

Прайс на режущие плоттеры

Цены, наличие и сроки поставки уточняйте в офисе

Артикул	Модель	Описание	Цена руб. с НДС
Режущие плоттеры Silhouette			
Режущие плоттеры Silhouette CAMEO 3 и Portrait 2			
NEW	Silhouette CAMEO 3	Режущий плоттер Silhouette CAMEO 3 NEW. Область резки: 30,5 см x 3 метра, с кэриер листом 30,5 x 30,5 см и 30,5 x 61 см. Оптический датчик для резки по меткам. Русское ПО. Сквозная резка материала через кэриер-лист. Скорость резки 100 мм/сек. Давление на нож 210 г. Интерфейс USB и Bluetooth. Поддержка резки файлов через USB флешку. Гарантия 1 год. Цвет плоттера: светло-зеленый, светло-голубой или teal-сине-зеленый	690,00
NEW	Silhouette Portrait 2	Режущий плоттер Silhouette Portrait 2 NEW. Область резки: 20,3 см x 3 м., с кэриер листом 20,3 x 30,5 см. Оптический датчик для резки по меткам. Скорость резки 100 мм/сек. Давление: 210 г. Русское ПО. Интерфейс USB и Bluetooth. Гарантия 1 год.	465,00
Расходные материалы для режущих плоттеров серии Silhouette			
	SILH-BLADE-AUTO	Нож для режущего плоттера. Подходит для резки пленки, бумаги и картона	60,00
	SILH-BLADE-3-3T	Нож для режущего плоттера. Подходит для резки пленки, бумаги и картона.	60,00
	SILH-BLADE-FAB-3T	Нож для режущего плоттера. Подходит для резки ткани, пленки, бумаги и картона.	60,00
	SILH-BLADE-PREM	Нож режущий из стали высокой прочности. Для резки пленки, бумаги и картона.	звоните
	SILH-BLADE-DEEP	Нож для режущего плоттера. Подходит для резки мягких материалов до 2 мм.	звоните
	CUT-MAT-9	Кэриер лист с\к, размер: 228x305 мм. В упаковке 2 шт.	75,00
	CUT-MAT-8-3T	Кэриер лист с\к, размер: 228x305 мм. В упаковке 1 шт.	60,00
	CUT-MAT-12-3T	Кэриер лист с\к, размер: 300x300 мм. В упаковке 1 шт.	60,00
	CUT-MAT-24-3T	Кэриер лист с\к, размер: 300x610 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
	CUT-STRP-CAM2	Марзан для режущих плоттеров CAMEO 2\3. В упаковке 1 шт. (0,34 м.пог.)	звоните
	TOOL-01-3T	Универсальный крючок для выборки пленок термотрансферных и самоклеющихся	45,00
	AC Adapter	Блок питания для режущих плоттеров серии Silhouette	звоните
	PM-BH-001	Держатель сменной ручки (для ручек толщиной от 8 до 11,3 мм)	72,00

Режущие плоттеры Graphtec (Япония)

Режущий плоттер CE LITE-50

Режущий плоттер Graphtec CE LITE-50. Оптический датчик для резки по контуру. Русское ПО для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Интерфейс USB. Возможность автономной резки файлов через USB флешку. Программное обеспечение - плагин Cutting Master 4 (CM4) для отправки файлов на резку через CorelDRAW и Adobe Illustrator. Про-во Graphtec (Япония). Гарантия: 12 месяцев.

	CE LITE-50	Режущий плоттер Graphtec CE LITE-50, настольная модель, область резки: 498 мм – 3 метра, ширина материала: до 508 мм. Давление ножа 210 г. Скорость резки 500 мм/сек. Оптический датчик.	1 834,08
--	------------	--	----------

Профессиональные режущие плоттеры серии CE6000 Plus

Режущий плоттер серии Graphtec CE6000 Plus. Оптический датчик для резки по контуру. Русское программное обеспечение для резки. Русифицированное меню панели управления плоттера. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Режим сквозной резки и перфорации. Интерфейс USB. Производитель Graphtec (Япония). Гарантия: 2 года.

