

Окно акриловое 607 x 202, черное (арт. DH85602). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Окантовка черного цвета.



Окно акриловое 627 x 327, черное, промышленное (арт. DH85603). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Окантовка черного цвета.



Окно акриловое 452 x 302, белое (арт. DH85626). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Окантовка белого цвета.



Окно акриловое 452 х 302, коричневое (арт. DH85631). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Окантовка коричневого цвета.



Окно акриловое 452 x 302, белое с раскладкой «крест» (арт. DH85627). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Стилистическая вставка в форме креста. Окантовка белого цвета.



Окно акриловое 452 x 302, коричневое с раскладкой «крест» (арт. DH85628). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Стилистическая вставка в форме креста. Окантовка коричневого цвета.



Окно акриловое 452 х 302, белое с раскладкой «ромб» (арт. DH85629). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Стилистическая вставка в форме ромба. Окантовка белого цвета.



Окно акриловое 452 х 302, коричневое с раскладкой «ромб» (арт. DH85630). Специальная конструкция обеспечивает плотное прилегание к полотну ворот, что защищает его от промерзания и теплопотери. Стилистическая вставка в форме ромба. Окантовка коричневого цвета.



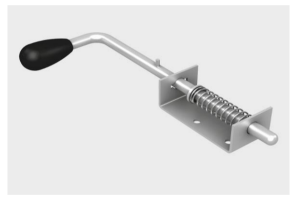
Устройство защиты от обрыва пружины блокирует вал, что предотвращает падение полотна ворот.



Устройство защиты от обрыва троса устанавливается в качестве нижнего кронштейна на полотно ворот. В случае обрыва троса механизм срабатывает и не дает полотну ворот упасть.



Калитка имеет усовершенствованную конструкцию, отличается высокой прочностью и эстетичным внешним видом. Минимальная высота щита — 2 130 мм.



Механическая задвижка позволяет блокировать ворота изнутри помещения. Отличается простотой и надежностью.



Механический замок позволяет блокировать полотно ворот в закрытом положении — как изнутри помещения, так и со стороны улицы.