



przekrój Comfort 73

- A** poszycie skrzydła wykonane z blachy stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie pokrytej wysokiej jakości folią odporną na promieniowanie UV oraz czynniki atmosferyczne
- B** wypełnienie stanowi wstrzykiwana piana poliuretanowa PUR zapewniająca znacznie wyższe parametry izolacyjności termicznej niż polistyren spieniony
- C** ościeznica termiczna Polstar-Thermo to dwudzielna konstrukcja przedzielona wkładką z tworzywa sztucznego- zastrzeżony wzór użytkowy
- D** systemowy próg Alu Thermo Roto (wysokość progu 19,6 mm)
- E** drzwi wyposażone są w trzy zawiasy 3D o średnicy 20 mm znacznie ułatwiające regulację i ich funkcjonalność
- F** skrzydło wyposażone jest w dwa zamki z trzema bolcami oraz trzy bolce antywyważeniowe
- G** konstrukcja skrzydła oparta jest o ramiak wykonany z wysokogatunkowej, wodoodpornej sklejki liściastej – zapewnia to znakomitą stabilność mechaniczną skrzydła w zmiennych warunkach atmosferycznych
- H** regulacja języka