

WANDELI

Станки для обработки плитки и камня

WANDELI серия QX
серия QZ

Компания FORTEZZO специализируется на продаже инструментов и станков для обработки плитки и камня.

На текущий момент наша компания является лидирующей на российском рынке в реализации высокооборотистых станков (более 12000 об/мин) для обработки плитки и других твердых отделочных материалов.

Мы являемся эксклюзивным представителем торговой марки Wandeli в России и странах таможенного союза.

Основными направлениями компании являются:

- Станки по обработке плитки и камня.
- Инструменты для алмазного бурения.

Технические особенности и расшифровка маркировок станков Wandeli

Возможность установки кромочного диска и диска для снятия верхнего слоя – **да**.

Применяемый диск – **d116 мм** (посадочное отверстие **20/22,2 мм**)
Макс. возможный диаметр диска **d125 мм**

QX – ZD – 1200

Станки с двигателем
1550 Вт
(12000 об/мин)
ширина стола 350 мм

Наличие
автоматики

Макс. длина реза

QXZ – ZD – 1600

Станки с двигателем
1550 Вт
(12000 об/мин)
Широкоформатные
ширина стола 500 мм

Наличие
автоматики

Макс. длина реза

QZ – 1200

Станки с двигателем
1500 Вт
(5000 об/мин)
ширина стола 350 мм

Макс. длина реза

QZZ – ZD – 2460

Станки с двигателем
1500 Вт
(5000 об/мин)
Широкоформатные
ширина стола 500 мм

Наличие
автоматики

Макс. длина реза

QZ – KC – 1200

Станки с
двигателем 1500 Вт
(5000 об/мин)

Наличие
торцовочного
диска

Макс. длина реза

Станки для обработки плитки и камня

WANDELI серия QX

Особенности и возможности станков Wandeli серии QX



Основные преимущества станков Wandeli – это качество исполнения, точность, надежная и легкая конструкция. Каркас станков выполнен из экструдированного алюминия.



Мощные электродвигатели 1550 Вт (12000 об/мин). Позволяют применять турбосегментированные диски с максимальным диаметром 125 мм.



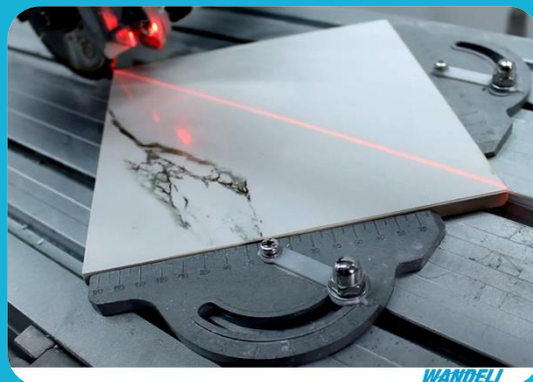
При высоких оборотах двигателя сколы практически исключены, а в режиме автоматической работы каретки достигается максимальная плавность хода. При работе в автоматическом и полуавтоматическом режимах предусмотрено замедление хода каретки, что предотвращает излом материала на самом ответственном этапе реза. Автоматический режим работы осуществляет возврат каретки в исходное положение на начало реза



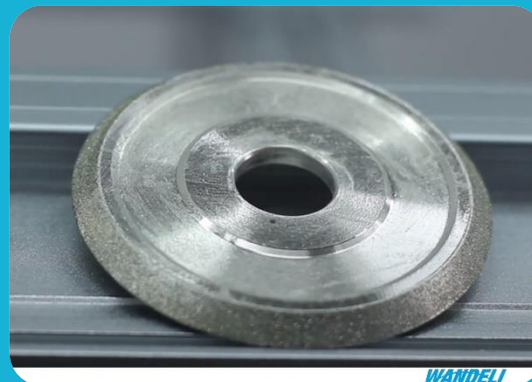
Все станки Wandeli серии QX оснащаются выносными консолями для удобства обработки широкоформатных материалов. На них нанесена разметка от плоскости режущего диска



Боковые упоры могут применяться как ограничители по всей плоскости, так и для диагонального реза плитки. При заусовке плитки под 45° применяются упоры как на консолях, так и на рабочем столе, что позволяет надежно зафиксировать обрабатываемый материал с обеих сторон



С помощью боковых упоров выполняется диагональный рез плитки. Простая и надежная регулировка упоров позволяет выставлять нужный вам угол



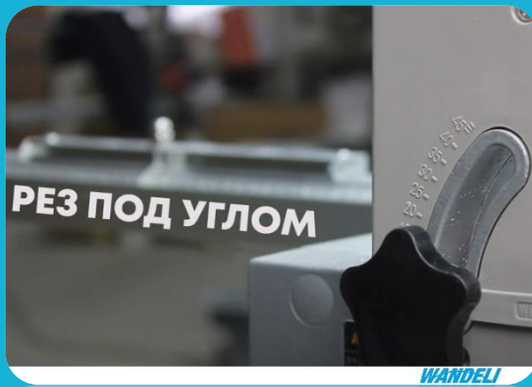
При дополнительном оснащении станков кромочным диском, диском для скругления и диском для снятия верхнего слоя можно расширить функционал обработки материалов. Кромочный диск дает качество заводской кромки и его можно применять совместно с основным режущим диском. Использование дополнительных дисков возможно при наличии переходной втулки



