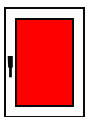
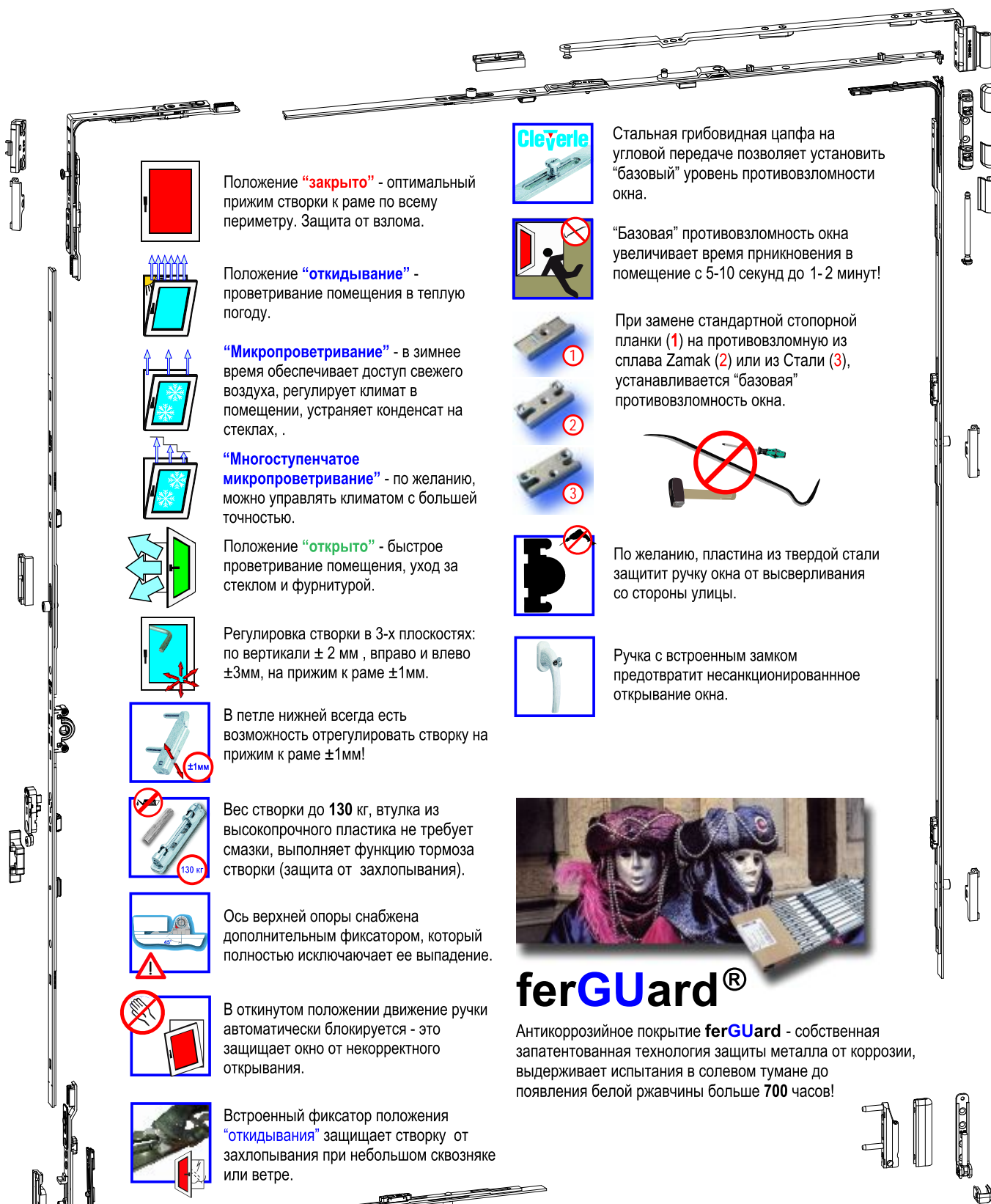


Встреча с комфортом, безопасностью и качеством.

