

Cennik – Allplan BIM Stal 2009

Cennik jest aktualny od 05.01.2010

Cena nie zawiera podatku VAT

CENY KATALOGOWE

Allplan 2009 Stal - rozszerzenie	1000 EUR
<p>Allplan Stal stanowi nowe komfortowe rozwiązanie dla projektantów konstrukcji stalowych w zakresie tworzenia rysunków połączeń stalowych umożliwiającymi projektowanie w połączeniu z obliczeniami statycznymi konstrukcji stalowych. Allplan Stal umożliwia również wykorzystanie sparametryzowanych schematów połączeń stalowych.</p> <p>Moduły:</p> <p>Szablony Przy pomocy modułu Stal Szablony można przedstawić dokładnie szczegóły konstrukcji aż do najmniejszych detali w sposób umożliwiający ich dokładną prezentację. Jeden parametr każdego elementu jest określonym typem CAD wyposażonym w priorytet do tworzenia połączenia. Razem z pozostałymi właściwościami CAD umożliwia to projektowanie konstrukcji do detalu łącznie. Oprócz biblioteki przekrojów poprzecznych wszystkich europejskich, amerykańskich i azjatyckich standardowych profili walcowanych -H(JIS), HD, HD(Arbed), HE, HEA, HEB, HEC, HEM, HL, HP, HP(Imp), I, IPE, IPN, M, M(Imp), RSJ, S, S(Imp), UB, UBP, UC, W, W(Imp) - projektant ma do dyspozycji wiele innych przekrojów poprzecznych łącznie z przekrojami łączonymi. Samodzielne połączenia węzłów można konstruować w Allplanie. Do dyspozycji mamy powiązanie dla uwzględniania sztywności i słabych osi. Można przy tym wybierać pomiędzy połączeniami śrubowymi, spawanymi lub przegubowymi dla ram, wierzchołków wiązarów dachowych, połączeń płyta-płyta, połączeń T czy połączeń krzyżowych. Tak jak w przypadku szablonów połączenia mogą być w każdej chwili analogicznie modyfikowane przy pomocy okien dialogowych.</p> <p>Modeler Stal SCIA Allplan Stal Modeler jest doskonałym uzupełnieniem dla modułu Allplan Stal Szablony. Dzięki swoim specyficznym, profesjonalnym funkcjom, umożliwia szybkie modelowanie i opracowywanie detali projektów konstrukcji stalowych. Inteligentne dwustronne sprzęgło pozwala na perfekcyjny "Roundtrip Engineering" : mając wykonany już projekt w module Allplan Stal Szablony i chcąc wykonać rysunki detali swojej konstrukcji stalowej, wszystkie zaprojektowane elementy konstrukcyjne (pręty, belki, słupy) a nawet utworzone połączenia węzłów można opracowywać dalej w module Stal Modeler. Będą one automatycznie modyfikowane i uzupełniane w Allplanie. Twój projekt będzie zawsze aktualny, ponieważ zarządzany jest z poziomu jednego tylko modułu Allplana - Zarządzanie projektem</p> <p>Umowa serwisowa:</p>	<p>13 EUR/m-c</p>