

# Silnik dla A320neo

#Lotnictwo cywilne 29 października 2012

**Przedstawiciele Pratt & Whitney poinformowali o zakończeniu montażu pierwszego prototypu silnika mającego w przyszłości napędzać produkowane przez Airbusa samoloty pasażerskie modelu 320neo.**



*Producent zebrał już zamówienia na ponad 1,1 tys. silników Pratt & Whitney PurePower PW1100G-JM od 11 przyszłych użytkowników / Zdjęcie: Pratt & Whitney*

Informacja na ten temat została opublikowana 26 października. Silnik PurePower PW1100G-JM został wyprodukowany na terenie zakładów amerykańskiego przedsiębiorstwa w West Palm Beach na Florydzie. Ma on w najbliższej przeszłości rozpocząć serię testów, których celem jest sprawdzenie funkcjonowania konstrukcji oraz wykrycie ewentualnych usterek technicznych, przed rozpoczęciem prób w locie.

Według producenta program testowy zakłada przeprowadzenie prób na łącznie ośmiu silnikach. Przewidziany termin ich realizacji to najbliższe 24 miesiące. Jeżeli wszystko pójdzie zgodnie z obecnymi założeniami, pierwsza seryjna jednostka napędowa zostanie zamontowana na A320neo do 2015.

Produkowane przez Pratt & Whitney silniki mają w przyszłości napędzać całą flotę A320neo, będących wersją rozwojową już wykorzystywanych samolotów ([Początek budowy Airbusa 320neo](#), 2012-07-09).

Nowe silniki, poza wyciszeniem pracy, mają cechować się redukcją zużycia paliwa nawet o 15%, w porównaniu do modeli wcześniejszych generacji. Poza PurePower PW1100G-JM Pratt & Whitney prowadzi obecnie prace rozwojowe m.in. nad silnikami PW1217G, które mają napędzać japońskie Mitsubishi Regional Jet ([Silnik dla MRJ](#), 2011-03-28) oraz PW1400G, z przeznaczeniem dla rosyjskich MC-21 ([Silniki dla MC-21](#), 2010-04-14). Seryjne egzemplarze pierwszego z nich mają rozpocząć pracę w 2015, z kolei drugie – dwa lata później.

Powiązane wiadomości

[Silnik dla A320neo \(2012-10-29\)](#)

[Silniki dla MC-21 \(2010-04-14\)](#)

[Projektowanie PD-14 \(2010-03-25\)](#)

[Awaryjne lądowanie Tu-204 \(2010-03-22\)](#)

[Silnik dla MRJ \(2011-03-28\)](#)

[Produkcja MRJ rozpocznie się już wkrótce \(2010-06-05\)](#)

[Początek budowy Airbusa 320neo \(2012-07-09\)](#)

---

© Wszelkie prawa zastrzeżone, 2007-2026 Altair Agencja Lotnicza Sp. z o. o