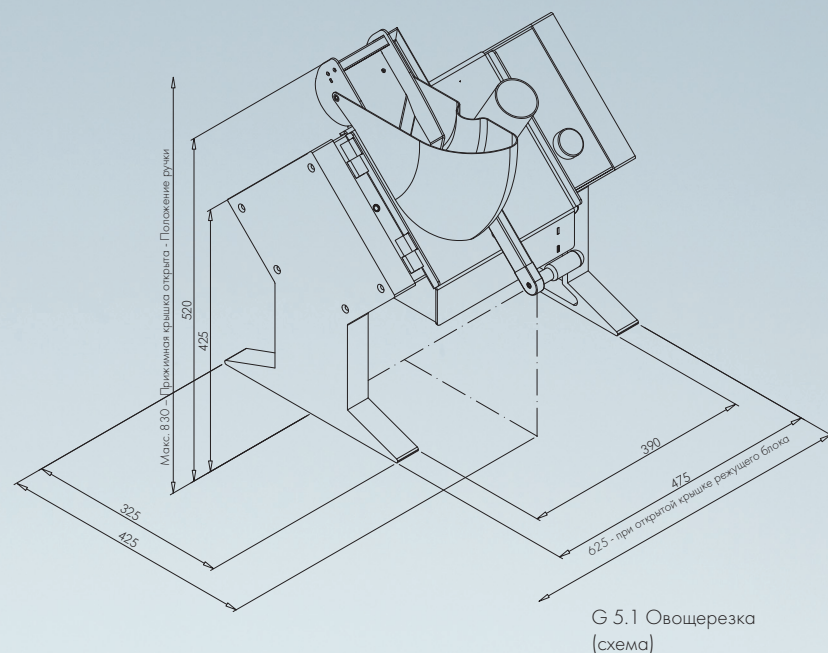


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение	230 В, 50 Гц 2,5 м кабель питания с вилкой Schuko
Мощность (кВт)	0,37
Предохранитель (А)	16
Тип защиты	IP 54 (защита от водяных брызг)
Частота вращения, мин ⁻¹	130-360 (плавное регулирование)
Размеры (Д x Ш x В)	475 x 425 x 520 мм (макс. 830 мм)
Вес (кг)	28



G 5.1 Овощерезка (схема)

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕРАБОТКИ

Описание	Применение	Производительность **
Арочный дисковый нож 2-лопастный	Нарезка овощей ломтиками	50-200 кг/ч
Арочный дисковый нож 1-лопастный	Нарезка мягких овощей ломтиками	50-100 кг/ч
Серповидный дисковый нож	Нарезка ломтиками отварного картофеля, лука-порей и шампиньонов	80-150 кг/ч
Дисковый нож для шинковки	Шинковка, к примеру, сельдерея, редьки, картофеля, моркови, сыра гауда	120-200 кг/ч
Терочный диск	Измельчение, к примеру, хлеба, орехов и миндаля, шоколада, сыра	50-120 кг/ч
Терочный диск для картофеля	Измельчение, к примеру, картофеля, пармезана	50 кг/ч
Терочный диск для картофельных оладий	Измельчение, к примеру, картофеля	50 кг/ч
Насадка для нарезки кубиками	Нарезка овощей и фруктов кубиками	120-200 кг/ч

** Производительность зависит от толщины нарезки и продукта.

Иллюстрации дают общее представление и могут отличаться от фактического исполнения. Сохраняется право на внесение технических изменений. С прочей оснасткой можно ознакомиться в нашем прайс-листе. Мы не несем ответственности за ошибки и опечатки. * Артикулы, отмеченные звездочкой, относятся к рекомендуемому основному оснащению

AlexanderSolia
FOOD
PROCESSING

AlexanderSolia GmbH («АлександрСолия ГмбХ»)
D-42857 Ремшайд, Александерштрассе, 59 – 61.
Тел.: (0 21 91) 95 13 1-0 Факс: (0 21 91) 95 13 1-1 www.alexandersolia.com

G 5.1 "CUTTY" ОВОЩЕРЕЗКА



- от 30 порций в день
- рестораны
- гостиницы
- общественное питание
- кейтеринг
- диетическое питание

- Большой загрузочный бункер для загрузки объемных продуктов
- Технология резки наклонными ножами
- Пространство внизу машины удобно подходит для гастроемкостей формата GN 1/1
- Машина и компоненты полностью изготовлены из нержавеющей стали
- Плавная регулировка скорости
- Экономия затрат благодаря основному несущему диску
- Съемные функциональные компоненты, подходящие для мойки в посудомоечной машине

AlexanderSolia
FOOD
PROCESSING

Alexanderwerk **SOLIA**

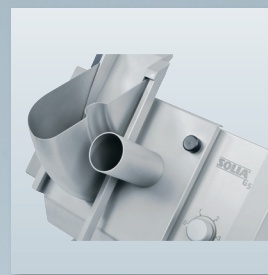
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Машина полностью изготовлена из нержавеющей стали



