

[Przewodnik administratora](#) > Wymagania dla komponentów PHP oraz PostgreSQL

## Wymagania dla komponentów PHP oraz PostgreSQL

Poniższy opis przedstawia minimalne wymagania dla wersji komponentów w przypadku PostgreSQL oraz wydanych kompilacji w zależności od posiadanej wersji PHP

Wersję 3.4.\* aktualizujemy do wersji 3.6.\* - PHP 5.2 - PSQL 8.3  
Wersję 3.6.\* aktualizujemy do wersji 3.8.\* - PHP 5.2/5.3 - PSQL 8.3  
Wersję 3.8.\* aktualizujemy do wersji 4.0.\* - PHP 5.2/5.3 - PSQL 8.3  
Wersję 4.0.\* aktualizujemy do wersji 4.2.\* - PHP 5.2/5.3/5.4 - PSQL 8.4  
Wersję 4.2.\* aktualizujemy do wersji 4.4.\* - PHP 5.3/5.4 - PSQL 9.1  
Wersję 4.4.\* aktualizujemy do wersji 4.6.\* - PHP 5.4 - PSQL 9.1  
Wersję 4.6.\* aktualizujemy do wersji 4.8.\* - PHP 5.4 - PSQL 9.1  
Wersję 4.8.\* aktualizujemy do wersji 4.10.\* - PHP 5.4/5.6 - PSQL 9.1  
Wersję 4.10.\* aktualizujemy do wersji 5.0.\* - PHP 5.4/5.6 - PSQL 9.3+  
Wersję 5.0.\* aktualizujemy do wersji 5.2.\* - PHP 5.6 - PSQL 9.5+  
Wersję 5.2.\* aktualizujemy do wersji 5.4.\* - PHP 5.6 - PSQL 10+  
Wersję 5.4.\* aktualizujemy do wersji 6.\*.\* - PHP 7.2 - PSQL 11

**Wersja PostgreSQL 12/13 jest wspierana od wersji Ready\_™ 6.64.0**

Wersję 6.\*.\* aktualizujemy do wersji 7.\*.\* - PHP 7.4 - PSQL 13+

**Od wersji Ready\_™ 7.18.0-PHP74 konieczne jest aktualizacja pakietu IONCUBE"**

Wersję 7.19.21.1 aktualizujemy do wersji 7.\*.\* - PHP 7.4 - PSQL 15+