



**Wagner & Co**  
TECNOLOGÍA SOLAR

## Conjuntos COMBI line

Rendimiento máximo y duradero para su sistema de calefacción

### Acumulador solar con doble uso

- ¡Con el acumulador combi TERMO puede aprovechar el calor solar para agua caliente sanitaria y calefacción!
- Depósito tanque-en-tanque de acero con acumulador de ACS esmaltado integrado
- Protección anticorrosiva mediante dos capas de esmalte y un ánodo de magnesio. Opción: Ánodo CORREX-UP
- Pérdidas térmicas mínimas gracias al aislamiento térmico de alta eficiencia de 120 mm de espesor a partir de espuma blanda de poliuretano
- Tomas para lazo de recirculación y resistencia eléctrica

### Captadores solares high-tech

- Captadores solares excepcionales, con un alto rendimiento, eficientes y duraderos, diseñados para conseguir el máximo rendimiento durante todo el año
- Área útil de 2,4 m<sup>2</sup>, aislamientos de 60 mm traseros y 20 mm lateral
- El modelo EURO C20 HTF con vidrio estructurado y el modelo EURO C20 AR con vidrio antirreflexivo

### Grupos hidráulicos completos

- Grupo hidráulico CIRCO preparado para instalar con regulación inteligente SUNGO SL y opcionalmente con regulación modelo SXL

### SUNGO SL

- Carga solar para una instalación solar con 1 ó 2 acumuladores
- En la instalación con 1 acumulador están adicionalmente disponibles las funciones "Elevación de temperatura de retorno", termostato "Recirculación" y termostato "Calentamiento auxiliar"
- 3 horarios libremente ajustables para la función "Termostato"
- Todas las variantes ampliables con función de calorímetro
- 5 entradas de temperatura PT1000
- 1 salida con modulación para la bomba del circuito solar
- 1 salida todo/nada
- Incluye 3 sondas PT 1000



Conjunto COMBI line	EURO C20 AR / HTF
Captadores	4 - 6 EURO C20 AR / HTF
Acumulador (ACS)	700 L (160 L), 1.000 L (240 L) TERMO
Regulación	SUNGO SL
Fijación	En cubierta (inclinada, plana o de integración)
Aplicación	ACS y calefacción