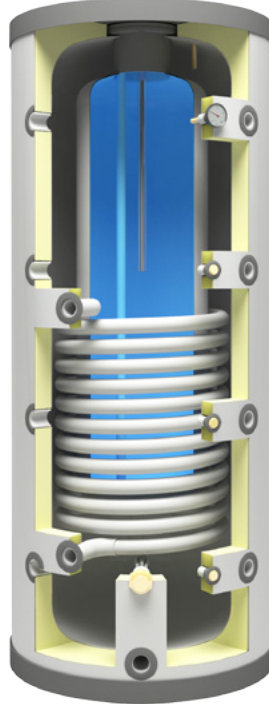
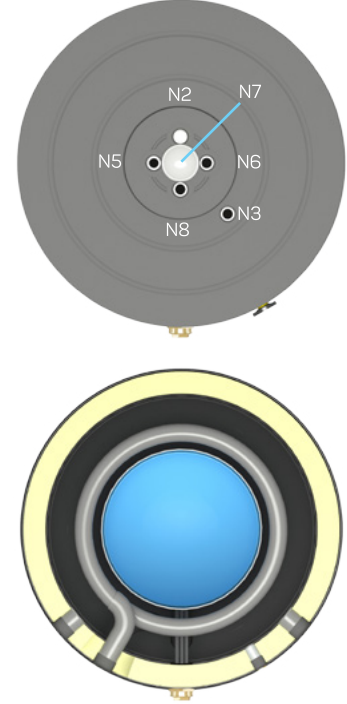




Dış Görünüm



İç Kesit



Üst Kesit

TS EN 13445-3 standartlarına göre tasarlanmıştır.

Hacim	: 500L/100L – 2000L/350L
Maksimum Kullanım Sıcaklığı	: 95°C
İşletme Basıncı	: İç Tank: 3 Bar / Dış Tank: 6 Bar
İç Yüzey Kaplaması	: DIN 4753-3 standartına uygun glasslined emaye uygulaması yapılmaktadır

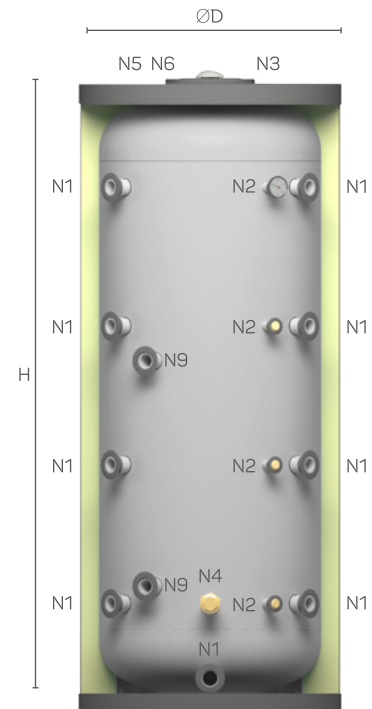
İzolasyon	: EN 15332 Enerji Verimliliği Standardına uygun,
500L	: 42 kg/m ³ HCFC içermeyen su bazlı sert poliüretan
800L – 1000L	: 42 kg/m ³ HCFC içermeyen su bazlı sert poliüretan (Opsiyonel)
800L – 2000L	: 18 kg/m ³ yumuşak poliüretan
800L – 2000L	: 26 kg/m ³ alev geciktirici yumuşak poliüretan (Opsiyonel)

Dış Kılıf Kaplaması	
500L	: Elektrostatik Toz Boyalı Sac / Vinleks Suni Deri / IXPE / ABS
800L – 2000L	: Vinleks Suni Deri / IXPE / ABS