	CE6000-40 Plus	Режущий плоттер Graphtec CE6000-40, настольная модель, область резки: 375 мм – 50 метров, ширина материала: 50-484 мм. Давление ножа 450 г. Скорость резки 600 мм/сек.	звоните
	CE6000-40 + F-Mark	Режущий плоттер Graphtec CE6000-40 + Автоподатчик листов F-Mark	10 356,00
	CE6000-60 Plus	Режущий плоттер Graphtec CE6000-60, настольная модель, область резки: 603 мм – 50 метров, ширина материала: до 712 мм. Давление ножа 450 г. Скорость резки 900 мм/сек.	звоните
	CE6000-120 Plus	Режущий плоттер Graphtec CE6000-120 со стендом, область резки: 1213 мм – 50 метров, ширина материала: до 1346 мм (на практике подходит материал шириной до 1370 мм). Давление ножа 450 г. Скорость резки 1000 мм/сек.	звоните
	CE6000-120AP	Плоттер для рисования и вырезки лекал Graphtec CE6000-120AP	звоните

Промышленные режущие плоттеры серии FC8600

Режущий плоттер серии Graphtec FC8600. Давление ножа 600г. Скорость резки 1480 мм/сек. Оптический датчик для резки по контуру. Русское программное обеспечение для резки. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Режим сквозной резки и перфорации. Регулировка положения (высоты) ножа над материалом во время перемещения каретки для исключения царапания материала. Интерфейс USB и Ethernet. Возможность установить дополнительные прижимные ролики. Гарантированная точность резки 15 метров. Гарантия: 2 года. Производитель Graphtec (Япония)

