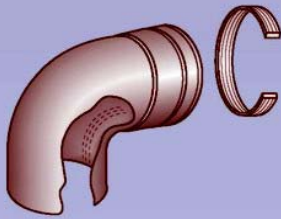
ACCESORIOS PARA CALDERAS ESTANCAS

MODELO	DENOMINACIÓN	CÓDIGO	PRECIO €
Tubos concéntricos de diámetro 60 / 100			
	Kit evacuación gases EU/OM para calderas Europa y Optimax	4.725	68,00
	Kit evacuación gases ED/SP/SPC/CT para calderas Edyco, Supra, Supra-Compact y Centros Térmicos	4.724	68,00
	Terminal coaxial ø 60 / 100	3.213	45,30
	Unión conexión coaxial vertical ø 60 / 100, de 120 mm para calderas Europa y Optimax	4.356	23,20
	Curva coaxial de 90° (M/H)	3.219	30,50
	Curva coaxial SC de 45° (M/H) para caldera Supra-Compact	15.841	31,00
	Curva coaxial de 45° (M/H)	3.220	29,50
	Curva coaxial de 90° con brida	4.350	38,20
	Conjunto unión tubos coaxial ø 60 / 100	4.704	7,80
	Embellecedor ø 100	4.714	4,00
	Junta estanquidad doble labio ø 100	4.716	3,60
	Junta estanquidad doble labio ø 60	4.663	1,30
	Cortatiro combinado compuesto ø 60 / 100	4.717	13,10
	Brida unión tubos ø 100	4.718	9,30

**Accesorios
evacuación**



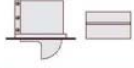


Accesorios evacuación



ACCESORIOS PARA CALDERAS ESTANCAS

MODELO	DENOMINACIÓN	CÓDIGO	PRECIO €
Tubos concéntricos de diámetro 60 / 100			
	Prolongación coaxial (M/H) de 250 mm	3.214	18,00
	Prolongación coaxial (M/H) de 500 mm	3.215	26,30
	Prolongación coaxial (M/H) de 1000 mm	3.216	34,80
	Manguito unión coaxial (H/H)	3.217	15,80
Tubos separados de diámetro 80 mm			
	Prolongación (M/H) ø 80 de 500 mm	3.225	15,80
	Prolongación (M/H) ø 80 de 1000 mm	3.226	25,30
	Conjunto de aspiración salida de 1000 mm (M)	3.229	67,30
	Junta de estanquidad doble labio ø 80	4.719	2,00
	Embellecedor ø 80	4.721	4,00
	Curva de 90° (M/H)	3.223	21,10
	Curva de 45° (M/H)	3.224	20,00
	Manguito unión (H/H)	3.227	12,70
	Junta unión	3.228	9,50
	Cortatiro salida horizontal ø 80	4.722	9,50
	Rejilla toma de aire ø 80	4.603	8,50
	Cortatiro salida vertical ø 80	4.726	29,50
	Separador salida caldera aspiración y evacuación ø 80 para calderas Europa y Optimax	4.705	31,50
	Separador salida caldera aspiración y evacuación ø 80 para calderas Edyco, Supra y Centros Térmicos	15.825	46,30

ACCESORIOS PARA CALDERAS ESTANCAS

MODELO	DENOMINACIÓN	CÓDIGO	PRECIO €
Tubos separados de diámetro 80 mm			
	Separador salida caldera aspiración y evacuación ø 80 para caldera <i>Supra-Compact</i>	15.842	46,30
	Conexión vertical condensados (M/H) ø 80	4.729	23,20
Salidas a techo			
	Salida vertical completa, partiendo con salida concéntrica ø 60 / 100, de 1100 mm	4.352	115,60
	Salida vertical completa, partiendo con tubo separado ø 80 / 80, de 1100 mm	4.353	120,80
	Teja unión, para tejado inclinado	4.354	39,00
	Teja unión, para tejado plano	4.355	22,10

Accesorios evacuación

