

**novo.lign<sup>®</sup> “ново.лайн”**

Облицовочные фасетки

# Ассортимент облицовочных форм фасеток



veneer natural beauty

powered by  
**visio.lign<sup>®</sup>**  
“визио.лайн”

## В/Ч фронтальные зубы



## В/Ч фронтальные зубы



Изображения 1:1, данные в мм

Толщина грани в области шейки зуба и в центральной области составляет 1 мм

Незначительные отклонения в десятых долей миллиметра допустимы



## Н/Ч фронтальные зубы



### ЦВЕТА И ФОРМЫ "РАЗНООБРАЗИЕ СИСТЕМЫ"

**novo.lign® A** "ново.лайн" А Передняя сторона / фронтальные зубы  
**novo.lign® P** "ново.лайн" P Задняя сторона / боковые зубы

#### Формы G



толщина стенки со стороны щеки 1,0 мм

- 12 форм для верхней челюсти
- 3 формы для нижней челюсти



толщина стенки со стороны щеки 1,2 мм

- многофункциональная структура жевательной поверхности для любых окклюзионных концепций

#### Формы L



толщина стенки со стороны щеки 1,0 мм

- лингвализованная структура жевательной поверхности для полного протезирования

#### Формы W



толщина стенки со стороны щеки 0,8 мм

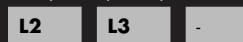
- многофункциональная структура жевательной поверхности для любых окклюзионных концепций
- экстра-широкая анатомическая форма, особо рекомендуемая для облицовки коронок и мостов

Доступные размеры



маленький большой

Доступные размеры

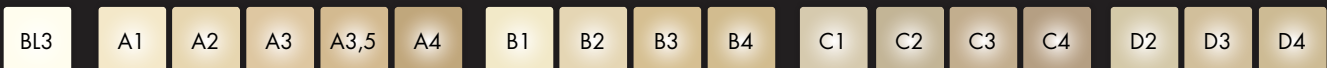


маленький большой

Доступные размеры

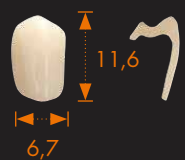
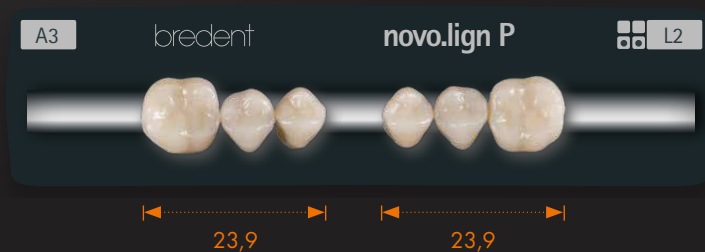
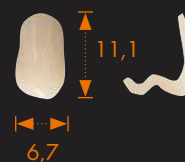
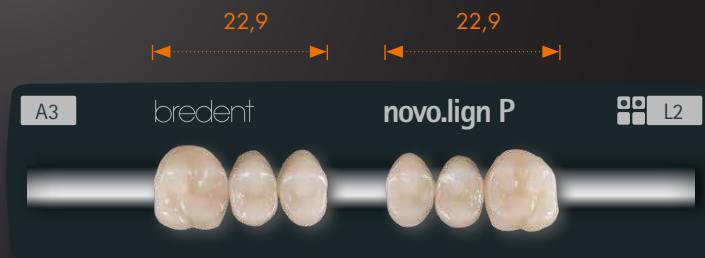


маленький большой

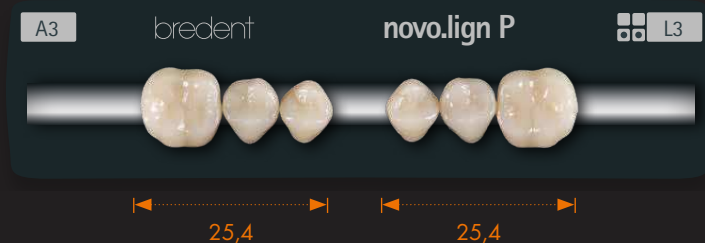
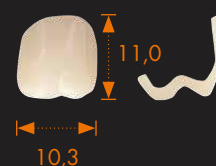
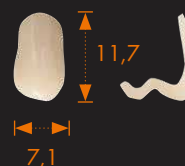
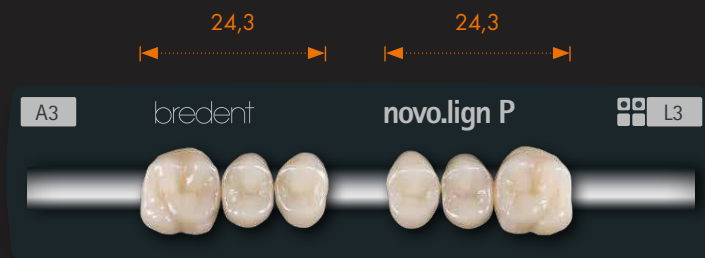


## В/Ч и Н/Ч боковые зубы

L2



L3



Изображения 1:1, данные в мм

Толщина грани в области шейки зуба и в центральной области составляет 1 мм

Незначительные отклонения в десятых долей миллиметра допустимы

## В/Ч и Н/Ч боковые зубы







## novo.lign® "ново.лайн" – Ассортимент облицовочных форм фасеток

Облицовочные формы фасеток



veneer natural beauty

bredent  
group

000202RU-20170509  
Компания оставляет за собой право на ошибки и внесение изменений.