	FC8600-60	Режущий плоттер Graphtec FC8600-60 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 610 мм x 50 м. Ширина материала: 50 - 770 мм.	звоните
	FC8600-75	Режущий плоттер Graphtec FC8600-75 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 762 мм x 50 м. Ширина материала: 50 мм - 920 мм	звоните
	FC8600-100	Режущий плоттер Graphtec FC8600-100 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки 1067 мм x 50 м. Ширина материала: 50 - 1224 мм	звоните
	FC8600-130	Режущий плоттер Graphtec FC8600-130 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1372 мм x 50 м. Ширина материала: 50 - 1529 мм	12 000,00
	FC8600-160	Режущий плоттер Graphtec FC8600-160 со стандом, держателем ролей и корзиной. Область резки: 1626 мм x 50 м. Ширина материала: 50 - 1834 мм	15 528,00
Планшетные режущие плоттеры серии FCX4000			
Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX4000. Давление ножа 600г. Скорость резки 750 мм/сек. Оптический датчик для резки по контуру. Русское программное обеспечение для резки. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Держатель двух инструментов на каретке плоттера. Сквозная резка, перфорация, рисование и бигование. Прижим материала к столу: электростатика. Интерфейс USB, RS232 и Ethernet. Гарантия 1 год. Производитель Graphtec (Япония)			
	FCX4000-50ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-50ES. Область резки: 660x488 мм	22 320,00
	FCX4000-60ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX4000-60ES. Область резки: 976x660 мм.	звоните
Планшетные режущие плоттеры серии FCX2000			
Планшетный режущий плоттер серии Graphtec FCX2000. Давление на нож: 1кг. Скорость резки 400 мм/сек. Оптический датчик для резки по контуру. Русское программное обеспечение для резки. Режим тангенциальной эмульсии для резки толстых материалов. Держатель двух инструментов на каретке плоттера. Сквозная резка, перфорация, рисование и бигование. Прижим материала к столу: вакуумный стол или электростатика. Программное обеспечение Graphtec Pro Studio. Интерфейс USB, RS232 и Ethernet. Вакуумная помпа (воздуходувка) приоритетается отдельно. Гарантия 1 год. Производитель Graphtec (Япония)			
	FCX2000-60VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-60VC. Область резки: 610x920 мм. Прижим материала – вакуум.	звоните
	FCX2000-120VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120VC. Область резки: 1200x920 мм. Прижим материала – вакуум	звоните
	FCX2000-180VC	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-180VC. Область резки: 1800x920 мм. Прижим материала – вакуум	звоните
	FCX2000-120ES	Планшетный режущий плоттер Graphtec FCX2000-120ES. Область резки: 1200x920 мм. Прижим материала – электростатика	звоните
Дополнительные опции для режущих плоттеров Graphtec			
Автоподатчик листов F-Mark для режущего плоттера Graphtec CE6000-40 и CE6000-60 автоматизирует процесс загрузки и выгрузки листовых материалов в плоттер. Процесс загрузки листов в режущий плоттер происходит автоматически без участия оператора. Установив автоподатчик листов F-Mark на режущий плоттер Graphtec CE6000 вы получите законченное решение для оперативного изготовления этикеток, наклеек, стикеров и деколей отпечатанных на самоклеющейся бумаге или пленке офсетным, шелкотрафаретным, струйным или лазерным способом. Максимальный формат бумаги: ширина до 350 мм, длина до 700 мм (после установок опции). Вакуумная подача листа и боковой раздув для разделения листов. Компрессор входит в комплект поставки.			
	F-Mark	Автоподатчик листов F-Mark для режущего плоттера CE6000-40 или CE6000-60	7 572,00
	ST0100	Стенд и держатель ролей для режущего плоттера CE6000-60	звоните
	PG0100	Корзина для режущего плоттера CE6000-60	звоните
	PG0101	Корзина для режущего плоттера CE6000-120	звоните
	ECK0009	Держатель двух инструментов (ручка и нож одновременно) для FC8600	звоните
	RSK0023	Дополнительные держатели ролей для FC8600-130	звоните
	OPH-A21	Дополнительные боковые держатели-фланцы для ролей FC8600	648,00
	OPH-A22	Дополнительный прижимной ролик для прижима и подачи материала FC8600	297,60
	Samos SI 0090 E1	Вакуумная помпа (воздуходувка) для планшетных плоттеров FCX2000	0,00
	Samos SI 0150 E1	Вакуумная помпа (воздуходувка) для планшетных плоттеров FCX2000.	0,00
Расходные материалы для режущих плоттеров Graphtec			
	PM-BS-001	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 0,25 мм. (для CE LITE-50). Цена за ед.	звоните
	PM-BS-002	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 1 мм. (для CE LITE-50). Цена за ед.	звоните
	CB09-E	Нож для режущего плоттера, сталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
	CB09UB	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
	CB09UA	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 45°. Для резки стандартных материалов толщиной до 0,25 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед. Нож CB09UA отличается от CB09UB наличием дополнительной пружины.	звоните

