

### Berdu RZ stomp glaspui

<b>Modellen</b>	Glaspuis (model 201)
<b>Functionaliteit</b>	Standaard
<b>Brandwerend</b>	N.v.t.
<b>Geluidwerend</b>	N.v.t.
<b>Rookwerend</b>	N.v.t.
<b>Inbraakwerend</b>	N.v.t.
<b>Kozijnbreedte</b>	Minimale kozijnbreedte 500 mm Maximale kozijnbreedte 1100 mm
<b>Kozijnhoogte</b>	Standaard kozijnhoogte 2374 mm Overige maten op aanvraag Maximale kozijnhoogte 2960 mm
<b>Wanddikte</b>	100 mm Afwijkende wanddikten opvangen m.b.v. de aftimmering Tolerantie wanddikte +1 / -1 mm
<b>Deurdikte</b>	N.v.t.
<b>Uitvoering</b>	Stomp
<b>Snoerprofiel</b>	N.v.t.
<b>Sponning</b>	Stomp 17 x 45 mm
<b>Kleur</b>	Geground, gebroken wit 2 laags 60 µm

<b>Materiaal</b>	Hardhout, gevingerlast FSC mixed-label gecertificeerd
<b>Beglazing</b>	Maximale glasdikte 6 mm. Afwijkende glasdikte op aanvraag
<b>Glaslatuitvoering</b>	hardhouten glaslat 17 x 28 mm gegrond
<b>Kopmaat kozijnhout</b>	67 x 102 mm
<b>Verpakking</b>	Het kozijn wordt in onderdelen verpakt in folie
<b>Montage</b>	Het kozijn wordt in het werk op een vlakke ondergrond samengesteld. Hulpgereedschappen: waterpas, rubber hamer, accuschroefboormachine, purpistool, centreerpen en speciaal bit t.b.v. verstelbaar kozijnanker. Stijlen en dorpels verlijmen en schroeven. Kozijn plaatsen in de sparing en te lood en waterpas stellen. Eventueel onderzijde uitvullen. Hierna de stijlen fixeren en controleren. Eventueel kozijn nastellen en aansluitend de stelruimte uitvullen. Kozijn afpurren en 24 uur laten uitharden en vervolgens de afwerklijsten aanbrengen.