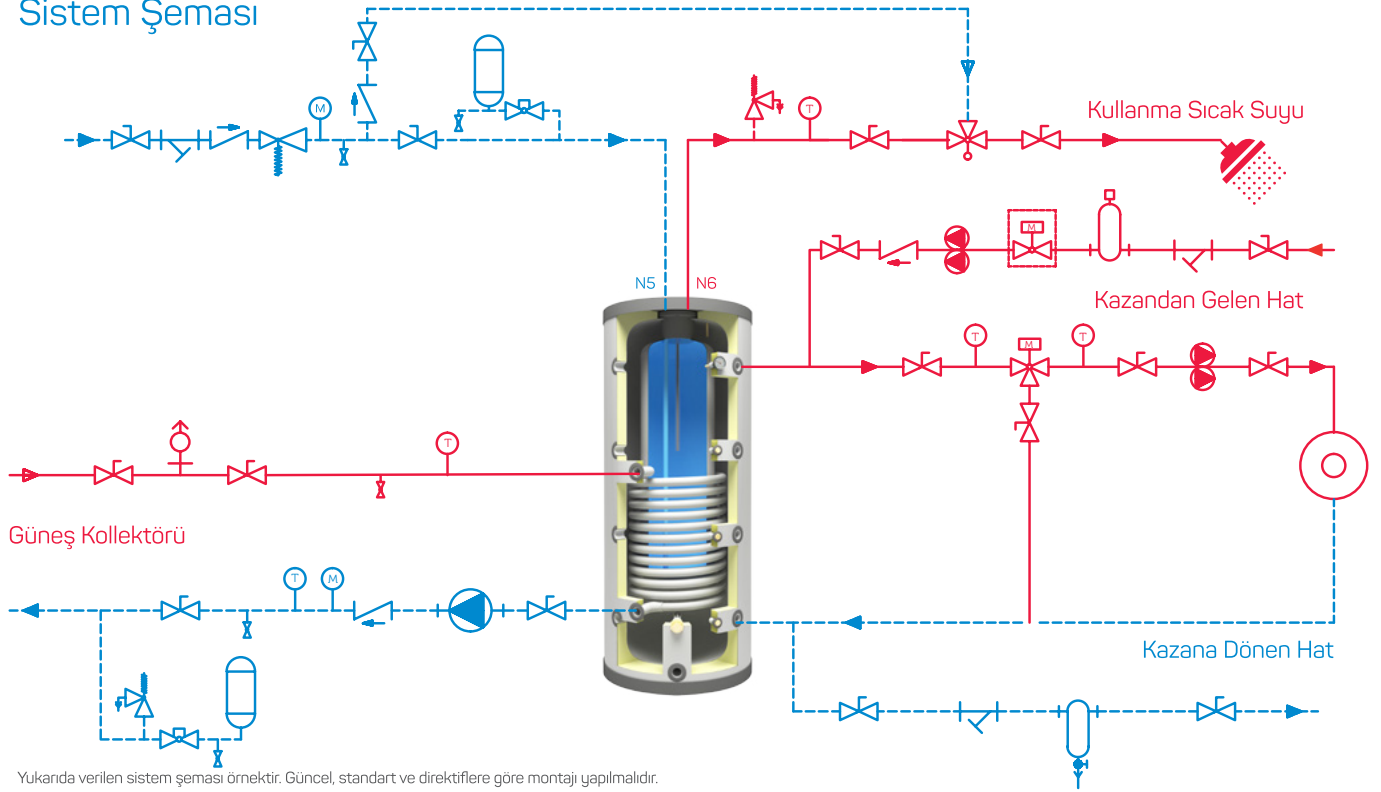
Termometre	: 0°C – 120°C
Temizleme Flaşı	: Tüm tiplerde temizleme ve kontrol kapağı mevcuttur
Elektrikli Isıtıcı	: Opsiyonel olarak elektrikli ısıtıcı takılabilmek imkanı mevcuttur

Katodik Koruma Elemanı	: DIN 4753-3 standart değerlerine uygun Magnezyum Anod (Opsiyonel olarak elektronik anod uygulaması vardır)
-------------------------------	---

Ölçülendirme



Sistem Şeması



Yukarıda verilen sistem şeması örnektir. Güncel, standart ve direktiflere göre montajı yapılmalıdır.

TANIM	KOD	Birim	KCB-S 500 / 100	KCB-S 500 / 160	KCB-S 800 / 160	KCB-S 1000 / 160	KCB-S 1000 / 200	KCB-S 1500 / 200	KCB-S 1500 / 350	KCB-S 2000 / 200	KCB-S 2000 / 350
Hacim	V	litre	500	500	800	1000	1000	1500	1500	2000	2000
Çap	ØD	mm	750	750	900	1000	1000	1120	1120	1260	1260
İç Tank Hacmi	V	litre	100	160	160	160	200	200	350	200	350
Yükseklik	H	mm	1850	1850	2140	2110	2110	2340	2340	2270	2270
Soğuk Su Giriş	N5	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"
Sıcak Su Çıkış	N6	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1"
Enerji Giriş & Çıkışları	N1	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
İzolasyon Tipi & Kalınlığı	t	mm	PU/50	PU/50	S/80	S/80	S/80	S/80	S/80	S/80	S/80
Brüt Ağırlık	G	kg	280	296	425	433	448	618	638	767	787
Devrilme Ölçüsü		mm	2015	2015	2340	2355	2355	2615	2615	2615	2615
Termometre & Sensör Bağlantıları	N2	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Dış Tank Hava Alma	N3	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Elektrikli Isıtıcı Bağlantısı	N4	inch	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Magnezyum Anot Bağlantısı	N7	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
İç Tank Hava Alma	N8	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Serpantin Giriş & Çıkış	N9	inch	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"

KODSAN'ın ürün özellikleri, teknik ölçü ve bilgilerini ve tesisat şemalarını haber vermeden değiştirme hakkı saklıdır.

Bu sayfada verilen her türlü bilgi KODSAN'ın izni olmadan kopyalanamaz ve kullanılamaz. Hiçbir şekilde teknik bilgi ve şemalar örnek gösterilerek Kodsan sorumlu tutulamaz.