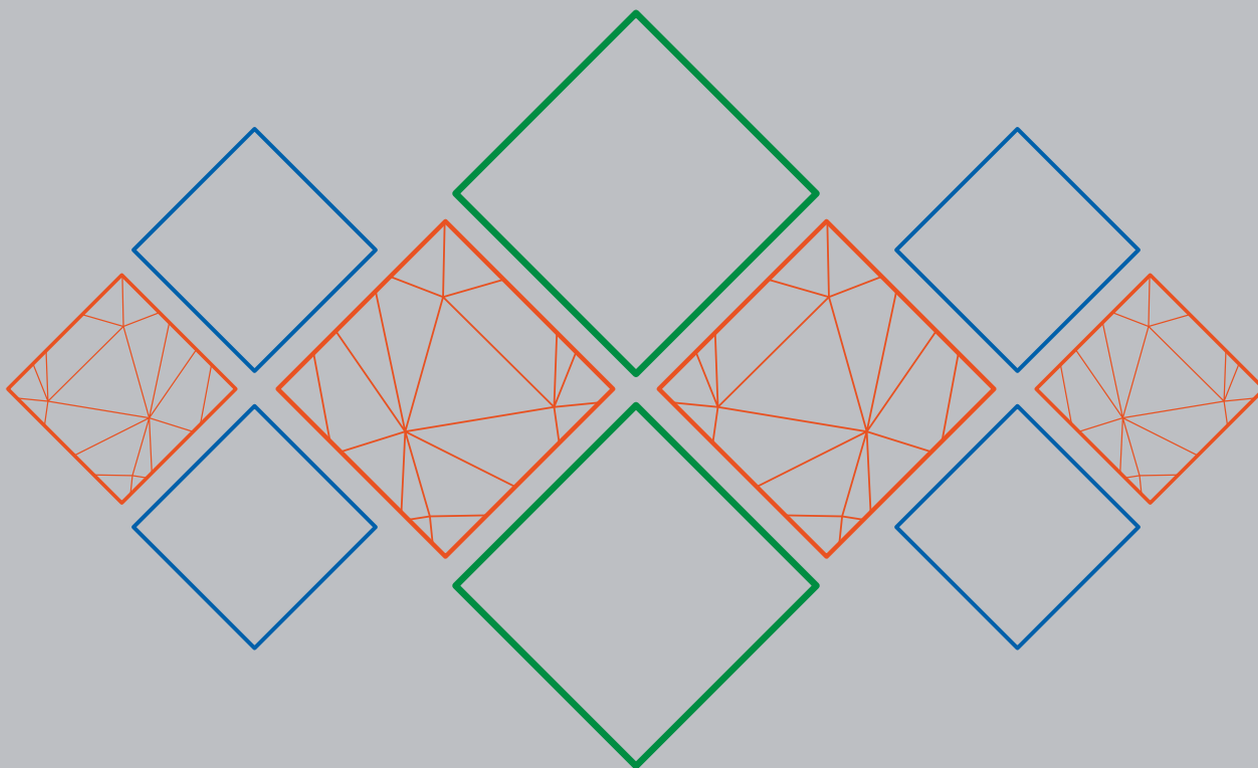




BOILER AND RENEWABLE ENERGY SYSTEMS



◇ Boiler mit einem Wärmetauscher

◇ Boiler mit zwei Wärmetauscher

◇ Pufferspeicher

◇ Akkumulations Speicher

Unsere Vision

Wir haben uns als Ziel gesetzt, eines der größten internationalen Boilerunternehmen zu werden, das weltweit qualitativ hochwertige und wirtschaftliche Produkte herstellt und mit seiner Service- und Produktqualität die erste Wahl der Verbraucher ist.

Unsere Mission

Wir bieten unseren inländischen und ausländischen Kunden innovative Lösungen, die wir ökologisch und nachhaltig in unserer eigenen Fabrik produzieren. Zuverlässigkeit und qualitativ hochwertige Produkte sind unser Markenzeichen.

Werte

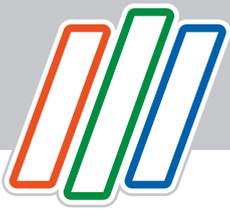
25 Jahre Erfahrung
Moderne Produktionsanlagen
Innovation und Entwicklung
Ökologische und Nachhaltige
Produktion





Über uns

Die Firma Omega befasst sich seit nun mehr als 25 Jahren mit der Herstellung von Boilern und Pufferspeichern. Unsere Produkte werden auf modernsten Anlagen und dem neuesten Stand der Technik in unseren 7000m² großen Fabrikhalle in İzmir/Kemalpaşa für unsere Kunden produziert.



