

KISA BOYLU ÇİFT SERPANTİNLİ BOYLER HT ERR/N

AE
Austria Email



3D Enerji
İklimlendirme
Teknolojileri
Isıtma • Soğutma • Sıcak Su • Arıtma

www.3denerji.com

DİK TİP BOYLER

HT ERR/N

AVANTAJLARI

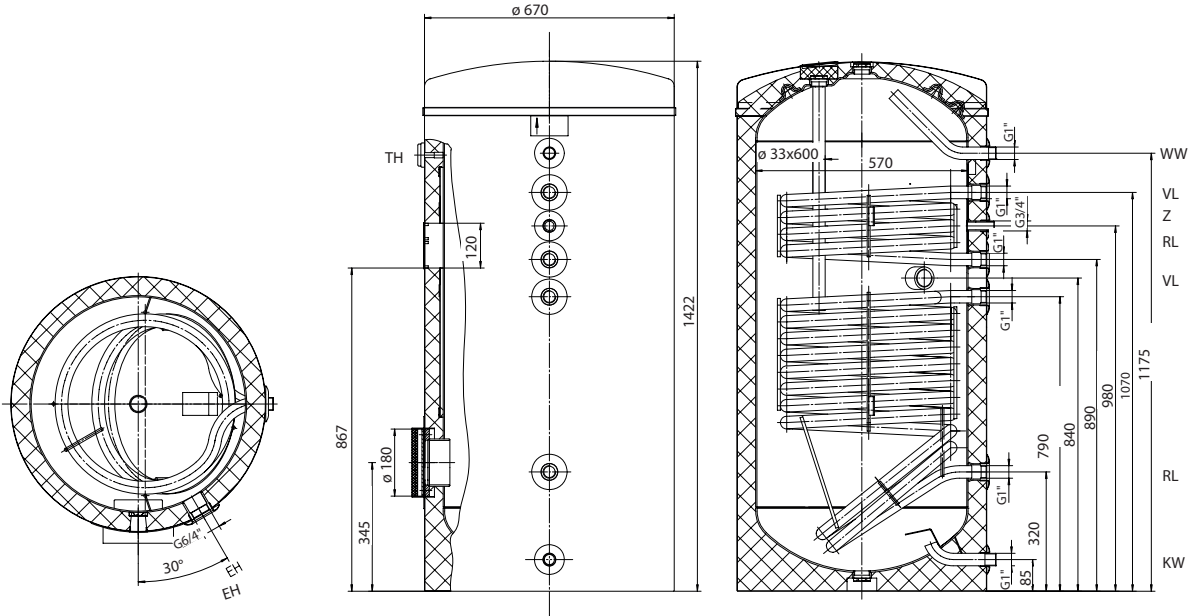
- DIN 4753 kısım T3'e göre korozyon engelleyici emaye ile kaplıdır.
- Yüksek kaliteli poliüretan izolasyon, 50 mm

TEKNİK BİLGİLER

- Dış yüzeyler pulverize edilmiş toz boya ile kaplıdır. Temizleme flanşı Ø180 mm.
- Isıtma gidiş/dönüş 1" iç dişli bağlantılıdır.
- Sirkülasyon dış dişli bağlantılıdır.
- Kullanma suyu tarafı basıncı: 10 bar
- Isıtma suyu tarafı basıncı: 10 bar
- Boyler termometresi fabrikadan montajlı sevk edilir.
- Paket: Tek tek ahşap palet üzeri streç film ile kaplı
- 1"- Soğuk / sıcak bağlantıları dış dişlidir.
- Kör flanş kapağı ve izolasyonlu kapağı monte edilmiş halde sevk edilir.

AKSESUARLAR (OPSİYONEL)

- Çift serpantinli boylerler için termometre, besleme pompası ve kontrol panelinden oluşan setler verilebilir.
- R" serisi elektrikli ısıtıcılar bağlanabilir.
- Vidalı tipte SH serisi elektrikli ısıtıcı bağlanabilir
- Borulu tipte RWT serisi ısı eşanjörü bağlanabilir. (Isıtma yüzeyi 1,4 m²'ye kadar)
- Koruyucu Mg-Anod



Tip	Hacim Litre	Flanş çapı / Montaj derinliği	Isıtma Yüzeyleri	İzolasyon dahil boyutlar - mm	
				Yükseklik	Çap
HT 300 ERR/N	300	180/540	1,45+0,6	1422	670

ECO DESIGN - LABELING

Tip	Hacim Litre	EN 12897 göre durma kaybı		Kullanma Profili	Enerji Sınıfı
		kWh/24h	Watt		
HT 300 ERR/N	300	2,08	87	XXL	C

