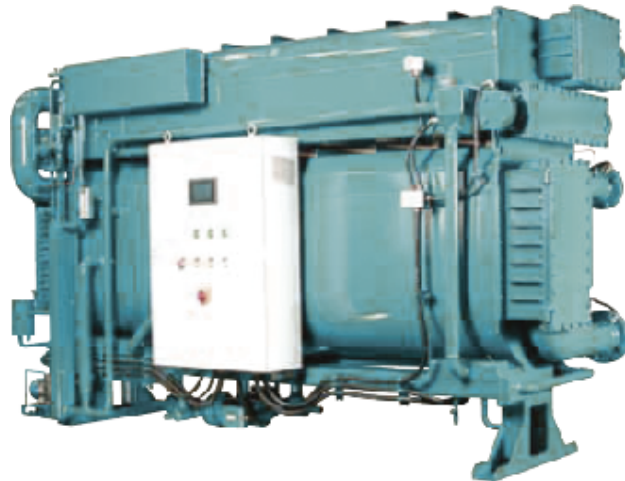


ABSORPCIJSKI CHILLER

75RT ~ 1125RT 27 modelov



- **Kompaktna in energetska varčna zasnova**

Z uporabo visoko učinkovite toplotne cevi, manjšo in lažjo zasnovo za običajne stvari. Zmanjša se tudi prostor za namestitev.

- **Enostavno upravljanje in udobje**

Popolnoma samodejni sistem z najsodobnejšo tehnologijo krmiljenja, kot so delovanje, nastavitve, spremljanje in diagram poteka krmiljenja.

- **Varno in učinkovito hlajenje**

Ker deluje v vakuumskem stanju, ohranja notranji tlak v vakuumskem stanju tudi v načinu zaustavitve. Z dvema črpalkama za raztopino in hladilno sredstvo je popolnoma tih. Brez hrupa in brez vibracij.

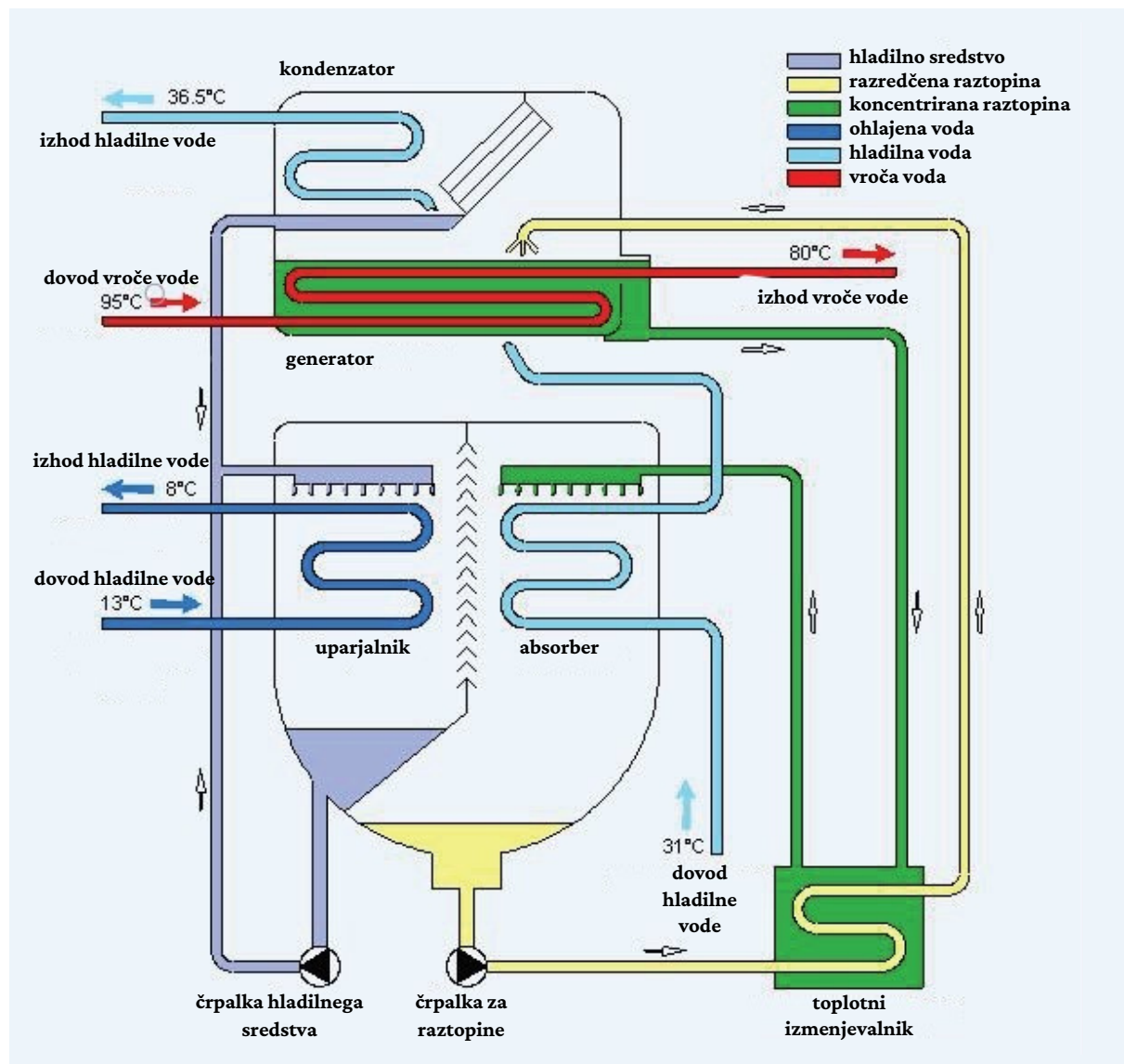
- **Zmanjšanje stroškov vzdrževanja in samo eno čiščenje v sezoni.**

Optimizirani pogoji delovanja in sistem brez težav v skladu s strogim proizvodnim standardom: 1 x 10⁻⁶ atm.cc/sek uhajanja v enem mesecu.

- **Visoko zmogljiv sistem samodejnega čiščenja**

Enota za samodejno čiščenje, ki zbira v rezervoar za čiščenje preostale nekondenzirajoče pline v sistemu, in rezervoar za čiščenje za shranjevanje nekondenzirajočih plinov omogočata dolgotrajno delovanje brez ročnega čiščenja.

Diagram poteka delovanja absorpcijskega CHILLERJA tople vode



Za vsa vaša dodatna vprašanja stopite v stik z nami in z veseljem bomo pripravili natančne tehnične ter finančne okvire prilagojene vašim potrebam in zahtevam.



Inpro d.o.o. Novo mesto, Loke 4, 8351 Straža, Slovenija, EU

T: 080 80 89 • E: info@inpro.pro

W: www.inpro.pro • www.inpro-trgovina.si • www.klimarent.com



ZASTOPSTVA

PROJEKTIRANJE



OUTSOURCING



INŽENIRING

SERVIS IN MONTAŽA

