

**Технические характеристики абразивно-отрезных станков**

**«Silvercut MN-350A1 – A3»**

Технические параметры	«Silvercut MN-350A1 – A3»		
	Модель MN-350 A1	Модель MN-350 A2	Модель MN-350 A3
Главный электродвигатель 400В, 50Гц, 3-х фазный, мощностью	7,5кВт	7,5кВт	7,5кВт
Габариты отрезного круга Min.: Max.:	250x2,0x32мм 350x3,0x32мм	250x2,0x32мм 350x3,0x32мм	250x2,0x32мм 400x3,0x32мм
Предельная окружная скорость отрезного круга 350x3,0x32мм	80м/сек.	80м/сек.	80м/сек.
Посадочный диаметр отрезного круга	32мм	32мм	32мм
Фиксированная скорость отрезного круга	45м/сек	45м/сек	45м/сек
Регулируемая скорость отрезного круга* (дополнительная опция)	25-70м/сек	25-70м/сек	25-70м/сек
Рабочий стол, передвижной, с Т-образными 7-ю пазами, размером 14мм Ш x Д(глубина)	450x400мм 14мм DIN 650	450x400мм 14мм DIN 650	550x500мм 14мм DIN 650
Ось Z - расстояние от кромки отрезного круга до поверхности рабочего стола. Передвижение рычагом Передвижение сервоприводом*	280мм	280мм	320мм*
Ось X – передвижение рабочего столика (в глубину) сервоприводом	400мм	400мм	650мм
Ось Y – передвижение рабочего столика (влево-вправо) вручную, махов. (+/-50мм) (влево-вправо) сервоприводом (+/-60мм)*	100мм	100мм*	120мм*
Подача столика по оси X	0,01-50мм/сек.	0,01-50мм/сек.	0,03-9мм/сек.
Максимально ускоренный ход		100мм/сек.	100мм/сек.
Сенсорный экран, программное обеспечение. На выбор	Mitsubishi, Siemens	Mitsubishi, Siemens	Mitsubishi, Siemens
Максимальные размеры обрабатываемых деталей:			
- максимальная высота	180мм	180мм	220мм
- максимальная ширина	550мм	550мм	600мм
- максимальная длина	300мм	300мм	400мм
Максимальный размер зоны резания деталей:			
- круглое сечение	100мм	100мм	100мм
- прямоугольное сечение	90x90мм	90x90мм	100x100мм
- продольная резка	70x300мм	70x300мм	80x400мм
Производительность помпы	40л/мин.	40л/мин.	40л/мин.
Объем резервуара рециркуляционной системы охлаждения	115л	115л	120
Светодиодное освещение рабочей камеры 24В	Лампа x 11В LED	Лампа x 11В LED	Лампа x 11В LED
Габариты станка, Ш x В x Д(глубина), мм	850x1750x1600	850x1750x1600	1250x1750x1950
Вес станка	730кг	730кг	920кг
Требования к сети 380-400В, 50Гц	7,5кВт/32А	7,5кВт/32А	7,5кВт/32А