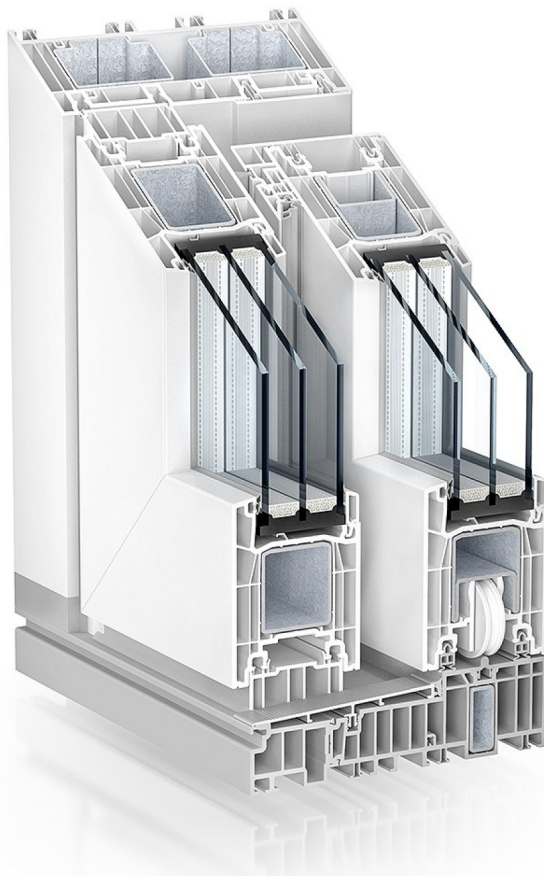
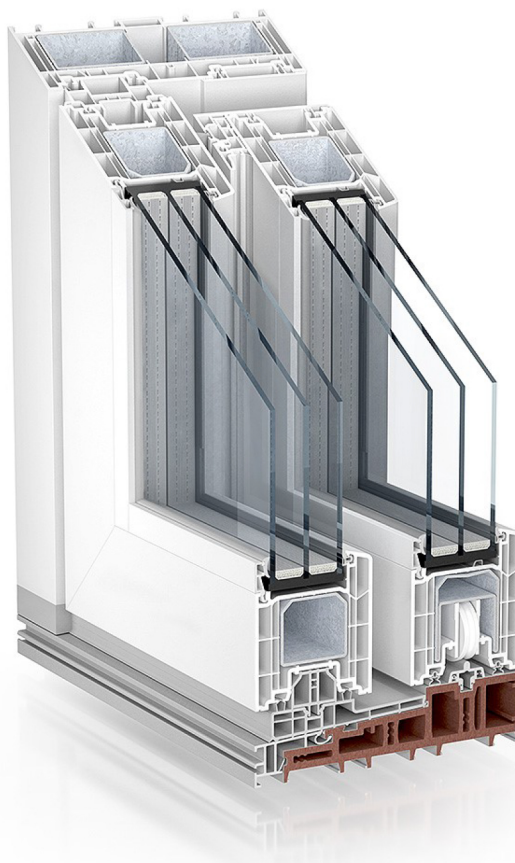


## PREMIDOOR 76 HST



- system podnosząco-przesuwny o głębokości zabudowy 179 mm
- szerokość konstrukcyjna skrzydła 76 mm
- doskonale izolujący próg bez barier o wysokości 50 mm
- w standardzie pakiet trzyszybowy 48 mm
- współczynnik przenikania ciepła profilu  $U_f = 1,4 \text{ W(m}^2\text{K)}$
- odporność na obciążenia wiatrem C1/B2
- szczelność na wodę opadową do 6A-9A
- przepuszczalność powietrza do klasy 4
- solidne ścianki gwarantują większą stabilność i trwałość, a także zwiększoną ochronę przed hałasem i zmianami temperatur
- wysokiej jakości efektywne w działaniu elementy uszczelniające
- bogata paleta kolorów: klasyczna biel, okleiny w strukturze drewna, kolory uniwersalne lub o wyglądzie metalicznym
- komfort i łatwość obsługi
- technologia bezołowiowa

## PREMIDOOR 88 HST



- system podnosząco-przesuwny o głębokości zabudowy 207 mm
- szerokość konstrukcyjna skrzydła 88 mm
- doskonale izolujący próg bez barier o wysokości 50 mm
- w standardzie pakiet trzyszybowy 48 mm
- współczynnik przenikania ciepła profilu  $U_f = 1,2$  do  $1,3$  W(m<sup>2</sup>K)
- odporność na obciążenia wiatrem C1/B2
- szczelność na wodę opadową do 9A
- przepuszczalność powietrza do klasy 4
- solidne ścianki gwarantują większą stabilność i trwałość, a także zwiększoną ochronę przed hałasem i zmianami temperatur
- dwuelementowa uszczelka odporna na obciążenia i długotrwałe użytkowanie w ruchomych elementach
- bogata paleta kolorów: klasyczna biel, okleiny w strukturze drewna, kolory uniwersalne lub o wyglądzie metalicznym
- komfort i łatwość obsługi
- technologia bezołowiowa