

DELTA PRO

5 Modelos de 25 kW a 55 kW

Generador de doble servicio para quemador de gas o gasóleo.
Con acumulador de ACS tank in tank de acero inoxidable.



Garantía de 5 años y 2 para el quemador y elementos eléctricos

Características

| | | Delta Pro S 25 | Delta Pro S 45 | Delta Pro S 55 | Delta Pro Pack 25 | Delta Pro Pack 45 |
|---|-------|-------------------|-------------------|-------------------|----------------------|----------------------|
| Gasto calorífico máximo (calefacción) PCS | kW | 31,4 | 54,9 | 65,2 | 31,4 | 54,9 |
| Potencia útil a régimen máx. (80/60°C) | kW | 25 | 44,9 | 56 | 25 | 44,9 |
| Potencia útil mín. (80/60°C) | kW | | 12,9 | 16,7 | | 12,9 |
| Eficiencia energética estacional de calefacción | % | 80.1 | | 82 | 79.7 | 80.1 |
| Volumen total | l | 158 | 128 | 151 | 158 | 128 |
| Volumen de ACS | l | 75 | 65 | 83 | 75 | 65 |
| Volumen de primario | l | 83 | 63 | 68 | 83 | 63 |
| Conexión ACS | Ø" | 3/4 M | | | | |
| Conexión de calefacción | Ø" | 1 H | | | | |
| Conexión de chimenea | Ømm | 100 | | | | |
| Pérdida de carga a Δt = 20°C | mca | 0,15 | 0,25 | 0,37 | 0,15 | 0,25 |
| Temperatura máxima de trabajo | °C | 90 | | | | |
| Presión máxima (ACS) | bar | 8,6 | | | | |
| Presión máxima (primario) | bar | 3 | | | | |
| Peso en vacío | kg | 145 | 168 | 200 | 145 | 168 |
| Voltaje | V | 230 | | | | |
| PRESTACIONES ACS | | | | | | |
| Caudal punta a 40°C | L/10' | 268 | 316 | 362 | 268 | 316 |
| Caudal punta 1ª hora a 40°C | L/60' | 806 | 1.284 | 1.533 | 806 | 1.284 |
| Caudal continuo a 40°C | L/h | 645 | 1.161 | 1.405 | 645 | 1.161 |

Equipos destinados a la reposición de unidades ya instaladas o aplicaciones de uso industrial de acuerdo a EN 813/2013, Directiva de Ecodiseño

Suministro

Reducción de chimenea de fácil acceso • 30 mm. aislamiento en espuma de poliuretano expandido • Vaina de entrada agua fría • Puerta de la cámara de combustión • Termostato limitado a 95°C y termostato de seguridad de rearme manual • Conducto de humos • Turbuladores • Acumulador inoxidable de ACS con tecnología tank in tank • Circuito primario (calefacción) • Cámara de combustión • Zócalo de la caldera • Salida de calefacción • Retorno de calefacción • Salida de agua caliente • Entrada de agua fría • Válvula de seguridad de sanitaria [7 bar] • Válvula de seguridad de calefacción [3 bar] • Conexión chimenea Ø 100 mm • Llave de vaciado • **Suministro adicional modelos pack:** Vaso de expansión sanitaria [2 litros], bomba electrónica de calefacción con purgador automático, válvula de mezcla de 4 vías motorizable, vaso de expansión de calefacción [12 litros]

Accesorios

Vaso de expansión primario • Mezclador termostático Compact Mix 3/4" • Vaso de expansión ACS 5 L. • Válvula de seguridad 7 bar Ø 3/4" • Servomotor para válvula de 4 vías Delta Pro Pack Ø 100 • Salidas de humo estancas, filtro magnético de lodos (Mag'net EVO) • Quemador

Generador de gas o gasóleo para calefacción y ACS.

Acumulador tipo tank in tank inoxidable con tecnología autobasculante para generar movimiento antiincrustante de cal y reducir el mantenimiento.

Diseñada para trabajar con temperaturas de ACS superiores a 70°C.

