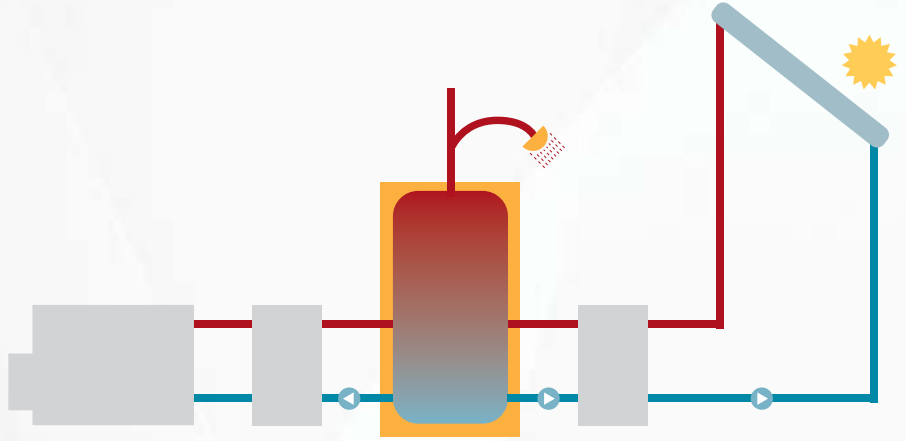
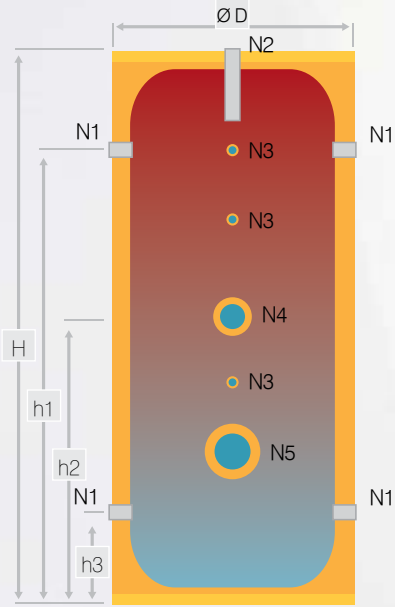


# KA AKÜMÜLASYON TANKI



KA serisi Kodsan emayeli akümülyasyon tankları, villa, apartman , hastane, spor tesisleri, sanayi tesisleri gibi yapılar da sıcaklığı 95 °C geçmeyen kullanım sularının ısı kaybının asgariye indirilmiş şekilde hijyenik olarak depolanması amacı ile kullanılır. KA serisi emayeli akümülyasyon tankları 100 lt'den 2000 lt'ye kadar dik tipte imal edilmektedir.

## AKÜMÜLASYON TANKINDA UYGULAMA



BOYUT TABLOSU		KA 100	KA 160	KA 200	KA 300	KA 350	KA 400	KA 500	KA 600	KA 800	KA 1000	KA 1500	KA 2000
Gövde Hacmi	V (lt)	100	160	200	300	350	400	500	600	800	1000	1500	2000
Gövde Çapı	Ø D (mm)	490	590	590	700	750	750	750	750	900	1000	1120	1260
Toplam Yükseklik	H (mm)	1080	1125	1320	1210	1325	1450	1800	2040	2100	2070	2300	2230
Su Giriş Çıkışları	N1 (inch)	1"	1 1/4"	1 1/4"	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"
Mağnezium Anod	N2 (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"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Duyar Eleman	N3 (inch)	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
İlave Elektrikli Isıtıcı	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"	2"	2"	2"	2"
Temizleme Deliği	N5 (inch)	4"	4"	4"	4"	4"	4"	4"	4"	5"	5"	5"	5"
İzolasyon tipi	i (mm)	PU/50	PU/50	PU/50	PU/50	PU/50	PU/50	PU/50	PU/50	SU/80	SU/80	SU/80	SU/80
Net Ağırlık	G (kg)	39	60	75	92	111	126	148	162	226	251	346	403
Ambalajlı Ağırlık	G' (kg)	55	69	84	108	125	139	168	180	254	273	410	470
Detay Yükseklik Ölçüleri	h1 (mm)	885	890	1100	965	1070	1180	1540	1795	1745	1650	1975	1830
	h2 (mm)	630	650	650	615	670	630	1085	1330	1285	1200	1275	1380
	h3 (mm)	240	245	245	265	245	280	285	295	350	380	325	435

## BAĞLANTI ŞEMASI