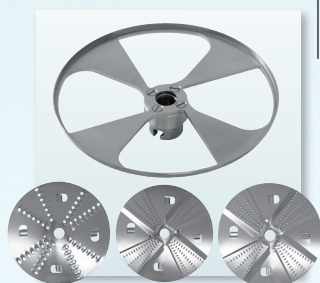
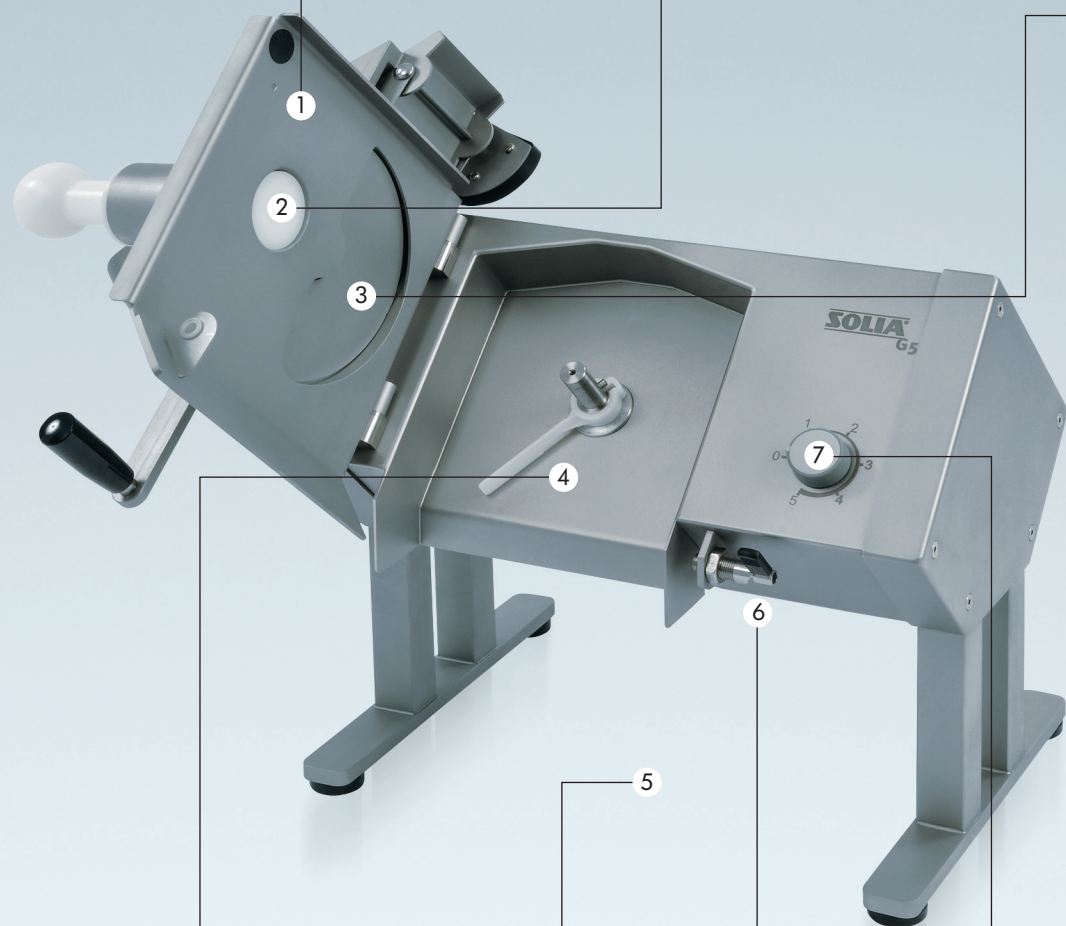
1 Простота очистки благодаря съемной крышке режущего блока, подходит для мойки в посудомоечной машине.



2 Приемное отверстие для длинных продуктов \varnothing 61 мм



3 Большой загрузочный бункер для обработки больших объемов в одном рабочем цикле (площадь сечения: 173 см²)



4 Экономичный основной несущий диск



5 Большое пространство внизу машины для готового продукта (высота: 150 мм)



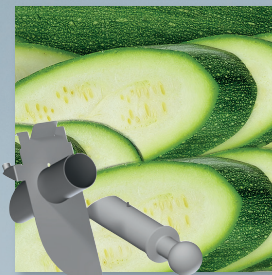
6 Боковой предохранительный стопор для фиксации крышки режущего блока



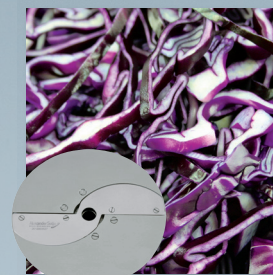
7 Плавная регулировка в диапазоне 130-360 оборотов

Иллюстрации дают общее представление и могут отличаться от фактического исполнения. Сохраняется право на внесение технических изменений. С прочей оснасткой можно ознакомиться в нашем прайс-листе.

