

STACJONARNY SYSTEM WYTWARZANIA WODY DEMINERALIZOWANEJ

AquaStation

Kompaktowy system uzdatniania wody „AquaStation” przeznaczony jest do zastosowania w aplikacjach wymagających zastosowania wody zdemineralizowanej tj. myjnie samochodowe, kotłownie, nawilzacze parowe, itp. Umożliwia on produkcję i magazynowanie (opcja) wody zdemineralizowanej zaraz po podłączeniu do instalacji. Wymagane jest jedynie podłączenie do zasilania elektrycznego, przyłącza wody miejskiej oraz odpływu do kanalizacji. Napełnianie zbiornika wody odbywa się automatycznie za pomocą czujnika pływakowego umieszczonego w zbiorniku magazynowym. Sterownik z polskim menu umożliwia pełną diagnostykę urządzenia, informuje o aktualnym stanie pracy, stanach awaryjnych oraz zapewnia możliwość dostępu do statystyk pracy.



Zalety:

- Duża wydajność (do 450 l/h, w zależności od modelu)
- Możliwość rozbudowy
- Automatyka sterująca pracą całego systemu
- Zmiękczenie wody dla wydłużenia żywotności membrany RO



Idealny dla:

- Firmy przemysłowe i produkcyjne
- Myjnie samochodowe i przemysłowe



Wypożyczenie standardowe AquaStation:



3 wkłady: wstępny, węglowy i DI



Automatyczny pomiar jakości wody



Membrana RO



Zmiękcacz wody



Pompa wody

Wypożyczenie dodatkowe:



Zbiornik magazynowy wody o różnej pojemności



Pompa ciśnieniowa

	AquaStation 350 z pompą ciśnieniową	AquaStation 450 z pompą ciśnieniową
Minimalne ciśnienie zasilania (bar)	3	3
Wydajność wody przy 15°C (l/h)	350	450
Max powierzchnia mycia (m²)	-	-
Zasilanie (V/HZ)	230/50	230/50
Pobór mocy (kW)	0,75	0,75
Waga (kg)	85	95
Wymiary (cm)	140 x 56 x 120	140 x 56 x 120

