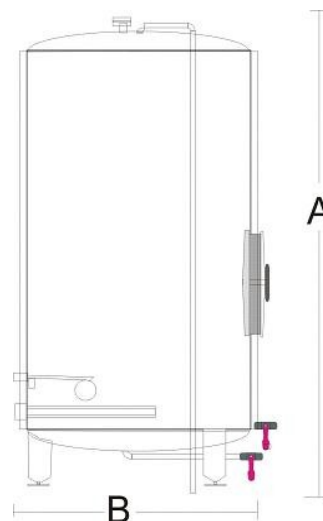


NHV 20 Бак для горячей воды 2 000 л бак сборный, расширительный бак, насос, поверхностный поплавок, обогрев эл. и паром

Бак для горячей воды предназначен для забора воды, предварительно подогретой из первой степени охлаждения, и для последующего подогрева на 80°C. Составная часть бака – водонапорная установка с насосом. Бак изготовлен из материала в соответствии с IEC 10088-1 1.4404 (X2CrNiMo 17-12-2) старое обозначение AISI 316L, DIN 17 349, AKV extra 2.

Параметры:

Общая емкость	2 261 л
Диаметр с изоляцией	1 300 мм
Вес	134 кг
Потребляемая мощность прибора	4 300 Вт
Потребляемая мощность водонапорной установки	360 Вт
Высота	2 340 мм



Оснастка:

Овальный вход 340*420 мм	
Входная и выходная арматура	DN 25
Всасывающая арматура	DN 25
Водослив	DN 25
Поверхностный поплавок	DN 25
Расширительный бак	28 л
Насос для воды 95°C 360 Вт 230В 50 Гц	Nmax 35
Пневматический выключатель насоса	
Арматура выпуска в канализацию	DN 25
Электрораспределитель	
Главный выключатель	380В 25а
Защитный выключатель отопления	380В 16а
Контактор отопления	380В 16а
Дигитальный регулятор -15 -135°C	Dixel XR20D
Зонд NTC	
Защитный выключатель регулятора	230В 4а
Пускатель двигателя	230В 1,5-4а

Гарантии:

Бак 2 000 л	36 месяцев
Насос	24 месяцев
Арматуры	36 месяцев
Расширительный бак	24 месяцев
Электрораспределитель	24 месяцев
Отопительный прибор	24 месяцев
Поплавковый клапан	36 месяцев

