

два уплотнения по периметру
окна снаружи и внутри

прямое основание фальца
для чистой укладки
дюбеля при монтаже

большая камера с
усилителем для
высокой стабильности

расстояние между нижним кантом стекла
и верхним кантом штапика от 15мм до 18мм
обеспечивает улучшенные изотермические
показатели и коэффициент теплопроводности

сменные уплотнители

современный дизайн: скошенные,
а также округленные грани

многокамерная конструкция
в рамах, створках, импостах
для оптимальной теплоизоляции

толщина стеклопакета
до 35 мм, и до 51 мм
в случае когда створка и
рама на одном верт.уровне

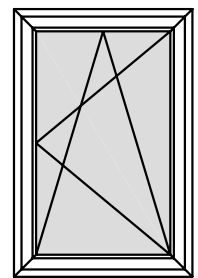
- створка притвора
- створка, наполовину
выходящая на раму
- створка заподлицо с
рамой

13 мм
паз для
повышен-
ной взломо-
устойчи-
вости

удобный паз для
уплотнителя

возможен скрытый
дренаж

60 мм
монтажная ширина



IDEAL 2000

3-х камерная система / 60 мм