

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ctx@nt-rt.ru](mailto:ctx@nt-rt.ru) || [www.metacl.nt-rt.ru](http://www.metacl.nt-rt.ru)

Астана: +7(7172)727-132 Архангельск: (8182)63-90-72 Белгород: (4722)40-23-64 Брянск: (4832)59-03-52 Владивосток: (423)249-28-31  
 Волгоград: (844)278-03-48 Вологда: (8172)26-41-59 Воронеж: (473)204-51-73 Екатеринбург: (343)384-55-89 Иваново: (4932)77-34-06  
 Ижевск: (3412)26-03-58 Казань: (843)206-01-48 Калининград: (4012)72-03-81 Калуга: (4842)92-23-67 Кемерово: (3842)65-04-62  
 Киров: (8332)68-02-04 Краснодар: (861)203-40-90 Красноярск: (391)204-63-61 Курск: (4712)77-13-04 Липецк: (4742)52-20-81  
 Магнитогорск: (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск: (8152)59-64-93 Набережные Челны: (8552)20-53-41  
 Нижний Новгород: (831)429-08-12 Новокузнецк: (3843)20-46-81 Новосибирск: (383)227-86-73 Орел: (4862)44-53-42  
 Оренбург: (3532)37-68-04 Пенза: (8412)22-31-16 Пермь: (342)205-81-47 Ростов-на-Дону: (863)308-18-15 Рязань: (4912)46-61-64  
 Самара: (846)206-03-16 Санкт-Петербург: (812)309-46-40 Саратов: (845)249-38-78 Смоленск: (4812)29-41-54 Сочи: (862)225-72-31  
 Ставрополь: (8652)20-65-13 Тверь: (4822)63-31-35 Томск: (3822)98-41-53 Тула: (4872)74-02-29 Тюмень: (3452)66-21-18  
 Ульяновск: (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск: (351)202-03-61 Череповец: (8202)49-02-64 Ярославль: (4852) 69-52-93

## Гильотины гидравлические QC12Y, QC12K. Технические характеристики



- Гидравлические гильотины серии QC12, разработаны с учетом новых технологий.
- Верхняя режущая балка движется под углом и по дуге по отношению к нижней, что обеспечивает точный рез на любых толщинах металла.
- Прочные конструкции рамы и балки препятствуют прогибу и обеспечивают качественный и точный рез.
- Быстрая и точная настройка зазора отрезных ножей.
- Таймер опускания ножа позволяет увеличить количество резов в минуту при работе с небольшими листами.
- Имеется возможность не автоматической, а ручной коррекции угла реза и момента опускания ножа.
- Гильотины серии QC12K оснащены CNC контроллером Sybeler DNC 60.
- В памяти контроллера хранится информация о разрезаемых материалах и раскройные листы.
- Контроллер регулирует величину опускания ножа при резе не на всю длину лезвий, а также позиционирует задний упор в зависимости от заданных параметров в раскройном листе.

Модель	Рабочая толщина, мм	Рабочая ширина, мм	Угол реза, °	Производительность (ходов/мин)	Длина заднего упора, мм	Мощность мотора, кВт	Вес, кг
QC12Y 4x2500	0,5-4	2500	1,5	≥25	20-600	7, 5	4800
QC12Y 4x3200	0,5-4	3200	1,5	≥20	20-600	7, 5	6400
QC12Y 6x2500	0,5-6	2500	1,5	≥20	20-600	7, 5	5500
QC12Y 6x3200	0,5-6	3200	1,5	≥18	20-600	7, 5	6600
QC12Y 6x4000	0,5-6	4000	1,5	≥15	20-600	7, 5	8900
QC12Y 8x2500	1-8	2500	1,5	≥14	20-600	11	6000
QC12Y 8x3200	1-8	3200	1,5	≥12	20-600	11	8500
QC12Y 8x4000	1-8	4000	1,5	≥10	20-600	11	9800
QC12Y 10x2500	1-10	2500	1,5	≥12	20-600	15	7500
QC12Y 10x3200	1-10	3200	1,5	≥18	20-600	15	9300
QC12Y 12x2500	1-12	2500	1,5	≥12	20-800	18,5	9500
QC12Y 12x3200	1-12	3200	1,5	≥9	20-800	18,5	10000
QC12Y 16x2500	1-16	2500	2,5	≥6	20-800	22	14000
QC12Y 16x3200	1-16	3200	2,5	≥6	20-800	22	15500
QC12Y 20x2500	2-20	2500	2,5	≥6	20-1000	37	18000

QC12Y 20x3200	2-20	3200	2,5	≥5	30-1000	37	22000
QC12Y 25x2500	2-25	2500	2,5	≥5	30-1000	45	19500
QC12Y 25x3200	2-25	3200	2,5	≥5	30-1000	45	26000
QC12Y 32x2500	2-32	2500	3.5	≥4	30-1000	55	35000
QC12Y 32x3200	2-32	3200	3.5	≥4	30-1000	55	40000

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь: [ctx@nt-rt.ru](mailto:ctx@nt-rt.ru) || [www.metacl.nt-rt.ru](http://www.metacl.nt-rt.ru)

Астана: +7(7172)727-132 Архангельск: (8182)63-90-72 Белгород: (4722)40-23-64 Брянск: (4832)59-03-52 Владивосток: (423)249-28-31  
Волгоград: (844)278-03-48 Вологда: (8172)26-41-59 Воронеж: (473)204-51-73 Екатеринбург: (343)384-55-89 Иваново: (4932)77-34-06  
Ижевск: (3412)26-03-58 Казань: (843)206-01-48 Калининград: (4012)72-03-81 Калуга: (4842)92-23-67 Кемерово: (3842)65-04-62  
Киров: (8332)68-02-04 Краснодар: (861)203-40-90 Красноярск: (391)204-63-61 Курск: (4712)77-13-04 Липецк: (4742)52-20-81  
Магнитогорск: (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск: (8152)59-64-93 Набережные Челны: (8552)20-53-41  
Нижний Новгород: (831)429-08-12 Новокузнецк: (3843)20-46-81 Новосибирск: (383)227-86-73 Орел: (4862)44-53-42  
Оренбург: (3532)37-68-04 Пенза: (8412)22-31-16 Пермь: (342)205-81-47 Ростов-на-Дону: (863)308-18-15 Рязань: (4912)46-61-64  
Самара: (846)206-03-16 Санкт-Петербург: (812)309-46-40 Саратов: (845)249-38-78 Смоленск: (4812)29-41-54 Сочи: (862)225-72-31  
Ставрополь: (8652)20-65-13 Тверь: (4822)63-31-35 Томск: (3822)98-41-53 Тула: (4872)74-02-29 Тюмень: (3452)66-21-18  
Ульяновск: (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск: (351)202-03-61 Череповец: (8202)49-02-64 Ярославль: (4852) 69-52-93