Simplicidad de instalación sin necesidad de desacoplamiento hidráulico hasta con 3 circuitos.

Cámara de combustión refrigerada por agua.



Dimensiones*

| Modelos | A | B | D | E | F |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | | | | |
| Delta Pro S 25 | 1.615 | 1.386 | 1.445 | 1.445 | 1.400 |
| Delta Pro S 45 | | | | | |
| Delta Pro S 55 | | 1.586 | 1.645 | 1.645 | 1.600 |
| Delta Pro Pack 25 | 1.760 | 1.386 | 1.723 | 1.445 | 1.400 |
| Delta Pro Pack 45 | | | | | |

*Las dimensiones indicadas pueden variar sin previo aviso. En caso de distancias críticas, por favor consulte.



Tarifa

| Modelo | Código | PVP |
|-------------------|--------|---------|
| Delta Pro S 25 | 784161 | 3.405 € |
| Delta Pro S 45 | 784162 | 4.320 € |
| Delta Pro S 55 | 784163 | 4.680 € |
| Delta Pro Pack 25 | 786812 | 3.915 € |
| Delta Pro Pack 45 | 786813 | 4.735 € |

| Kit | Código | PVP |
|-----------------------------|--------|-------|
| Salida humos vertical Ø 150 | 785935 | 110 € |

| Quemadores | Código | PVP |
|--|--------|---------|
| GAS (GN 20mbar /GLP 37mbar) - PREMEZCLA | | |
| BG S/25 (Delta 25) | 785744 | 1.675 € |
| BG S/45 (Delta 45) | 785745 | 1.760 € |
| BG S/55 (Delta 55) | 785746 | 1.760 € |

| GASÓLEO 1 LLAMA - BAJO NOx | | |
|--|--------|---------|
| BMV-1 (DELTA 25) | 785697 | 1.100 € |
| BMV-1/FV (TOMA AIRE ESTANCA) (DELTA 25) | 785699 | 1.280 € |
| BMV-2 (DELTA 45/55) | 785698 | 1.310 € |
| BMV-2/FV (TOMA AIRE ESTANCA) (DELTA 45/55) | 785700 | 1.490 € |

Puesta en marcha incluida

| Accesorios | Código | PVP |
|---|--------|-------|
| Adaptador estanco Ø100/150 (Delta 25/45) | 784435 | 735 € |
| CHIMENEA ESTANCA VERTICAL - C33 (INOX) | | |
| Terminal final vertical Ø100/150 (1515mm) - | 786205 | 455 € |
| CHIMENEA ESTANCA HORIZONTAL - C13 (INOX) | | |
| Terminal final horizontal Ø100/150 (795mm) - | 786206 | 300 € |
| CHIMENEA C13/C33 (INOX) | | |
| Tubo coaxial Ø100/150 250mm | 786207 | 95 € |
| Tubo coaxial Ø100/150 500mm | 786208 | 130 € |
| Tubo coaxial Ø100/150 1.000mm | 786209 | 185 € |
| Tubo telescópico Ø100/150 325 a 400mm | 786210 | 200 € |
| Codo Coaxial Ø100/150 43/45° | 786211 | 130 € |
| Codo Coaxial Ø100/150 - 87/90° | 786212 | 145 € |
| Toma de humos y condensados Ø100/150 | 786230 | 270 € |
| Abrazadora de fijación Ø150 | 786216 | 10 € |

| SALIDA DE HUMOS BIFLUJO C53 (INOX) | | |
|---|--------|-------|
| Adaptador INOX Ø100/150 a Ø100/100 | 786213 | 150 € |

| ACCESORIOS | | |
|--|--------|-------|
| Servomotor para válvula de 4 vías (Delta Pro Pack) | 784417 | 260 € |
| Vaso de expansión ACS 5 L (Delta Pro) | 785264 | 70 € |
| Válvula de seguridad ACS 7 bar- Ø3/4" (Delta Pro) | 786690 | 35 € |
| Mezclador termostático Compact Mix 3/4" | 786662 | 640 € |