



Циркулярные станки

www.goelz.de



### NEU TS200/250

#### Профессиональные плиткорезные машины



Регулируемая длина разреза



Разрез под наклоном 45° (Jolly)

- Возможен плавно регулируемый наклон за счет поворота резательной головки до 45° (Jolly)
- Диаметр отрезного диска 200 мм (TS200) / 250 мм (TS250)
- Электрический водяной насос с соединением для быстрой замены
- Уголовой упор и транспортировочные колеса
- Отверстие для установки отрезного диска25,4 мм
- Съемная ванна для воды
- Складные опоры
- Размеры TS200 1000x520x1250 мм
- Размеры TS250 1280x520x1250 мм
- Bec TS200: 47 кг
   Bec TS250: 55 кг



Транспортировочные ручки для легкой погрузки

Технические данные	GÖLZ TS200	GÖLZ TS250
Двигатель:	Электродвигатель, 230 В, 50 Гц, IP54	Электродвигатель, 230 В, 50 Гц, IP54
Мощность:	1,3кВт/Р1 (1,77 лс)	1,3 кВт/Р1 (1,77 лс)
Мксимальная глубина разреза:	40 мм	65 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	200 х 25,4 мм	250 х 25,4 мм
Длина разреза:	720 мм	1000 мм
Водяной насос:	S2, 230 В, 50 Гц, 55 Вт	S2, 230 В, 50 Гц, 55 Вт
Размеры (ДхШхВ):	1000х520х1250 мм	1280х520х1250 мм
Bec:	47 кг	55 кг





#### Компактная камнерезная машина для универсального применения на строительной площадке



Разрез под наклоном 45° (Jolly)



Транспортировочные ручки для легкой погрузки

- Резательная головка, регулируемая по высоте
- Большой стол на шаровой опоре ДхШ: 600х530 мм
- Угловой упор и инструменты
- Транспортировочная блокировка для стола для нарезаемого материала
- Съемная ванна для воды
- Складные опоры
- Резательная головка с поворотом на 45° для разреза под наклоном (Jolly)
- Электрический водяной насос с соединением для быстрой замены
- Размеры: 959х840х1284 мм
- Транспортировочные колеса
- Небольшой вес: всего 66 кг



Съемная ванна для воды

Технические данные	GÖLZ MS400
Двигатель:	Электродвигатель, 230 В, 50 Гц, IP54
Мощность:	2,2 кВт/Р1 (3 лс)
Мксимальная глубина разреза:	137 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	400 х 25,4 мм
Длина разреза:	700 мм
Водяной насос:	S2, 230 B, 50 Гц, 55 Вт
Размеры (ДхШхВ):	959х840х1284 мм
Bec:	66 кг



### NEU MS400A



Разрез под наклоном 45° (Jolly)

### Высококачественная камнерезная машина из алюминия для универсального применения на строительной площадке



Исполнение из алюминия

- Исполнение из алюминия
- Резательная головка, регулируемая по высоте параллельно столу
- Большой стол на шаровой опоре ДхШ: 550 х 550 мм
- Транспортировочная блокировка для стола для нарезаемого материала
- Съемная ванна для воды
- Складные опоры
- Угловой упор и инструменты
- Пиловочная головка, поворачиваемая под углом 45° для разреза под наклоном (Jolly)
- Электрический водяной насос с соединением для быстрой замены
- Размеры 1277х692х1252 мм
- Bec: 79 кг



Съемная ванна для воды



Складные опоры

Технические данные	GÖLZ MS400A
Двигатель:	Электродвигатель, 230 В, 50 Гц, IP54
Мощность:	2,2 кВт/Р1 (3 лс)
Мксимальная глубина разреза:	137 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	400 x 25,4 мм
Длина разреза:	700 мм
Водяной насос:	S2, 230 B, 50 Гц, 55 Вт
Размеры (ДхШхВ):	1277х692х1252 мм
Bec:	79 кг

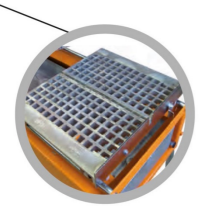


### **ST450**

### Мощная и надежная камнерезная машина со съемной ванной для воды

# ST 450

Диаметр диска 450 мм (глубина разреза 160 мм)



