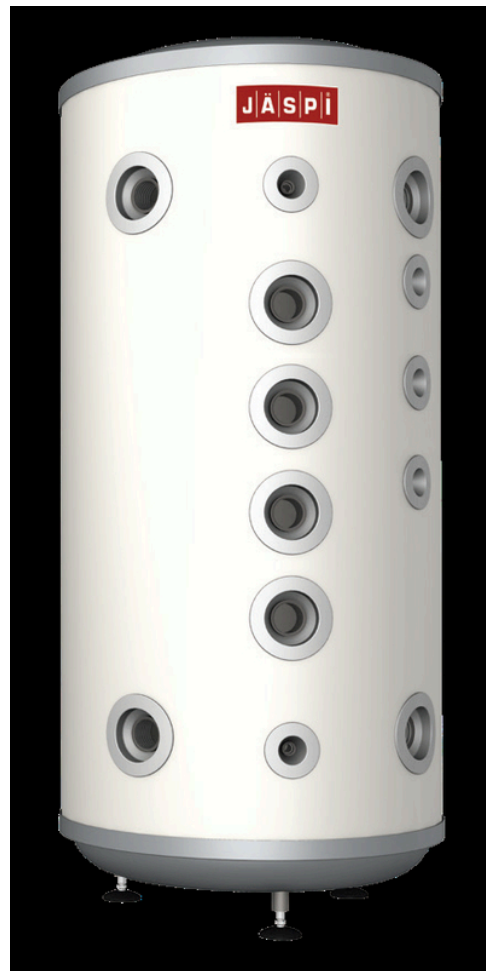


AKVA Buffer



Produktinformasjon

Buffertank for varmpumper. 500 og 1000 liter har plass til 4 stk 2" elpantroner i front.

Trykkklasse (PN)	6
Temperatur (°C)	5 - 55
Hovedmateriale	Rustfritt stål

Bruksområde

AKAV Buffer benyttes til å øke systemvolumet i mindre varmpumpeanlegg. Vil også fungere som hydraulisk skille dersom man benytter alle 4 anslutninger.

Funksjon og design

Tank i rustfritt stål

Isolert i støpt polyuretan

Kan også brukes som oppsamlingstanker i varmepumpeanlegg

Justerbare føtter følger med.

Om ønskelig kan den leveres med 2 løse isolasjonssider (pristillegg). Dette gjelder 500 og 1000 liter. Tanken blir 110 mm smalere når de løse sidene er av.

Tekniske data

Hovedmateriale: Rustfritt stål

Hovedmaterialets kode: Rustfritt stål AISI 304 (1.4301)

Temperatur (°C): 5 - 55

Trykkklasse (PN): 6

Installasjon og vedlikehold

Strømningsretning: To-veis

Mulig monteringsposisjon: Vertikal

For vertikal montering. Rengjør månedlig.

Selskapets styringsystem
er sertifisert av Kiwa
ISO 9001 • ISO 14001

Get into the flow

Din partner i morgendagens tekniske utfordringer.
Med dyp kompetanse innen strømnings- og reguleringsteknologi skaper vi løsninger
som møter både dagens krav og morgendagens behov.

Get into the flow with Armatec.



armatec

post@armatec.no | +47 23 24 55 00 | www.armatec.no