



СЕРИЯ М-7140У ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ СТОЛА С ВРАЩАЮЩИМ МОМЕНТОМ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ОСИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (М-7140У)
Размер рабочего стола	мм	400 x 1000
Максимальный размер шлифования	мм	400 x 1000 x 400
Продольное перемещение рабочего стола	мм	100-1100
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	3-25
Размер Т-образного паза	-	3 x 18
Максимальный вес загрузки	кг	624
Минимальная вертикальная подача	мм	0.005
Параллельность	мм	300:0.005
Размер маховика	мм	Ф400 x 50 x Ф203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1440
Мощность шпинделя	кВт	7.5
Размер машины	мм	3200 x 1736 x 2250
Вес машины	кг	4500



СЕРИЯ М-7163 X-12 ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ СТОЛА С ВРАЩАЮЩИМ МОМЕНТОМ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ОСИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (М-7140У)
Размер рабочего стола	мм	630 x 1250
Максимальный размер шлифования	мм	630 x 1250 x 600
Продольное перемещение рабочего стола	мм	200-1350
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	3-25
Размер Т-образного паза	-	3-22
Максимальный вес загрузки	кг	980
Минимальная вертикальная подача	мм	0.005
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Ф400 x 50 x Ф203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1440
Мощность шпинделя	кВт	9
Размер машины	мм	3450 x 2173 x 2450
Вес машины	кг	4950



СЕРИЯ М7180 X-16В ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ СТОЛА С ВРАЩАЮЩИМ МОМЕНТОМ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ОСИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (М7180 X-16В)
Размер рабочего стола	мм	800 x 1600
Максимальный размер шлифования	мм	800 x 1600 x 600
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300—1700
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6—25
Размер Т-образного паза	-	3 x 28
Максимальный вес загрузки	кг	2000
Минимальная вертикальная подача	мм	0.005
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Φ450 x 63 x Φ203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1460
Мощность шпинделя	кВт	15
Размер машины	мм	5200 x 2300 x 2500
Вес машины	кг	7100



СЕРИЯ М7180 X-20В ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОВЕРХНОСТИ СТОЛА С ВРАЩАЮЩИМ МОМЕНТОМ ПО ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ОСИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (М7180 X-20В)
Размер рабочего стола	мм	800 x 2000
Максимальный размер шлифования	мм	800 x 2000 x 600
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300-2100
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6-25
Размер Т-образного паза	-	3 x 28
Максимальный вес загрузки	кг	2470
Минимальная вертикальная подача	мм	0.005
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Ф450 x 63 x Ф203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1460
Мощность шпинделя	кВт	15
Размер машины	мм	5600 x 2300 x 2500
Вес машины	кг	7500



СЕРИЯ HG-8015NC ПОРТАЛЬНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (HG-8015NC)
Размер рабочего стола	мм	800 x 1500
Максимальный размер шлифования	мм	800 x 1500 x 450
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300-1600
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6-25
Размер Т-образного паза	-	4 x 22
Максимальный вес загрузки	кг	2000
Минимальная вертикальная подача	/	/
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Φ500 x 75 x Φ203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1400
Мощность шпинделя	кВт	18.5
Размер машины	мм	6300 x 3100 x 3800
Вес машины	кг	12000