Система перемещения каретки на шарикоподшипниках обеспечивает плавный ход. Имеется защита от попадания капель воды и взвеси от обрабатываемого материала



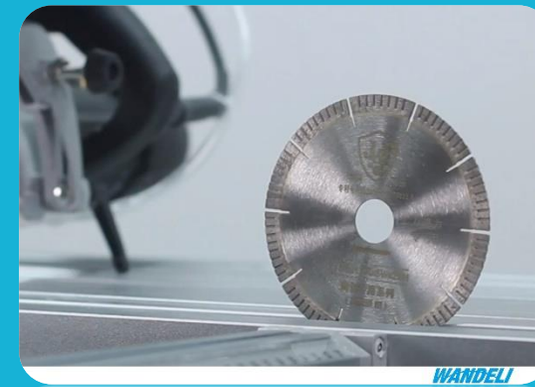
Наличие лазерного маркера позволяет заранее увидеть направление реза и облегчает подготовку к обработке материала



Простая и удобная система фиксации позволяет быстро приступить к заусовке плитки под 45°



Регулировка высоты положения режущего диска. Нужно только ослабить прижимной винт и установить нужную высоту.



На станках Wandeli применяются как турбосегментированные диски с макс. диаметром до 125 мм, так и сплошные алмазные диски для идеального реза.

СТАНКИ WANDELI СЕРИИ QX

Станки Wandeli серии QX – это мощный инструмент для обработки плитки, керамики и других твердых отделочных материалов.

Все станки оснащаются двигателями мощностью 1550 Вт (12000 об/мин).

Макс. длина реза совпадает с моделью станка.

На всех станках серии QX имеется лазерный маркер и водяное охлаждение.

Конструкция станка выполнена из легкого и прочного экструдированного алюминиевого профиля. Работа осуществляется только в ручном режиме.



Wandeli QX-800



Wandeli QX-1000



Wandeli QX-1200

Модель	Двигатель	Макс. глубина реза при 90° /45°	Размер рабочего стола	Диаметр диска	Посадочный диаметр	Макс. длина реза	Вертикальный ход диска	Наличие лазерного маркера	Ход каретки
QX-800	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	800 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	800 мм	Да	Да	Ручной
QX-1000	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1000 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1000 мм	Да	Да	Ручной
QX-1200	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1200 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1200 мм	Да	Да	Ручной

СТАНКИ WANDELI СЕРИИ QX-ZD

Станки Wandeli серии QX-ZD – это мощный инструмент для обработки плитки, керамики и других твердых отделочных материалов. На станках с маркировкой ZD рез осуществляется в трех режимах - автоматическом/ полуавтоматическом и ручном.

Все станки оснащаются двигателями мощностью 1550 Вт (12000 об/мин).

Макс. длина реза совпадает с моделью станка.

На всех станках серии QX-ZD имеется лазерный маркер и водяное охлаждение.

Конструкция станка выполнена из легкого и прочного экструдированного алюминиевого профиля.

Работа осуществляется в автоматическом/ полуавтоматическом и ручном режиме.



Wandeli QX-ZD-800



Wandeli QX-ZD-1000



Wandeli QX-ZD-1200

Модель	Двигатель	Макс. глубина реза при 90° /45°	Размер рабочего стола	Диаметр диска	Посадочный диаметр	Макс. длина реза	Вертикальный ход диска	Наличие лазерного маркера	Ход каретки
QX-ZD-800	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	800 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	800 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QX-ZD-1000	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1000 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1000 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QX-ZD-1200	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1200 x 350 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1200 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной

СТАНКИ WANDELI СЕРИИ QXZ

Станки Wandeli серии QXZ – спроектированы специально под задачи для обработки широкоформатных материалов. Рабочий стол увеличен **до 500 мм** по ширине по сравнению с 350 мм у моделей QX.

В основе все та же надежная конструкция каркаса их экструдированного алюминия. Мощные высокооборотистые двигатели, но при всех этих достоинствах еще и максимальный рез длиной **до 2460 мм!**

Станки серии QXZ как и станки серии QX представлены в исполнении с ручной и автоматической подачей.