Boiler mit einem Wärmetauscher

Volumen : 100 liter bis zu 5.000 liter
Maximale Wärmetauscher Temperatur: 110 °C
Maximale Verbrauchswasser Temperatur: 90 °C
Testdruck: 15 bar
Betriebsdruck: 10 bar
Innere Beschichtung :
elektrostatisch Titaniumpulver emailliert

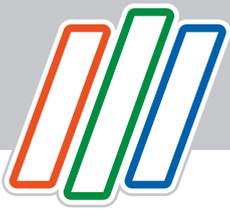
Die Außenhülle ist für bis zu einem
Volumen von 200 Litern verzinkt und
ist elektrostatisch weiß pulverbeschichtet

Ab einem Volumen von 200 Litern
besteht die Außenhülle aus marineblauem
Vinyleder



- ◇ effizienter durch größere Wärmetauschoberfläche
- ◇ praktisch, modern, wirtschaftlich
- ◇ hohe Qualitätsstandards und zertifiziertes Material
- ◇ elektrostatisch Titaniumpulver emailliert
- ◇ kathodisch geschützt
- ◇ mit Termometer ausgestattet
- ◇ langlebig





Boiler mit zwei Wärmetauscher

Volumen : 160 liter bis zu 5.000 liter
Maximale Wärmetauscher Temperatur: 110 °C
Maximale Verbrauchswasser Temperatur: 90 °C
Testdruck: 15 bar
Betriebsdruck: 10 bar
Innere Beschichtung :
elektrostatisch Titaniumpulver emailliert

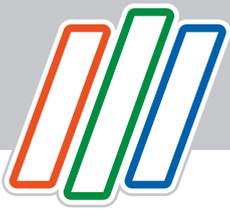
Die Außenhülle ist für bis zu einem
Volumen von 200 Litern verzinkt und
ist elektrostatisch weiß pulverbeschichtet

Ab einem Volumen von 200 Litern
besteht die Außenhülle aus marineblauem
Vinyleder



- ◇ effizienter durch größere Wärmetauschoberfläche
- ◇ praktisch, modern, wirtschaftlich
- ◇ hohe Qualitätsstandards und zertifiziertes Material
- ◇ elektrostatisch Titaniumpulver emailliert
- ◇ kathodisch geschützt
- ◇ mit Termometer ausgestattet
- ◇ langlebig





Akkumulations Speicher

Volumen : 50 liter bis zu 5.000 liter
Maximale Verbrauchswasser Temperatur: 90 °C
Testdruck: 15 bar
Betriebsdruck: 10 bar
Innere Beschichtung :
elektrostatisch Titaniumpulver emailliert

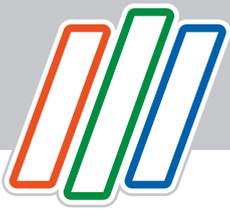
Die Außenhülle ist für bis zu einem
Volumen von 200 Litern verzinkt und
ist elektrostatisch weiß pulverbeschichtet

Ab einem Volumen von 200 Litern
besteht die Außenhülle aus marineblauem
Vinyleder



- ◇ praktisch, modern, wirtschaftlich
- ◇ hohe Qualitätsstandards und zertifiziertes Material
- ◇ elektrostatisch Titaniumpulver emailliert
- ◇ kathodisch geschützt
- ◇ mit Termometer ausgestattet
- ◇ langlebig





Pufferspeicher

Volumen : 50 liter bis zu 5.000 liter
Maximale Verbrauchswasser Temperatur: 90 °C
Testdruck: 15 bar
Betriebsdruck: 10 bar

Die Außenhülle ist für bis zu einem Volumen von 200 Litern verzinkt und ist elektrostatisch weiß pulverbeschichtet

Ab einem Volumen von 200 Litern besteht die Außenhülle aus marineblauem Vinylleder



- ◇ praktisch, modern, wirtschaftlich
- ◇ hohe Qualitätsstandards und zertifiziertes Material
- ◇ Höhe Effizienz
- ◇ kathodisch geschützt
- ◇ mit Termometer ausgestattet
- ◇ langlebig







Bir OMEGA Kuruluşudur.



OMEGA YENİLENEBİLİR ENERJİ SİS. MAK. METAL SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
T.: +90232 457 87 27 / +90533 506 05 04 / +90534 520 80 99
İstiklal Mahallesi 9144 Sokak No:23/1 Kemalpaşa İzmir Turkey
e-mail: omegaimalat@gmail.com
www.omegaboylerenerji.com.tr

