

SLZ 420 E



SEIGER
Drehmaschinen

Системы управления:

Heidenhain MANUALplus 620 или Siemens one with user interface Operate with manual functions

Технические характеристики и мощность

Технические характеристики			мощность		
SLZ 420E	Единица измерения	величина	SLZ 420E	Единица измерения	величина
Диаметр обработки над станиной	мм	430	Главный привод	кВт	11 /20 (Опционально)
Диаметр обработки над поперечными салазками	мм	220	Диапазон частоты вращения	1 / мин	1-3.600
Ширина станины	мм	350			
Шпиндельная головка по DIN 55027	размер	6			
Диаметр отверстия шпинделя	мм	80 / 93 (Опционально)			
Диаметр отверстия шпинделя в переднем подшипнике	мм	110 / 130 (Опционально)			
Диаметр пиноли задней бабки	мм	70	Габариты		
Ход задней бабки	мм	150	Длина	мм	1.990
Конус Морзе задней бабки	МК	5	Ширина	мм	2.200
Расстояние между центрами	мм	1.000/1.500/2.000	Высота	мм	1.970

Преимущества



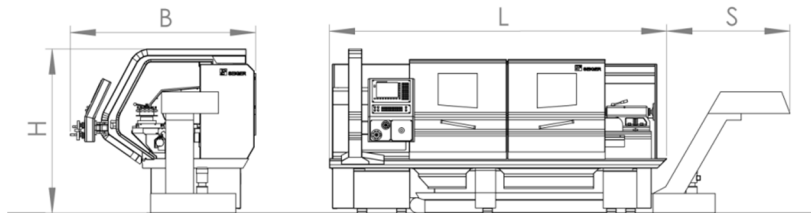
Ширина станины
350 мм



Опционально –
с редуктором или главным
приводом 20 кВт



Диаметр отверстия шпинделя
стандартный 80 мм, опционально
93 мм



Возможны ошибки и технические изменения.