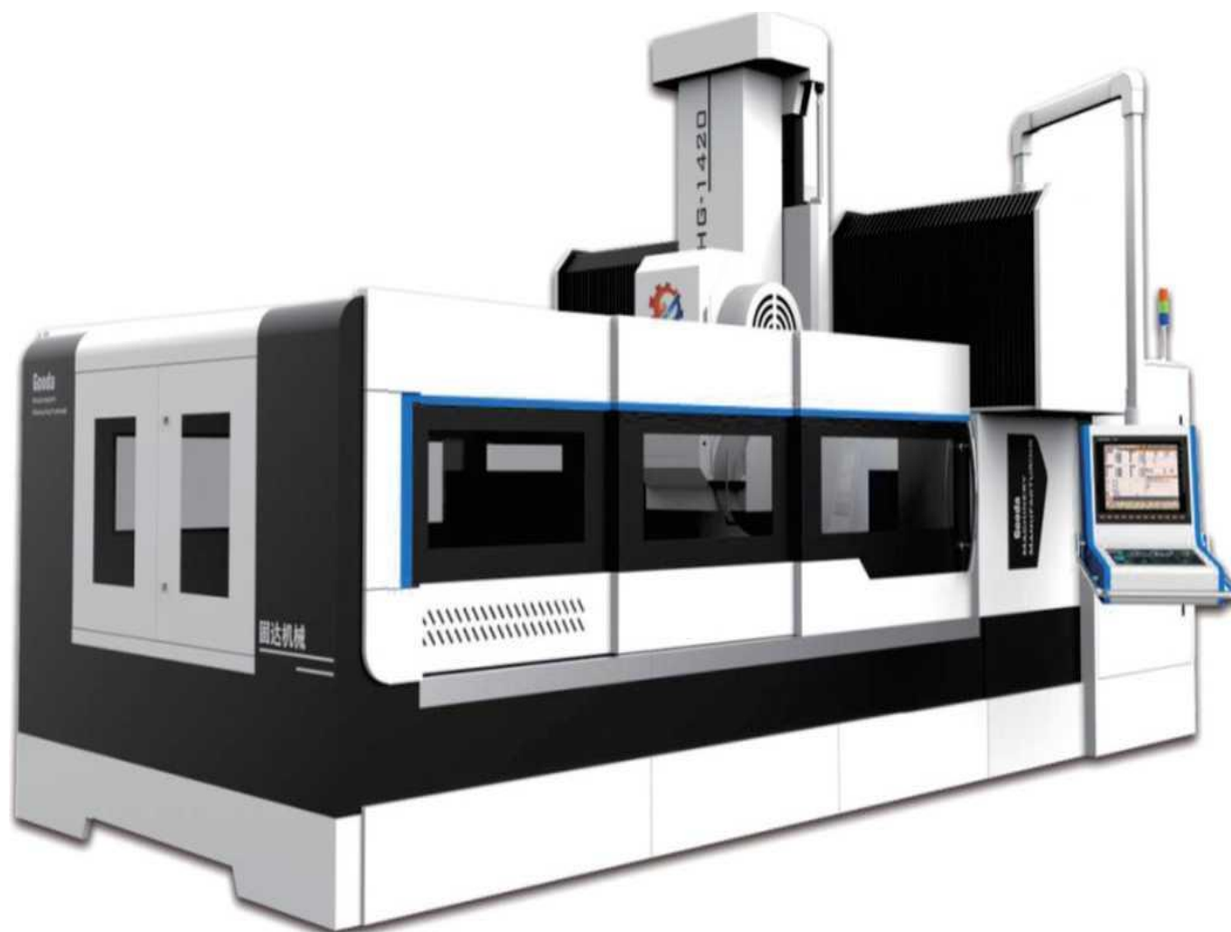
СЕРИЯ HG-1420NC ПОРТАЛЬНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (HG-1420NC)
Размер рабочего стола	мм	1000 x 2000
Максимальный размер шлифования	мм	1000 x 2000 x 450
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300-2100
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6-25
Размер Т-образного паза	-	5 x 22
Максимальный вес загрузки	кг	3000
Минимальная вертикальная подача	/	/
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Φ500 x 75 x Φ203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1400
Мощность шпинделя	кВт	18.5
Размер машины	мм	7600 x 3500 x 3350
Вес машины	кг	13000



СЕРИЯ HG-2330NC ПОРТАЛЬНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (HG-2330NC)
Размер рабочего стола	мм	3000 x 1800
Максимальный размер шлифования	мм	3000 x 1800 x 700
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300-3100
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6-25
Размер Т-образного паза	-	10 x 28
Максимальный вес загрузки	кг	10000
Минимальная вертикальная подача	/	/
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Φ500 x 75 x Φ203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1400
Мощность шпинделя	кВт	22
Размер машины	мм	8300 x 4700 x 4600
Вес машины	кг	40000



СЕРИЯ HG-2340NC ПОРТАЛЬНЫЙ ШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ЧПУ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	ЕД. ИЗМ.	ПАРАМЕТРЫ (HG-2340NC)
Размер рабочего стола	мм	4000 x 1800
Максимальный размер шлифования	мм	4000 x 1800 x 700
Продольное перемещение рабочего стола	мм	300-4100
Скорость перемещения рабочего стола	м/мин	6-25
Размер Т-образного паза	-	10 x 28
Максимальный вес загрузки	кг	15000
Минимальная вертикальная подача	/	/
Параллельность	мм	300:0.008
Размер маховика	мм	Φ500 x 75 x Φ203
Скорость вращения шпинделя	об/мин	1400
Мощность шпинделя	кВт	22
Размер машины	мм	9087 x 3800 x 3300
Вес машины	кг	50000