

Inteligento uparavanje

Kemijska otpornost **vakuumnog zaptivanja** osigurava godine rada i smanjuje izdatke za rezervne dijelove čak do 75%.

Cijev za uparavanje se jednostavno uklanja sa osovine, čime se smanjuje mogućnost loma staklenih dijelova i značajno smanjuju izdaci za rezervne dijelove.

Obod na strani gde se nalazi kondenzator pogona izrađen je od **kemijski otpornog** PPS, što smanjuje pojavu korozije, troškove održavanja te svodi izdatke za rezervne dijelove na minimum.

Sigurnosni spremnik se isključuje ukoliko je temperatura premašena za 5° ili ukoliko ponestane vode.

Uklonjiva kontrolna ploča osigurava **visoku sigurnost rada** sa vanjske strane zatvorene kabine za isparavanje.

Naponski kabel spremnika napravljen je u skladu sa klasom zaštite IP 67 za **sprječavanje korozije i kratkog spoja.**

Posebni ON/OFF prekidač za grijanje **sprječava** nekontrolirano zagrijavanje.

210°C spremnik za zagrijavanje opremljen je sigurnosnim ručkama i ispisnim otvorima za **5-litarske posude.**