

# Tabela porównawcza dla platform Windows i Mac

	Windows	Mac
<b>INTERAKCJA Z UŻYTKOWNIKIEM</b>		
Wielofunkcyjne uchwyty	✓	✓
Dynamiczne wprowadzanie danych	✓	✓
Ukrywanie i izolowanie obiektów	✓	✓
Tworzenie i zaznaczanie podobnych obiektów	✓	✓
Automatyczne uzupełnianie wprowadzanych poleceń	✓	✓
Usuwanie powtarzających się obiektów	✓	✓
Szyki skojarzeniowe	✓	✓
Menedżer zestawów arkuszy / Menedżer projektu	✓	✓
<b>PROJEKTOWANIE - FUNKCJE</b>		
Modelowanie brył	✓	✓
Modelowanie siatek	✓	✓
Skojarzeniowe modelowanie powierzchni	✓	✓
Renderowanie	✓	✓
Biblioteka materiałów Autodesk®	✓	✓
Kontrolki wyświetlania rzutni w oknie roboczym	✓	✓
Edytowalna ikona LUW	✓	✓
<b>TWORZENIE DOKUMENTACJI – FUNKCJE</b>		
Narzędzia pomiaru geometrii	✓	✓
Parametryczne ograniczenia	✓	✓
Przezroczystość obiektów i warstw	✓	✓
Dokumentowanie modelu	✓	✓

	Windows	Mac
<b>KOMUNIKACJA - FUNKCJE</b>		
Eksportowanie i tworzenie podkładów PDF	✓	✓
Style wydruku	✓	✓
AutoCAD® WS – aplikacja sieciowa i mobilna	✓	✓
Połączenie z usługą Autodesk® 360	✓	
eTransmit	✓	
<b>DOSTOSOWANIE – FUNKCJE</b>		
Wiele ścieżek wyszukiwania plików do druku	✓	✓
Dynamiczne opracowywanie bloków	✓	
Dostosowywanie menu i palet/zestawów narzędzi	✓	✓
LISP	✓	✓
ObjectARX®	✓	✓
Obsługa interfejsu programowania aplikacji (API) na platformie.NET	✓	
Język VBA (Visual Basic for Applications)	✓	
Narzędzia migracji	✓	
<b>UŻYTECZNOŚĆ</b>		
Przewijanie Cover Flow		✓
Gesty Multitouch		✓
Graficzny podgląd Quickview		✓
Layout Visor		✓
System składanych i dokowanych palet	✓	✓
<b>LICENCJE</b>		
Licencje sieciowe	✓	✓
Licencje wieloplatformowe	✓	✓
Transfer licencji online	✓	✓