

Volkswagen rozbuduje Antoninek



Na Targach w Detroit debiutowała nowa odsłona Jeepa Cherokee

Volkswagen zainwestuje 2 mld złotych w rozbudowę zakładu w Antoninku. Powstanie nowa hala, do której będzie przeniesiona produkcja kokpitów ze Swarzędza. Rozbudowana i zmodernizowana zostanie także spawalnia.

Zmiany technologiczne w zakładzie karoserii będą wynikiem zastosowania całkowicie nowej platformy MQB do produkcji piątej generacji Caddy. Model ten ma wejść do produkcji w 2019 roku. Do tego czasu musi zakończyć się rozbudowa zakładu. Spawalnia będzie rozbudowywana w czasie weekendów, a w tygodniu zakład będzie prowadził normalną produkcję, wypuszczając dziennie 750 nowych aut. Unowocześniona zostanie hala montażu, gdzie część czynności będzie zautomatyzowana. Lakiernia będzie wymagała najmniej nakładów, bo bryła samochodu zostanie podobna do obecnej.

Nowa generacja Caddy będzie miała także napęd elektryczny. Tego typu napęd

Volkswagen testuje teraz w przypadku Craftera. Elektryczna wersja tego samochodu ma wyjeżdżać z fabryki we Wrześni jeszcze w tym roku.

JEEP POKAZAŁ NOWĄ GENERACJĘ CHEROKEE

Podczas salonu samochodowego w Detroit debiutowała nowa odsłona Jeepa Cherokee. Samochód oferuje większy komfort i wygodę, zapewniając codzienną funkcjonalność wraz z niezwykłym komfortem i jakością prowadzenia. Ma niezależne zawieszenie przednie i tylne, wybór trzech różnych silników zestawionych z udoskonaloną, dziewięciostopniową skrzynią biegów oraz ponad 80 systemów bezpieczeństwa.

Debiutował także całkowicie nowy, zaawansowany technologicznie dwulitrowy, czterocylindrowy silnik benzynowy z bezpośrednim wtryskiem.



Zmiany technologiczne w zakładzie karoserii będą wynikiem zastosowania nowej platformy MQB

Jeep Cherokee 2019 daje możliwość wyboru spośród trzech innowacyjnych systemów napędu 4x4: Jeep Active Drive I, Jeep Active Drive II i Jeep Active Drive Lock.

Nowy Jeep Cherokee 2019 wyposażony został w najnowsze systemy Uconnect, zapewniające płynną komunikację, rozrywkę, nawigację i kompatybilne z Apple CarPlay i AndroidAuto. Do wyboru są dwa ekrany 7,0" lub 8,4", oferujące nawigowanie typu „pinch” oraz możliwość powiększania.

Nowy Jeep Cherokee 2019 zostanie wprowadzony na rynek europejski w drugiej połowie tego roku. Szczegółowa specyfikacja produktu dla samochodów sprzedawanych w Europie będzie dostępna przed datą wprowadzenia na rynek.

FABIA Z NOWĄ TWARZĄ

Podczas salonu samochodowego w Genewie debiutuje odświeżona wersja Skody

Fabii. Zmiany dotyczą przede wszystkim designu i technologii. Przeprojektowano pas przedni ze światłami wykonanymi w technologii LED. Po raz pierwszy model będzie mógł być wyposażony również w światła tylne wykonane w tej samej technologii. Nowoczesny design uzupełnią innowacyjne rozwiązania technologiczne z zakresu multimedii i bezpieczeństwa, z którymi Fabia będzie gotowa na wyzwania zmieniających się trendów i rosnących oczekiwań odbiorców.

Od 1999 roku na świecie sprzedano już ponad 4 mln egzemplarzy Fabii. Obecna, trzecia generacja już przekroczyła pułap pół miliona dostarczonych samochodów. W ubiegłym roku w Polsce sprzedano 19 047 egzemplarzy, co dało Fabii pozycję numer 1 polskiego rynku (z wynikiem lepszym o 26,31 proc. niż w roku 2016).

PIOTR MYSZOR



Przeprojektowano pas przedni ze światłami wykonanymi w technologii LED