

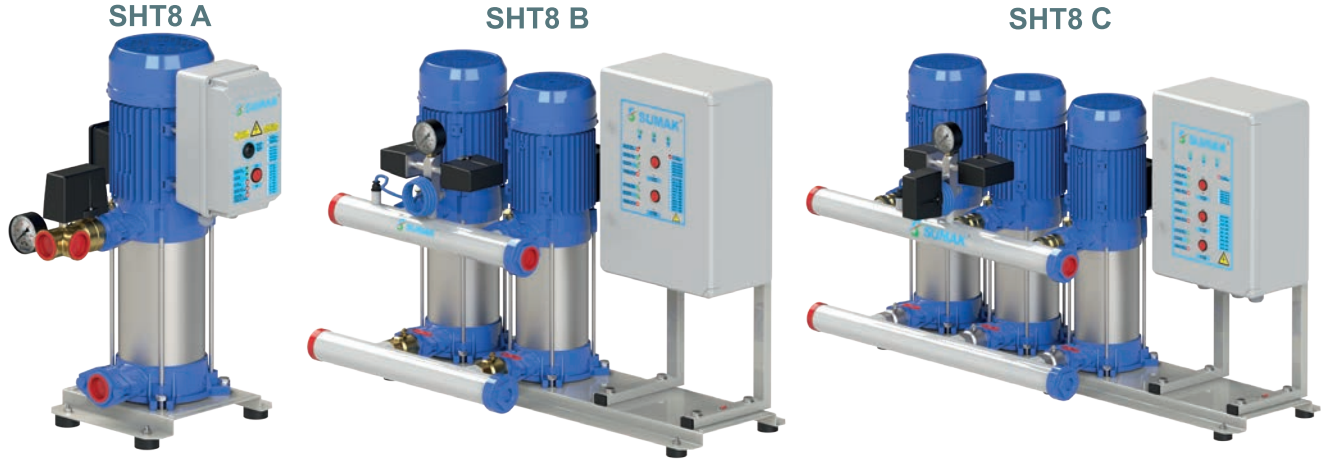
TANIMI

Hidrofor; şehir şebekesinin yetersiz kaldığı durumlarda, yüksek binalarda, kesinti ihtimaline karşı deposu bulunan yerleşim birimlerinde, suyun konforlu bir şekilde ulaşmasını sağlayan; çalışma şeklini kullanım amaçlarına göre kendisi tamamen otomatik olarak gerçekleştiren sistemlerdir.

50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Yerleşim birimlerinde, endüstriyel tesislerde, apartmanlarda, villalarda; okul, hastane, fabrika ve toplu konutlarda, otellerde, sulama sistemlerinde, arıtma tesislerinde, ısıtma ve soğutma sistemlerinde kullanılmaktadır.



MOTOR					POMPA									
TİP	KW	V		Hz	d/d	W mm	L mm	H mm	KOLLEKTÖR		MAX DEBİ m ³ /h	KAPASİTE mss	DAİRE SAYISI	KAT SAYISI
		SINGLE	THREE						GİRİŞ	ÇIKIŞ				
SHT8A 220/6	1 x 1.6	220	380	50	2900	350	290	610	1 1/4	1 1/4	3 - 6	70 - 40	15 - 28	14 - 6
SHT8B 220/6	2 x 1.6	220	380	50	2900	940	465	820	2"	2"	6 - 12	70 - 40	30 - 56	14 - 6
SHT8C 200/6	3 x 1.6	220	380	50	2900	1190	465	820	2"	2"	9 - 18	70 - 40	45 - 84	14 - 6
SHT8A 300/8	1 x 2.2	220	380	50	2900	350	290	610	1 1/4	1 1/4	4 - 5.5	80 - 60	18 - 26	17 - 10
SHT8B 300/8	2 x 2.2	220	380	50	2900	940	465	820	2"	2"	8 - 11	80 - 60	36 - 52	17 - 10
SHT8C 300/8	3 x 2.2	220	380	50	2900	1190	465	820	2"	2"	12 - 16	80 - 60	54 - 76	17 - 10
SHT8A 400/10	1 x 3	-	380	50	2900	350	290	640	1 1/4	1 1/4	4.5 - 5	90 - 80	21 - 24	20 - 17
SHT8B 400/10	2 x 3	-	380	50	2900	940	465	820	2"	2"	9 - 10	90 - 80	42 - 48	20 - 17
SHT8C 400/10	3 x 3	-	380	50	2900	1190	465	820	2"	2"	13.5 - 15	90 - 80	63 - 72	20 - 17
SHT8A 450/12	1x3.45	-	380	50	2900	350	290	685	1 1/4	1 1/4	3 - 6	125 - 70	15 - 28	30 - 15
SHT8B 450/12	2x3.45	-	380	50	2900	940	465	860	2"	2"	6 - 12	125 - 70	30 - 56	30 - 15
SHT8C 450/12	3x3.45	-	380	50	2900	1190	465	860	2"	2"	9 - 18	125 - 70	45 - 84	30 - 15

Ölçüler takribidir, değişiklik gösterebilir.

Not: Hidroforlarımız basınç şalterli klasik tipte üretilmektedir.

Frekans konvertör tipleri için lütfen firmamıza danışınız.

SH M 8 A 220 6

