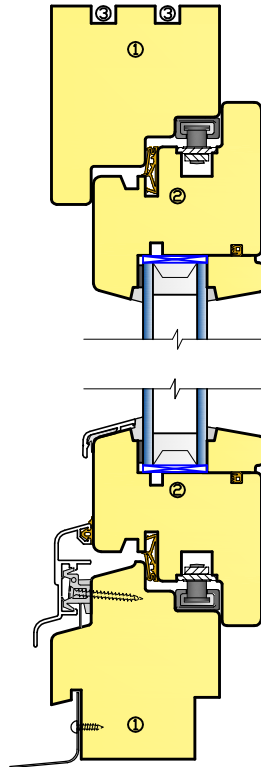
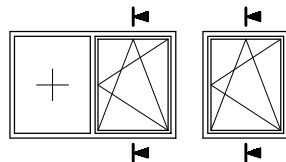


СТАНДАРТНОЕ ДЕРЕВЯННОЕ ОКНО НТР-1



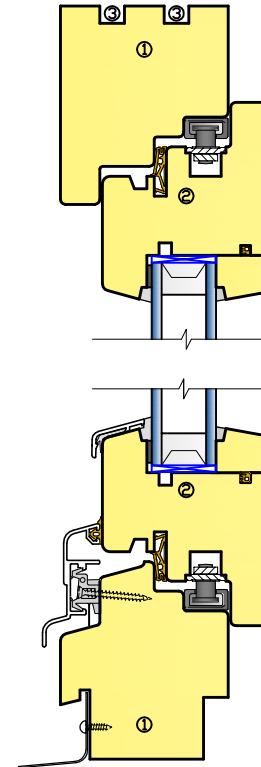
- теплопроводность окна U-1,61 W/м²K*
- теплопроводность стеклопакета U-1,4 W/м²K
- 1 x уплотнитель
- 2 x стеклопакет **26мм** (4мм прозрачное + 4мм прозрачное/сел)
- 1 x 18мм промежуточная алюминиевая планка стеклопакета
- 1 x воздушный наполнитель

- ① оконная коробка
- ② оконная рама
- ③ пазы для монтажной пены (по бокам оконной коробки и верхнем краю)



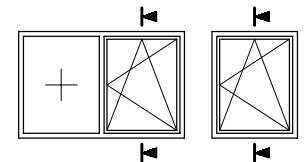
* Эстонским стандартом EVS 837-1:2003 установлена максимальная теплопроводность окна U-2,1 W/м²K

УСОВЕРШЕНСТВОВАННОЕ ДЕРЕВЯННОЕ ОКНО НТР-2



- теплопроводность окна U-1,37 W/м²K*
- теплопроводность стеклопакета U-1,1 W/м²K
- 1 x уплотнитель
- 2 x стеклопакет **26мм** (4мм прозрачное + 4мм прозрачное/сел)
- 1 x 18мм промежуточная алюминиевая планка стеклопакета
- 1 x аргоновый наполнитель

- ① оконная коробка
- ② оконная рама
- ③ пазы для монтажной пены (по бокам оконной коробки и верхнем краю)



* Эстонским стандартом EVS 837-1:2003 установлена максимальная теплопроводность окна U-2,1 W/м²K