

Pierwszy zasobnik z **dezynfekcją**

UV

Zasobnik C.W.U. wyposażony w system dezynfekcji UV stanowi kompaktowe urządzenie, które oprócz przygotowania i magazynowania ciepłej wody umożliwia jej skuteczną dezynfekcję.

System dezynfekcji wykorzystuje promieniowanie UV-C o długości 254nm, które **zwalcza drobnoustroje oraz zapobiega ich namnażaniu oraz rozprzestrzenianiu**. Zasobnik umożliwia sterylizację wody użytkowej wszędzie tam gdzie nie jest możliwe uzyskanie wysokich temperatur, w szczególności w instalacjach zasilanych pompami ciepła.

Zgłoszenie patentowe nr

P.434581

**Zwiększona funkcjonalność
w porównaniu z klasycznymi
zasobnikami C.W.U.**

(ogrzewanie, magazynowanie, dezynfekcja)

**Zapobieganie rozwojowi
bakterii Legionella w
instalacjach cwu**

**higienicznie czysta ciepła
woda użytkowa**

**możliwość sterylizacji
wody bez podnoszenia jej
temperatury**

Łatwość obsługi

Dane techniczne

Zastosowanie:

ogrzewanie | magazynowanie | sterylizacja

Zasilanie:

230V~50Hz

Maksymalne ciśnienie robocze:

6bar

Przyłącze systemu UV:

GZ 6/4"