Wandeli QXZ-ZD

Модели:

QXZ-1600

QXZ-ZD-1200

QXZ-ZD-1600

QXZ-ZD-1800

QXZ-ZD-2460

Модель	Двигатель	Макс. глубина реза при 90° /45°	Размер рабочего стола	Диаметр диска	Посадочный диаметр	Макс. длина реза	Вертикальный ход диска	Наличие лазерного маркера	Ход каретки
QXZ-1600	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	800 x 500 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1600 мм	Да	Да	Ручной
QXZ-ZD-1200	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1200 x 500 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1200 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QXZ-ZD-1600	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1600 x 500 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1600 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QXZ-ZD-1800	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	1800 x 500 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	1800 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QXZ-ZD-2460	1550 Вт, 12000 об/мин	30/20 мм	2460 x 500 мм	116 мм	22,2 / 20 мм	2460 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной

Станки для обработки плитки и камня

WANDELI серия QZ

СТАНКИ WANDELI СЕРИИ QZ

Станки Wandeli серии **QZ** занимают нишу между “классическими” камнерезными/плиткорезными станками с 3000 об/мин и высокооборотистыми более 12000 об/мин.

У станков серии **QZ** двигатели мощностью 1500 Вт и 5000 об/мин. А наличие редуктора позволяет диском 180 мм получать высоту пропила в 50 мм! Такая высота пропила достигается диском диаметром 250 мм у “классических” камнерезов-плиткорезов.

Надежная, легкая и прочная конструкция из экструдированного алюминия, а так же возможность автоматической подачи на широкоформатных станках делают станки Wandeli серии QZ лидерами своего сегмента.

Станки без
автоматической
подачи

QZ-800
QZ-1000
QZ-1200

Станки с автоматической
подачей
широкоформатные

QZZ-ZD-2460

Станки без автоматической
подачи с возможностью
торцевого пропила

QZ-KC-1200

СТАНКИ WANDELI СЕРИИ QZ



Wandeli QZ-1200



Wandeli QZZ-ZD-2460



Wandeli QZ-KC-1200

Модель	Двигатель	Макс. глубина реза при 90° /45°	Размер рабочего стола	Диаметр диска	Посадочный диаметр	Макс. длина реза	Вертикальный ход диска	Наличие лазерного маркера	Ход каретки
QZ-800	1500 Вт, 5000 об/мин	50/32 мм	800 x 500 мм	180 мм	22,2 / 25,4 мм	800 мм	Да	Да	Ручной
QZ-1000	1500 Вт, 5000 об/мин	50/32 мм	1000 x 500 мм	180 мм	22,2 / 25,4 мм	1000 мм	Да	Да	Ручной
QZ-1200	1500 Вт, 5000 об/мин	50/32 мм	1200 x 500 мм	180 мм	22,2 / 25,4 мм	1200 мм	Да	Да	Ручной
QZZ-ZD-2460	1500 Вт, 5000 об/мин	50/32 мм	2460 x 500 мм	180 мм	22,2 / 25,4 мм	2460 мм	Да	Да	Автомат/ полуавтомат / ручной
QZ-KC-1200	1) 1500 Вт, 5000 об/мин 2) 1550 Вт, 12000 об/мин	50/32 мм 30 мм	1200 x 500 мм	180 мм 120 мм	22,2 / 25,4 мм 20/ 22,2 мм	1200 мм	Да	Да	Ручной

СТАНКИ WANDELI QZ-320-800 QZ-320-800C



Новинки в линейки станков Wandeli

На общей конструкционной базе представлены два разных по своему функционалу станка.

Модель **QZ-320-800** – это камнерез с диаметром диска 300 мм (макс. возможный 320 мм). Предназначен для обработки твердых материалов (кирпич, гранит, мрамор, габбро-диабаз и подобных материалов). Высота пропила 120 мм, длина реза 800 мм. Исполнен из облегченных, нержавеющей материалов (не в ущерб прочности). Оснащен лазером и эффективной системой охлаждения.

Модель **QZ-320-800C** – это плиткорез-фрезер. Предназначен для резки композитных материалов, панелей (кассет) вент-фасадов и подобных им материалов. Высота пропила 120 мм, длина реза 800 мм.

Оснащается диском по композитным материалам диаметром 320 мм.

Мощность фрезера 710 Вт, диаметр хвостовика фрезы 6 мм. Исполнен из облегченных, нержавеющей материалов (не в ущерб прочности). Оснащен лазером и дремелем (фреза) для выборки паза. При наличии выборки панели легко и точно гнутся под углом 90°.



Модель	Двигатель	Макс. глубина реза при 90° /45°	Размер рабочего стола	Диаметр диска	Посадочный диаметр	Макс. длина реза	Вертикальный ход диска	Наличие лазерного маркера	Ход каретки
QZ-320-800	1500 Вт, 5000 об/мин	120/ 65 мм	800 x 500 мм	300 мм	25,4 мм	800 мм	Нет	Да	Ручной
QZ-320-800C	1500 Вт, 5000 об/мин	120/ 65 мм	800 x 500 мм	320 мм	25,4 мм	800 мм	Нет	Да	Ручной