

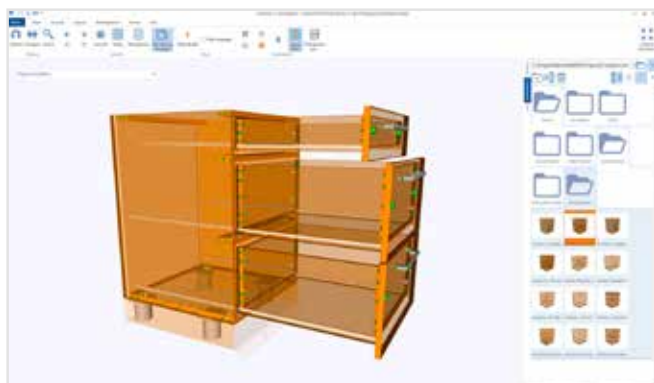
# Konfiguracja nowego pojazdu: łatwa.

## Konstruowanie mebli: jeszcze łatwiejsze.

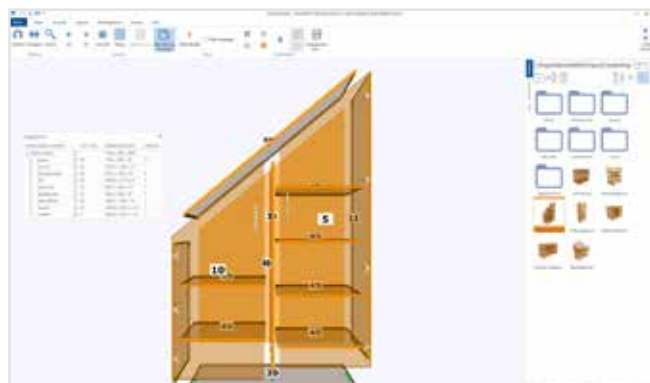
### SmartWOP

#### Inteligentne projektowanie mebli.

Wielu klientów poszukuje oprogramowania do projektowania mebli, które z jednej strony jest niezwykle łatwe w obsłudze, lecz z drugiej strony - zapewnia maksymalną elastyczność podczas projektowania. Dzięki SmartWOP masz w zasięgu ręki nowe, wydajne narzędzie, które za pomocą funkcji „przeciągnij i upuść” zapewnia szybkie projektowanie w pełni indywidualnych mebli. Funkcja ta umożliwia przeciąganie pojedynczych elementów szafy do wcześniej wybranego kształtu. Oprócz standardowych prostokątnych kształtów dostępne są również kształty specjalne jak np. do szaf pod skos lub szaf narożnych. Meble, które już zostały zaprojektowane można zapisywać we własnej bibliotece i w każdej chwili je przeglądać lub modyfikować. Funkcja planowania pomieszczeń pozwala na bardzo szybkie projektowanie całego wyposażenia z pojedynczych szafek np. w biurze albo w kuchni.



Łatwe i szybkie projektowanie szafy z szufladami



SmartWOP zapewnia szerokie możliwości prezentacji – można tu zobaczyć m.in. rozstrzelony widok szafy pod skos.



Projektowanie mebli o określonym materiale



Projektowanie całego wyposażenia do pomieszczeń jest teraz łatwiejsze dzięki SmartWOP

## Zalety w skrócie:

- ✔ **łatwa obsługa** i elastyczne projektowanie dzięki funkcji „przeciągnij i upuść”
- ✔ **indywidualne projektowanie** pojedynczych mebli lub całego wyposażenia
- ✔ **zintegrowana współpraca** dzięki otwieraniu i zmianie pojedynczych elementów bezpośrednio w woodWOP-ie
- ✔ **generowanie wszystkich danych** produkcyjnych, jak np. programy CNC i listy części do rozkroju
- ✔ **bezpośredni transfer danych** produkcyjnych ze SmartWOP-a do naszych aplikacji i cyfrowych asystentów

## Funkcje specjalne:

- **Istnieje możliwość łatwego przyporządkowywania okuć i łączników.** Ponadto w zakres dostawy wchodzi duża biblioteka zawierająca wszystkie najpopularniejsze okucia znanych producentów.
- **Do mebli można niezwykle szybko** dodawać własne komponenty woodWOP.
- **Innowacyjna integracja woodWOP-a ze SmartWOP-em** — dzięki głębokiej integracji istnieje możliwość wybrania pojedynczego elementu meblowego w SmartWOP-ie i otwarcia go bezpośrednio w woodWOP-ie. W woodWOP-ie można także dodawać i zapisywać obróbki. Wszystkie zmiany są przekazywane i wizualizowane bezpośrednio w SmartWOP-ie.
- **Różnorodne możliwości symulacji: Istnieje możliwość symulacji otwierania drzwi i szuflad.** Dodatkowo są też monitorowane i wyświetlane możliwe kolizje z sąsiadującymi elementami.
- **Po zaprojektowaniu mebla, można, za pomocą jednego przycisku, generować wszystkie niezbędne dane produkcyjne**, jak np. programy CNC, listy części do rozkroju, listy okuć oraz rysunki techniczne i przysłać je bezpośrednio do naszych aplikacji i cyfrowych asystentów, np. do aplikacji productionManager oraz do oprogramowania intelliDivide.