100 GU
1907 – 2007

сделано в Германии
www.g-u.ru
www.guoros.ru



Положение **“закрыто”** - оптимальный прижим створки к раме по всему периметру. Защита от взлома.



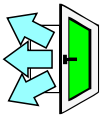
Положение **“откидывание”** - проветривание помещения в теплую погоду.



“Микропроветривание” - в зимнее время обеспечивает доступ свежего воздуха, регулирует климат в помещении, устраняет конденсат на стеклах, .



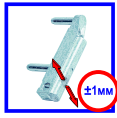
“Многоступенчатое микропроветривание” - по желанию, можно управлять климатом с большей точностью.



Положение **“открыто”** - быстрое проветривание помещения, уход за стеклом и фурнитурой.



Регулировка створки в 3-х плоскостях: по вертикали ± 2 мм , вправо и влево ± 3 мм, на прижим к раме ± 1 мм.



В петле нижней всегда есть возможность отрегулировать створку на прижим к раме ± 1 мм!



Вес створки до **130 кг**, втулка из высокопрочного пластика не требует смазки, выполняет функцию тормоза створки (защита от захлопывания).



Ось верхней опоры снабжена дополнительным фиксатором, который полностью исключает ее выпадение.



В откинутом положении движение ручки автоматически блокируется - это защищает окно от некорректного открывания.



Встроенный фиксатор положения **“откидывания”** защищает створку от захлопывания при небольшом сквозняке или ветре.



Стальная грибовидная цапфа на угловой передаче позволяет установить **“базовый”** уровень противозломности окна.



“Базовая” противозломность окна увеличивает время проникновения в помещение с 5-10 секунд до 1-2 минут!



При замене стандартной стопорной планки (1) на противозломную из сплава Zamak (2) или из Стали (3), устанавливается **“базовая”** противозломность окна.



По желанию, пластина из твердой стали защитит ручку окна от высверливания со стороны улицы.

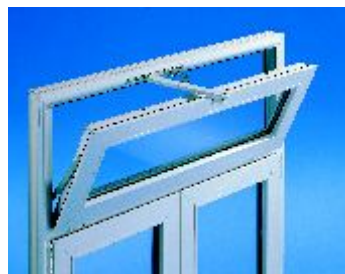
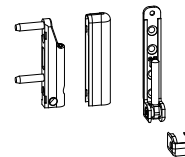


Ручка с встроенным замком предотвратит несанкционированное открывание окна.



ferGUard®

Антикоррозийное покрытие **ferGUard** - собственная запатентованная технология защиты металла от коррозии, выдерживает испытания в солевом тумане до появления белой ржавчины больше **700 часов!**



Gretsch-Unitas GmbH

das System mit dem
Cleverle

Положение ручки средне-переменное
Перекрытие 20 мм

Петля нижняя универсальная 6-28744-00-0-1

Опора нижняя
Штырь Ø 3, L=2,5 мм 6-28743-03-0-1
Штырь Ø 6, L=22 мм (усиленная) 6-28742-22-0-1

Опора верхняя с осью
Штырь Ø 3, L=2,5 мм 6-31636-03-0-1

Накладки 1,2,3,4 в комплекте 4шт. K-16790-00-0-*

Передача угловая FFB = 401-1600 и FFH = 481-2450 6-32021-00-0-1

Передача угловая SLK FFB = 280-400 или FFH = 450-480 6-32224-00-0-1

Передача угловая S FFH = 450-480 и FFB 280-400 6-32238-00-0-1

Петля ножниц Положение паза
FFB 9 мм 13 мм
280- 500 6-34965-20-0-1 6-34969-20-0-1
501- 750 6-34966-20-0-1 6-34970-20-0-1
751-1200 6-34967-20-0-1 6-34971-20-0-1
1201-1600 6-34968-20-0-1 6-34972-20-0-1

Планка ножниц
FFB Планка MV
280- 500 350 6-34995-03-0-1
501- 750 590 6-34995-06-0-1
751- 950 840 1 6-34995-08-0-1
951-1200 1040 1 6-34995-10-0-1
1201-1600 1290 1 6-34995-12-0-1