Литой стол для резки



Технические данные - объем поставки

- Высококачественный литой стол для точной резки с шаровой опорой
- Комбинация штекера и выключателя и отдельный выключатель водяного насоса
- Съемная ванна для воды
- Резательная головка, регулируемая по высоте / параллельные направляющие
- Угловой упор и инструменты
- Вставной защитный колпак для быстрой замены диска пилы
- Вставные опоры, с двумя транспортировочными колесами
- Электрический водяной насос
- Ударопрочное порошковое лакокрасочное покрытие горячей сушки

Технические данные	GÖLZ ST450	GÖLZ ST450S
Двигатель:	Электрический, 230 В, 50 Гц, IP54	Электрический, 400 В, 50 Гц, 16 А, IP 54
Мощность:	2,2 кВт (3 лс)	3,0 кВт (4 лс)
Мксимальная глубина разреза:	160 мм	160 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	450 х 25,4 мм	450 х 25,4 мм
Длина разреза:	650 мм	650 мм
Резательный вал:	2650 мин-1	2650 мин-1
Стол для резки (ДхШ):	400х480 мм, литье	400х480 мм, литье
Косой разрез - опция:	Принадлежности	Принадлежности
Водяной насос:	Электрический	Электрический
Транспортировочные колеса:	Да	Да
Размеры (ДхШхВ):	1130х590х1370 мм	1130х590х1370 мм
Bec:	106 кг	106 кг

### Циркулярные

### GÖLZ®



### **ST500**



Электродвигатель 230 В



Диаметр диска 500 мм Глубина разреза 200 мм



Заменяемый направляющий профиль стола на роликах



Складные опоры

Надежная камнерезная машина для резки керамических поризованных блоков, блоков из пемзы, газобетона, бетона и прочих строительных материалов

- Максимальная глубина разреза 200 мм
- Длина разреза 550 мм
- Стол на роликах из нержавеющей стали с шаровой опорой, с измерительной шкалой и упором
- Плавно регулируемая глубина разреза
- Колеса для легкой погрузки на грузовой автомобиль или прицеп
- Складные опоры

Технические данные	GÖLZ ST500
Двигатель:	Электродвигатель, 230 В, 50 Гц, ІР54
Мощность:	3,0 кВт/Р1 (4,08 лс)
Частота вращения:	1935 мин-1
Мксимальная глубина разреза:	200 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	500 х 25,4 мм
Длина разреза:	550 мм
Водяной насос:	Электрический
Транспортировочные колеса:	Да
Размеры (ДхШхВ):	1180х730х1620мм
Bec:	85 кг

### Циркулярные



фильтрации

### STA600

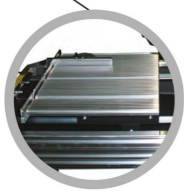
#### Мощная камнерезная машина из алюминия для нанесения разрезов глубиной до 220 мм

Лазерный указатель линии разреза



Уменьшение веса на 20% за счет исполнения из алюминия

- Лазерный указатель разреза для точной резки без предварительной разметки
- Большой стол для нарезаемого материала
- Большие транспортировочные колеса для легкого перемещения по строительной площадке
- Угловой упор и инструменты
- При транспортировке опоры остаются прикрепленными к устройству
- Глубина разреза до 220 мм
- Малый вес за счет исполнения из алюминия



Большой стол для нарезаемого материала

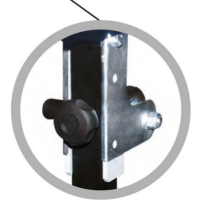
Технические данные	GÖLZ STA600
Двигатель:	Трехфазный ток, 400 В, 50 Гц; 16 А
Мощность:	4,0 кВт (5,5 лс)
Мксимальная глубина разреза:	220 мм
Диаметр отрезного диска/отверстие:	600 мм х 25,4
Длина разреза	750 мм
Водяной насос:	Электрический
Транспортировочные колеса:	Да
Размеры (ДхШхВ):	800х1200х1030 мм
Bec:	80 кг



### ST85A - ST200

Регулировка глубины разреза с помощью ручного колеса

Поворотная резательная головка - 45°



Складные опоры

### Легкие среди мостовых пил. Полный ассортимент для профессионального применения

#### Технические данные - объем поставки

- Линейная направляющая система на шаровой опоре гарантирует точное нанесение разрезов
- Держатель резательной головки из прочного алюминиевого сплава
- Съемный стол из оцинкованного профилированного листа
- Оцинкованные складные опоры
- Ручки
- Транспортировочные колеса для легкой погрузки (ST85A -ST120A)
- Ручное колесо для регулировки глубины разреза

