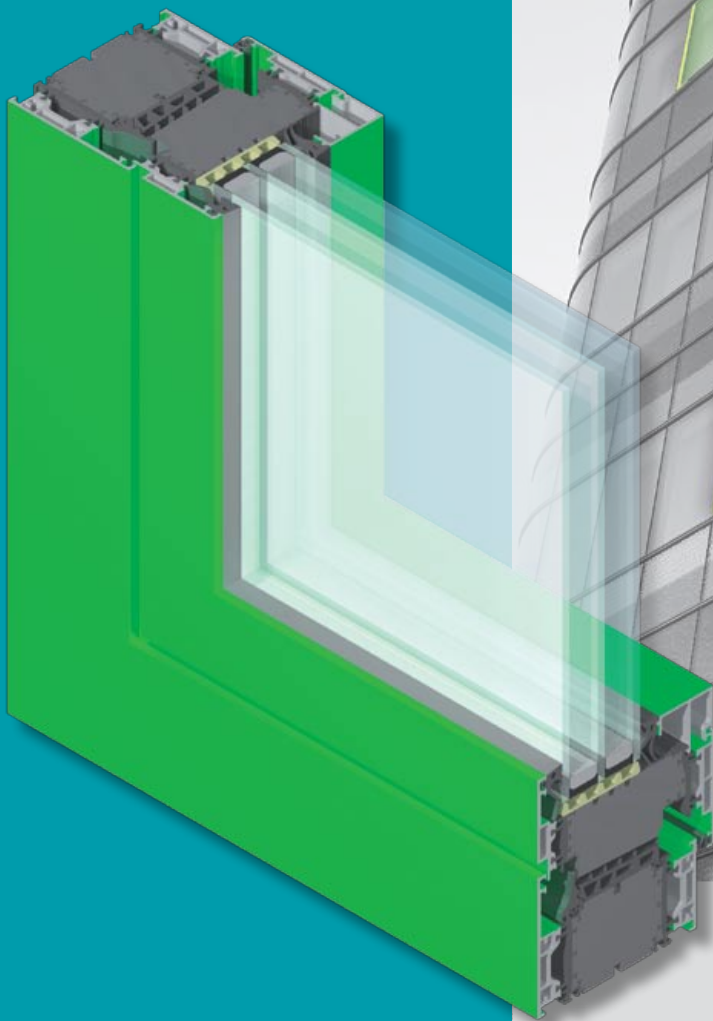


# LK90

Серия  
теплоизолированных  
окон

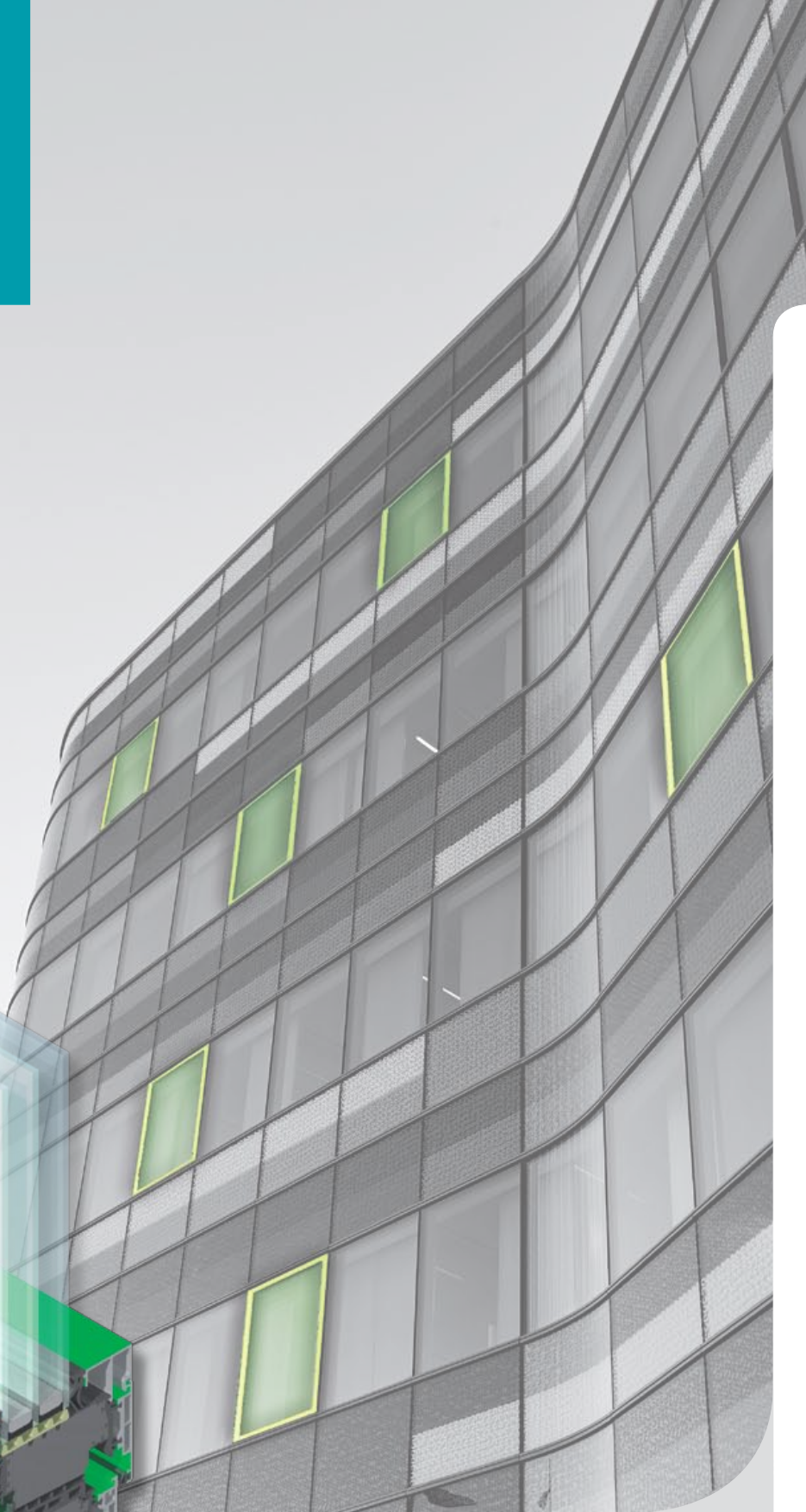


$$U_f = 0,77 \text{ W/m}^2\text{K}$$

(1,23 x 1,48 m,  $U_g = 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$ )

$$U_w = 0,67 \text{ W/m}^2\text{K}$$

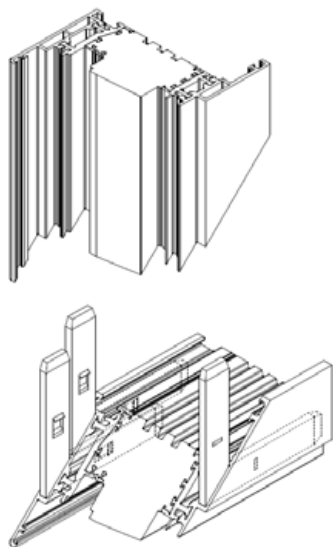
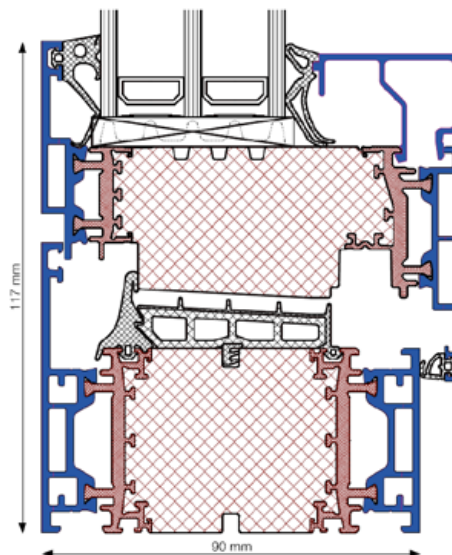
Алюминиевые  
строительные системы



## Серия теплоизолированных окон

# LK90 **eco**

- серия теплоизолированных алюминиевых окон
- Оконная система может быть интегрирована (соединена) в фасадную систему P50L
- Высокие теплоизоляционные свойства за счет полиуретанового блока
- профили рамы глубиной 90 мм
- окна с открыванием внутрь (с верхними нижними/боковыми петлями или откидные)
- сдвоенное окно без промежуточной рамы
- поставляются также со скрытыми петлями
- обработка поверхности – порошковая окраска или анодирование (возможны двухцветные профили)
- максимальная толщина стеклопакета 73 мм



- экономия на затратах на изготовление до 70% по сравнению с традиционными решениями
- быстрая и простая сборка за счет самозакрепляющихся соединительных элементов, нет необходимости в особых инструментах
- воздухонепроницаемые угловые соединения благодаря поверхностям с хорошей способностью к склеиванию
- абсолютно точно сохраняет свою форму в соответствии со стандартом DIN 53424 (115 °C)