Удлинитель 500 1451-1600 500 1 6-32142-00-0-1

Передача 15 GV
FFH GV MV
480- 590 240- 295 G-22080-00-0-1
591- 750 295- 375 G-22081-00-0-1
751-1200 375- 600 1 6-34212-00-0-1
951-1450 475- 725 1 6-34213-00-0-1
1201-1700 600- 850 2 6-34214-00-0-1
1451-1950 725- 975 2 G-22085-00-0-1
1951-2450 975-1225 3 6-34216-00-0-1

Наконечник нижний 180° MV 6-32155-03-0-1

Запор средний – нижний
FFB Планка MV
751- 950 530 1 6-34201-05-0-1
951-1200 740 1 6-34201-07-0-1
1201-1600 1050 2 6-32075-10-0-1

Запор средний – петлевая сторона
FFH Планка MV
751-1200 530 1 6-34201-05-0-1
1201-1450 740 1 6-34201-07-0-1
1451-1700 1190 2 6-32075-12-0-1
1701-2100 1450 2 6-32075-15-0-1
2101-2450 1890 3 6-32075-19-0-1

Планка стопорно-откидная (согласно системе профиля)
Планка стопорная стандартная (согласно системе профиля)
Микролифт с блокировкой 6-29987-00-0-1
Планка упорная микролифта (согласно системе профиля)

* - цвет: 7-белый, 5-коричневый, 3-золото, А-бронза.