CB09UB-K60	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь, толщина: 0,9 мм, угол заточки: 60°. Для резки пленки для тонирования стекол и очень тонкой самоклеющейся пленки толщиной до 0,03 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15U	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки материалов толщиной до 0,50 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15UA	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь специальной обработки, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 45°. Для резки жесткой светоотражающей пленки толщиной до 0,85 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15U-K30	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина 1,5 мм, угол заточки: 30°. Для резки материалов толщиной до 1,50 мм, а также для резки мелких шрифтов и элементов. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB15UA-K30	Нож для режущего плоттера, материал ножа – суперсталь специальной обработки, толщина: 1,5 мм, угол заточки: 30°. Для резки жесткой светоотражающей пленки толщиной до 1,5 мм. В упаковке 5 шт. Цена за ед.	звоните
CB30UC	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 3 мм, угол ножа 45°. Для резки очень толстых материалов толщиной до 1,2 мм (светоотражающая пленка, гофрокартон, пенокартон, магнитный винил и др). В упаковке 1 шт.	звоните
PM-CB-001	Нож для режущего плоттера, суперсталь, толщина: 3 мм, угол ножа 30°. Для резки очень толстых материалов толщиной до 2 мм. В упаковке 2 шт. Цена за ед.	звоните
RHP33-CB09N-HS	Держатель ножа (синий) для ножей с толщиной 0,9 мм.	звоните
RHP33-CB15N-HS	Держатель ножа (красный) для ножей с толщиной 1,5 мм	звоните
RHP35-CB09-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (синий) для ножей с толщиной 0,9 мм, подходит для планшетных и рулонных плоттеров	звоните
RHP35-CB15-HS	Держатель ножа с металлическим наконечником (красный) для ножей с толщиной 1,5 мм, подходит для планшетных и рулонных плоттеров	звоните
PM-CH-001	Держатель ножа для ножей с толщиной 3 мм (CB30UC / PM-CB-001), для планшетных плоттеров	звоните
PM-BH-001	Держатель сменной ручки (для ручек толщиной от 8 до 11.3 мм) для CE LITE-50	звоните
RHP34-BALL	Держатель сменного стержня на масляной основе (для KB700-BK)	звоните
KB700-BK	Стержень на масляной основе, цвет черный, толщина линии 0,2-0,3 мм. Цена за уп. 10 шт	звоните
PM-CR-001	Марзан для режущего плоттера CE LITE-50. Цена за ед.	звоните
Марзан CE6000-40	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 40. Цена за ед.	звоните
Марзан CE6000-60	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 60. Цена за ед.	звоните
Марзан CE6000-120	Марзан для режущего плоттера CE6000 - 120 \ 120АМО. Цена за ед.	звоните
Марзан FC8600	Марзан для режущих плоттеров серии FC8600/FC8000 (FC8600-60 - 1,10 м.пог. FC8600-100 - 1,30 м.пог. \ FC8600-130 - 1,70 м.пог. \ FC8600-160 - 2,00 м.пог.). Ширина 5 мм. Цена за метр погонный	звоните
Марзан CE5000	Марзан для режущих плоттеров серии CE5000 (CE5000-40 - 0,4 м.пог. \ CE5000-60 - 0,75 м.пог. \ CE5000-120 - 1,35 м.пог.). Шириина 20 мм. Цена за метр погонный	звоните
Прижимной ролик	Прижимной ролик для режущих плоттеров серии CE5000, CE6000, FC8600, FC8000	звоните
CP-001	Биговальный инструмент для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки прямых линий.	звоните
CP-002	Биговальный инструмент роликового типа для микрогофрокартона	звоните
CP-003	Биговальный инструмент роликового типа для микрогофрокартона	звоните
PM-CT-002	Биговальный инструмент шарикового типа для бумаги и картона. Подходит для планшетных плоттеров для биговки кривых линий.	звоните
PM-CM-001	Самоклеющийся лист для FCX4000, 660 x 480 мм. В упаковке 2 шт.	звоните
PM-CM-002	Самоклеющийся лист для FCX4000, 660 x 480 мм. В упаковке 2 шт.	звоните
PM-CM-003	Самоклеющийся кэриер лист для CE LITE-50, 330 x 483 мм. В упаковке 1 шт.	звоните
PM-CR-002	Прозрачный защитный лист для FCX4000-50ES, толщина 0,3 мм. В упаковке 1 лист	звоните
PM-CR-003	Прозрачный защитный лист для FCX4000-60ES, толщина 0,3 мм. В упаковке 1 лист	звоните
PM-CR-004	Прозрачный защитный лист для FCX2000-120ES, толщина 0,3 мм. В упаковке 1 лист	звоните
CM-0002	Пластиковый прозрачный самоклеющийся лист, размер 435 x 610 мм. В упаковке 2 листа	звоните
CM-0003-R1A	Самоклеющийся с двух сторон лист на бумажной основе с покрытием, размер рулона 545 мм x 20 метров.	звоните
CM-0004	Пластиковый самоклеющийся лист с вакуумным эффектом прижима, толщина 0,4 мм, размер 435x610 мм. В упаковке 2 листа	звоните
CM-0005	Пластиковый самоклеющийся лист с вакуумным эффектом прижима, толщина 0,8 мм, размер 435x610 мм. В упаковке 2 листа	звоните