



**Toyota**  
Professional  
Conversions



# PROACE

## ZABUDOWA SERWISOWA

Poszerz możliwości swojego auta i wykorzystaj każdy centymetr dostępnej powierzchni. Wszystkie realizowane przez Toyotę zabudowy można dopasować do indywidualnych oczekiwań i wymagań Twojej pracy.

- Modułowy system szafek warsztatowych dopasowany i zaprojektowany w zależności od indywidualnych potrzeb.
- Funkcjonalne plastikowe pojemniki dostępne w różnych rozmiarach, a także „odwrócone” moduły szuflad otwierane zgodnie z ruchem drzwi bocznych oraz 90-stopniowa rotacja modułu poprawiają efektywność zabudowy, pozwalając uniknąć bezużytecznych luk przy podłodze i dachu samochodu.
- Dostępne różne długości oraz wysokości szafek.
- Wysoka jakość powierzchni oraz odporność na korozję.
- Powierzchnia pokryta powłoką wykonaną za pomocą katodowego lakierowania zanurzeniowego, a cały system wykonany z wysokogatunkowej stali ocynkowanej.
- Pojemniki z tworzywa o wysokiej wytrzymałości, wysuwane na prowadnicach.
- Ergonomiczne klamki (na specjalne zamówienie Klienta mogą one być zamykane na klucz).
- Szuflady na wytrzymałych, płynnych prowadnicach z blokadą bezpieczeństwa w dwóch pozycjach (d5).
- Elastyczne dostosowanie położenia poszczególnych elementów zabudowy co 25 mm.
- Dzięki systemowi mocowań, który wykorzystuje opatentowane, innowacyjne belki aluminiowe, zabudowa serwisowa jest bardzo lekka.



**MULTI STORAGE**  
Wytrzymałe, stalowe półki do przewozu szerokiej gamy materiałów



**FRAME BLOCK**  
System mocowania walizek



**DRAWER**  
Szafki z pojemnymi szufladami



**STORAGE TOP**  
Aluminiowe przegrody



**WORK EASY**  
Składany stół warsztatowy na imadło



**ROLL PLUS**  
Regał z żaluzją



**CASE PLUS**  
Idealne przechowywanie najdrobniejszych elementów



**PRACTIBOX**  
Ścianka narzędziowa z szafkami szufladowymi z tworzywa sztucznego

**3** LATA  
GWARANCJI  
NA ZABUDOWĘ

Zabudowa tworzona na indywidualne potrzeby Klienta.

[Sprawdź salon >](#)

[Przejdź do strony modelu >](#)

[Cennik modelu >](#)

[Katalog zabudów >](#)