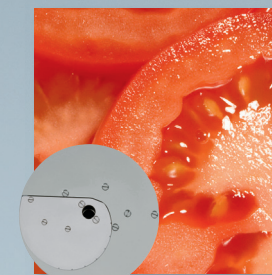
РЕЖУЩИЕ ДИСКИ И АКСЕССУАРЫ



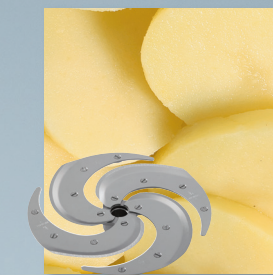
Насадка для наклонной резки, нержавеющая сталь, регулируемый, включая толкатель, а также геркон для аварийного отключения 105 040 020



Арочный дисковый нож, нержавеющая сталь, регулируемый, 2-лопастный 0-5 мм 561 000 0352*



Арочный дисковый нож, нержавеющая сталь, регулируемый, 1-лопастный 0-10 мм 103 275 000



Серповидный дисковый нож, нержавеющая сталь 3 мм 561 000 0363 4 мм 561 000 0360* 6 мм 561 000 036 1



Дисковый нож для резки соломкой, нержавеющая сталь 2 x 2 мм, жульен 561 000 0362* 4 x 4 мм, жульен 561 000 0364 6 x 6 мм 561 000 0366 8 x 8 мм 561 000 0368

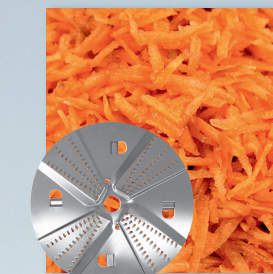


Дисковый нож с волнистым лезвием, нержавеющая сталь 4 мм 561 000 0369 6 мм 568 000 0367

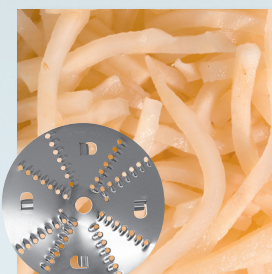


Основной несущий диск для: дискового ножа для шинковки сырых продуктов, дискового ножа для шинковки, диска-терки, диска-терки для картофеля, диска-терки для картофельных оладий

Основной несущий диск, нержавеющая сталь 568 000 0370*



Дисковый нож для шинковки сырых продуктов, нержавеющая сталь, ручная заточка 2 мм 561 000 0380 2,5 мм 561 000 0382 3 мм 561 000 0371* 4 мм 561 000 0374



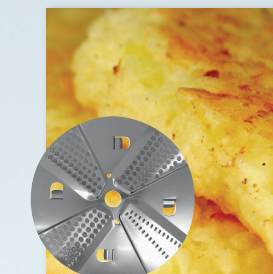
Дисковый нож для шинковки, нержавеющая сталь, ручная заточка 6 мм 561 000 0372* 9 мм 561 000 0373



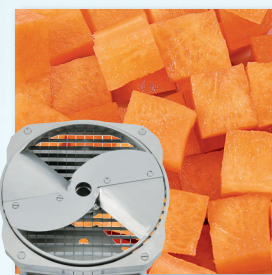
Терочный диск, нержавеющая сталь 2 мм 561 000 0381 3 мм 561 000 0375 4 мм 561 000 0378



Терочный диск для картофеля, нержавеющая сталь с корончатыми зубцами 561 000 0376



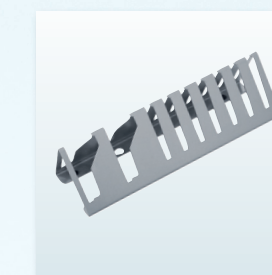
Терочный диск для картофельных оладий, нержавеющая сталь часть поверхности с корончатыми зубцами, скомбинирован из 376/380 561 000 0377



Механизм для нарезки кубиками в сборке, нержавеющая сталь 4 x 4 x 5 мм 105 040 100 5,5 x 5,5 x 5 мм 105 043 100 8 x 8 x 10 мм 105 046 100 11 x 11 x 10 мм 105 049 100* 16 x 16 x 10 мм 105 052 100 22 x 22 x 10 мм 105 055 100



Защитная ручка для механизма для нарезки кубиками 105 040 190



Подставка для сменных дисковых ножей, нержавеющая сталь, на 2 дисковых ножа и 7 сменных дисковых ножей 561 000 0191*



Подставка для дисковых ножей, нержавеющая сталь, на 5 дисковых ножей 561 000 0190