

# Водяні насоси системи охолодження



Завдяки асортименту з **185 номенклатурних позицій**, що охоплює **90% парку автомобілів європейського виробництва**, лінійка водяних насосів Eurorepar здатна найкращим чином **задовольнити потреби наших клієнтів**.

Лінійка водяних насосів Eurorepar оптимізована для забезпечення найкращої **якості / ціни / працездатності**.

Водяний насос **має важливе значення для правильно функціонуючого двигуна**: це саме серце системи охолодження. Цей високоточний компонент системи, призначений для роботи в екстремальних температурах, які можуть досягати більше 100°C.

Водяний насос гарантує, що охолоджуюча рідина, яка **охолоджує систему**, циркулює між двигуном і радіатором, і **підтримує герметичність** блоку двигуна.

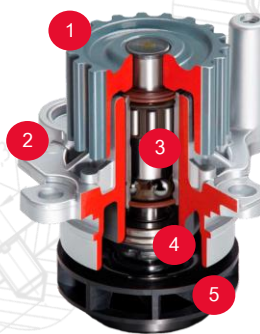
Ми **приділяємо велику увагу частинам, які можуть становити ризик для безпеки**. Тестування всіх виробів **проводиться нашими інженерами та підтверджено технічними спеціалістами PSA Group**.

Якісні показники продукту знаходяться під постійним контролем при якому використовуються **ті ж самі процедури, що й для оригінального продукту**.



## Компоненти

Водяний насос складається з **5 основних компонентів**, і якщо навіть одна з них функціонує неправильно, це може призвести **до серйозних пошкоджень двигуна**. Також дуже важливо дотримуватися інструкцій з монтажу, щоб забезпечити повну працездатність виробу.



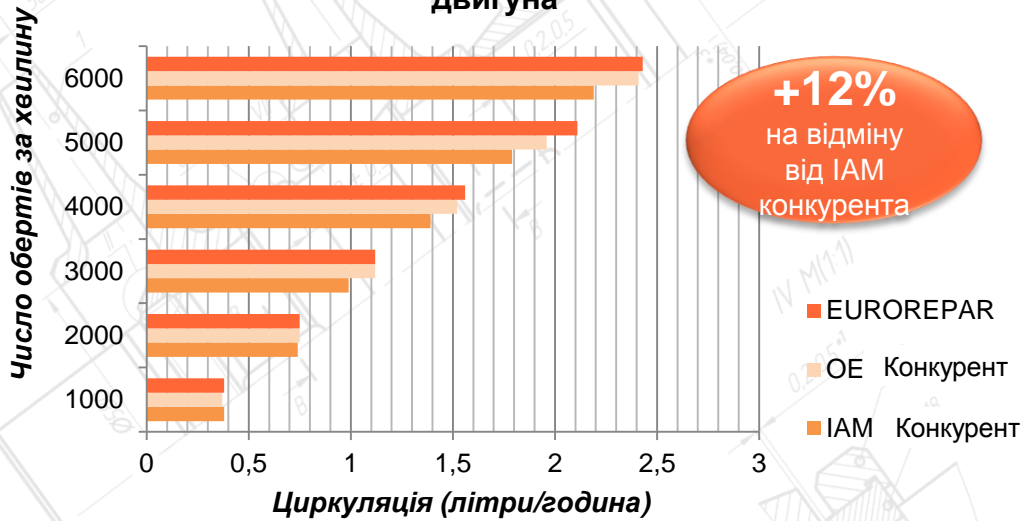
1. Шків
2. Корпус
3. Ролик
4. Ущільнювач
5. Крильчатка





## Циркуляція в системі

Циркуляція в системі відповідно до обертів двигуна

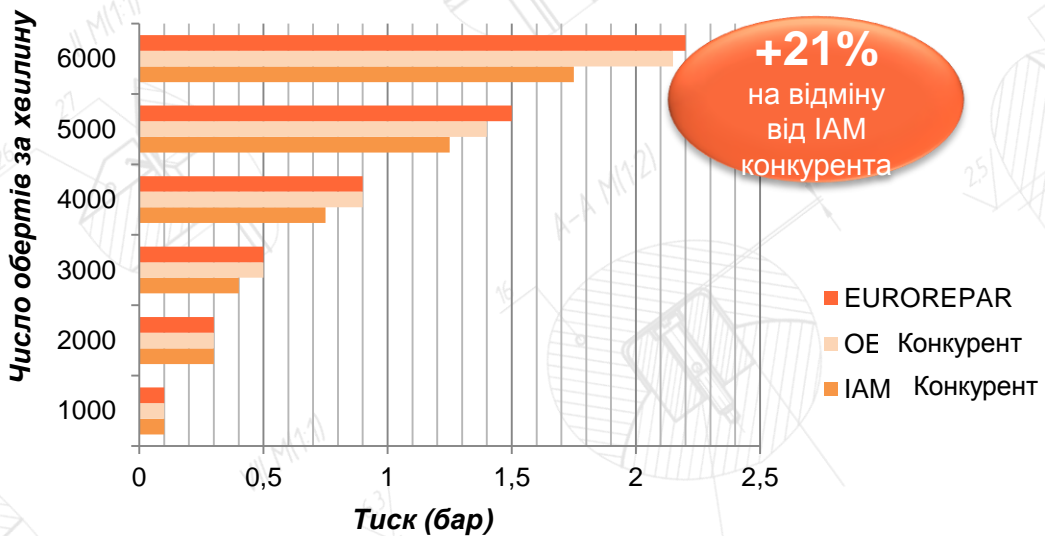


Високий рівень циркуляції водяних насосів EUROREPAR забезпечує швидке охолодження радіатора.



## Тиск

Тиск відповідно до обертів двигуна



Високий тиск дозволяє досягти відмінних характеристик в умовах загального охолодження двигуна.

Водяні насоси Eurorepar розроблені таким чином, щоб повністю задовольнити технічні вимоги автомобіля, пропонуючи при цьому **кращі показники**, ніж продукти конкурента.