Запор средний

Планка стопорная

1,2,3,4 - накладки декоративные в комплекте

Опора нижняя

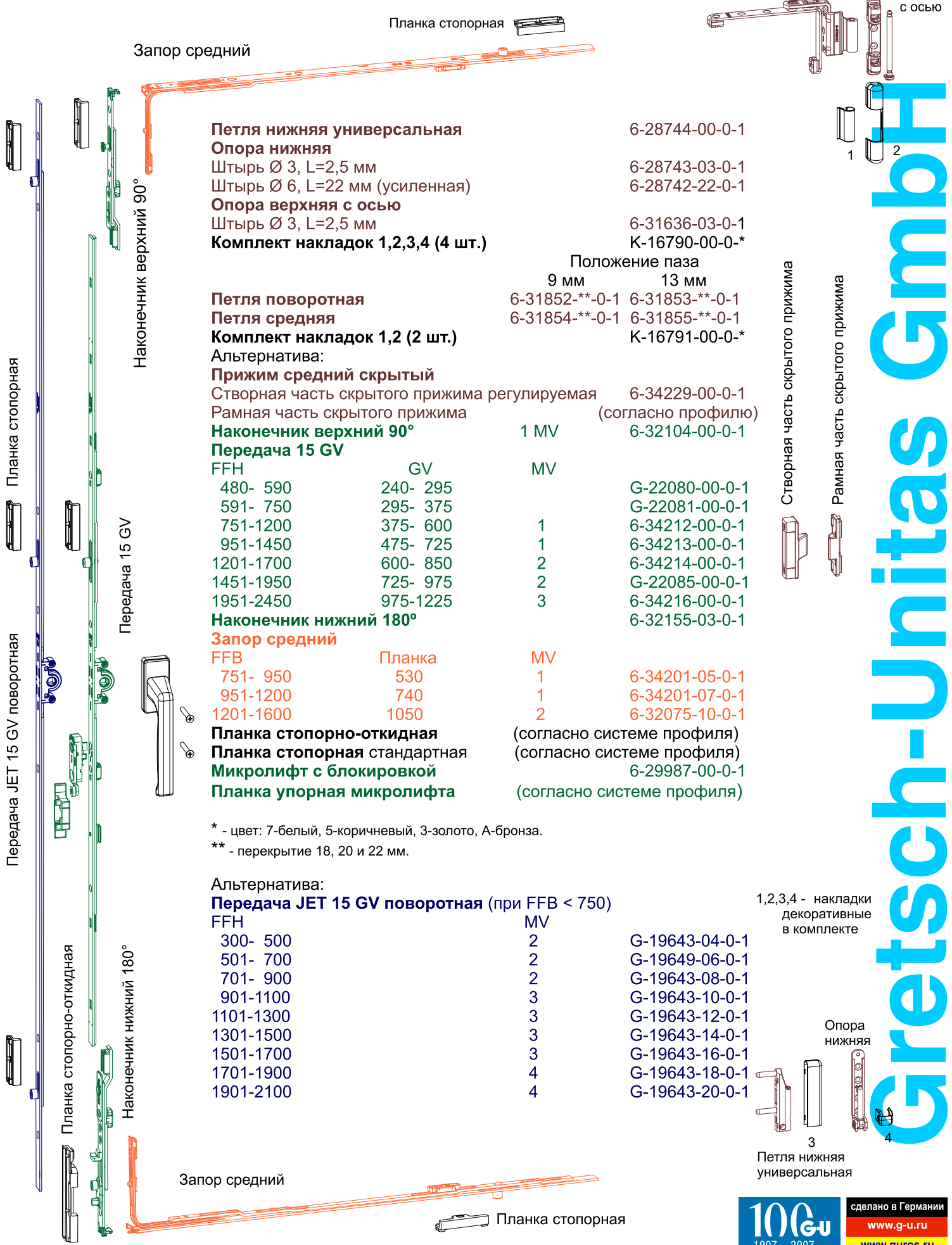
Петля нижняя универсальная

Gretsch-Unitas GmbH

Поворотная фурнитура EURO-JET



Положение ручки средне-переменное



Петля нижняя универсальная	6-28744-00-0-1
Опора нижняя	
Штырь Ø 3, L=2,5 мм	6-28743-03-0-1
Штырь Ø 6, L=22 мм (усиленная)	6-28742-22-0-1
Опора верхняя с осью	
Штырь Ø 3, L=2,5 мм	6-31636-03-0-1
Комплект накладок 1,2,3,4 (4 шт.)	K-16790-00-0-*

	Положение паза	
	9 мм	13 мм
Петля поворотная	6-31852-**-0-1	6-31853-**-0-1
Петля средняя	6-31854-**-0-1	6-31855-**-0-1
Комплект накладок 1,2 (2 шт.)	K-16791-00-0-*	

Альтернатива:		
Прижим средний скрытый		
Створная часть скрытого прижима регулируемая	6-34229-00-0-1	
Рамная часть скрытого прижима		(согласно профилю)
Наконечник верхний 90°	1 MV	6-32104-00-0-1

Передача 15 GV			
FFH	GV	MV	
480- 590	240- 295		G-22080-00-0-1
591- 750	295- 375		G-22081-00-0-1
751-1200	375- 600	1	6-34212-00-0-1
951-1450	475- 725	1	6-34213-00-0-1
1201-1700	600- 850	2	6-34214-00-0-1
1451-1950	725- 975	2	G-22085-00-0-1
1951-2450	975-1225	3	6-34216-00-0-1
			6-32155-03-0-1

Наконечник нижний 180°			
Запор средний			
FFB	Планка	MV	
751- 950	530	1	6-34201-05-0-1
951-1200	740	1	6-34201-07-0-1
1201-1600	1050	2	6-32075-10-0-1

Планка стопорно-откидная	(согласно системе профиля)
Планка стопорная стандартная	(согласно системе профиля)
Микролифт с блокировкой	6-29987-00-0-1
Планка упорная микролифта	(согласно системе профиля)

* - цвет: 7-белый, 5-коричневый, 3-золото, А-бронза.
 ** - покрытие 18, 20 и 22 мм.

Альтернатива:			
Передача JET 15 GV поворотная (при FFB < 750)			
FFH	MV		
300- 500	2	G-19643-04-0-1	
501- 700	2	G-19649-06-0-1	
701- 900	2	G-19643-08-0-1	
901-1100	3	G-19643-10-0-1	
1101-1300	3	G-19643-12-0-1	
1301-1500	3	G-19643-14-0-1	
1501-1700	3	G-19643-16-0-1	
1701-1900	4	G-19643-18-0-1	
1901-2100	4	G-19643-20-0-1	

1,2,3,4 - накладки декоративные в комплекте



Gretsch-Unitas GmbH