#### Опциональные принадлежности:





	GÖLZ ST85A / ST100A / ST120A Легкое исполнение из алюминия					
Тип	Длина разреза	Глубина разреза	Диаметр диска	Двигатель	Размеры (ДхШхВ) см	Bec
ST85A	850 мм	110 мм	350 мм		127x66x77	66 кг
ST100A	1000 мм	110 мм	350 мм	2,2 кВт (3 лс), 230 В	140x66x77	79 кг
ST120A	1200 мм	110 мм	350 мм		160x66x77	115 кг

GÖLZ ST150*/ ST200* * Поставляется также с трехфазным двигателем						
Тип	Длина разреза	Глубина разреза	Диаметр диска	Двигатель	Размеры (ДхШхВ) см	Bec
ST150	1500 мм	110 мм	350 мм	2,2 кВт (3 лс),	197x66x77	180 кг
ST200	2000 мм	150 мм	450 мм	230 B	250x88x77	260 кг

### Станок для распиловки

### GÖLZ®



#### каменных блоков

### **BS650**

# Мощный станок для распиловки каменных блоков для постоянного применения на строительной площадке

- Устойчивая к скручиванию трубная рама с проушинами для подвешивания на кран
- Пружинящая резательная головка
- Угловой упор и инструменты
- Регулировка глубины разрез с помощью ручного рычажного механизма
- транспортировочных колеса, в том числе 2 с фиксирующими тормозами
- Оцинкованная съемная ванна для воды



Мощный электродвигатель 5.5 кВт



Диаметр диска 650 мм (глубина разреза 260 мм)



4 транспортировочных колеса - 2 с фиксирующим тормозом

Технические данные	GÖLZ BS650
Приводной двигатель:	Трехфазный двигатель 400 В, 50 Гц, 16 А
Мощность:	5,5 кВт (7,5 лс), IР54
Максимальный диаметр отрезного диска/ отверстие:	650 x 60 мм
Длина разреза:	500 мм
Глубина разреза:	260 мм
Стол (ДхШ):	610х670 мм
Надвигание:	Роликовый стол/ручное надвигание
Водяной насос:	Электрический
Диаметр фланца:	120 мм
Частота вращения вала:	1020 мин-1
Размеры (ДхШхВ):	1600х800х1500 мм
Bec:	230 кг

### Станок для распиловки



#### каменных блоков

### BS1000

## Мощный станок для распиловки каменных блоков для постоянного применения на строительной площадке

- Устойчивая к скручиванию трубная рама с 4 проушинами для подвешивания на кран
- Надвигание с помощью ручного колеса
- Пружинящая резательная головка, регулируемая по высоте с помощью ручного рычажного механизма
- 4 транспортировочных колеса, в том числе 2 с фиксирующими тормозами
- Оцинкованная ванна для воды



Диаметр диска пилы 1000 мм (глубина разреза 420 мм)



Резательная головка с плавной регулировкой по высоте



4 транспортировочных колеса - 2 с фиксирующим тормозом

Технические данные	GÖLZ BS1000
Приводной двигатель:	Трехфазный двигатель 400 В, 50 Гц, 32 А
Мощность:	7,5 кВт (10 лс), IP54
Максимальный диаметр отрезного диска/ отверстие :	1000 мм х 60 мм
Длина разреза:	600 мм
Глубина разреза:	420 мм
Стол (ДхШ):	610х840 мм
Надвигание:	Перемещение резательной головки с помощью ручного колеса, расположенного сбоку
Водяной насос:	Электрический
Диаметр фланца:	160 мм
Частота вращения вала:	990 мин-1
Размеры:	2000х1100х1550 мм
Bec:	280 кг







ГЕЛЬЦ ГмбХ а/я 26 | 53938 Хелленталь Доммерсбах 51 | 53940 Хелленталь-Блументаль телефон +49 (0) 2482 - 120 | факс +49 (0) 2482 - 12 222 E-Mail info@goelz.de | Интернет www.goelz.de