- не содержащий хлора изоляционный блок (FFC)
- блок изготовлен без фреонов (CFC)
- окна полностью пригодны к вторичной переработке

- продукт для холодного климата, сертифицированный Passive House Institute
- максимальная экономия энергии
- отсутствие конденсата в профиле
- неизменные характеристики
- низкая потребность в обслуживании в течение срока службы
- работает в любых погодных условиях
- отвечает энергетическим требованиям будущего



<b>Purso LK90eco</b>	<b>U<sub>g</sub> [W/m<sup>2</sup>K]</b>		<b>U<sub>w</sub> [W/m<sup>2</sup>K]</b>
Открывающееся окно	0,9	→	0,94
Трехслойное окно	0,8	→	0,87
Swisspacer	0,7	→	0,79
1230 x 1480 mm	0,6	→	0,74
U <sub>f</sub> = 0,77 W/m <sup>2</sup> K	0,5	→	0,67

Сопротивляемость  
давлению ветра

C5 / B5

Непроницаемость для дождя

9A

Воздухонепроницаемость

4



## Взгляд в более зеленое будущее

В связи с постоянным совершенствованием продукции все права на внесение изменений сохраняются.



Производство, продажи и консультации

Purso Oy  
Alumiinitie 1, FI-37200 Siuro, Finland  
Tel +358 (0)3 3404 111, fax +358 (0)3 3404 500  
E-mail: [purso@purso.fi](mailto:purso@purso.fi)  
[www.purso.fi](http://www.purso.fi)



Мы оставляем за собой право на внесение изменений без особого уведомления.  
Copyright © Purso Oy 2014

10/2014