

SLZ 570 E



SEIGER
Drehmaschinen

Системы управления:

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

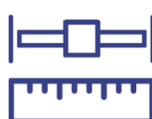
Технические характеристики и мощность

Технические характеристики			мощность		
SLZ 570E	Единица измерения	величина	SLZ 570E	Единица измерения	величина
Диаметр обработки над станиной	мм	570	Главный привод	кВт	25
Диаметр обработки над поперечными салазками	мм	340	Диапазон частоты вращения	1/мин	1-3.000
Ширина станины	мм	350			
Шпиндельная головка по DIN 55027	размер	8			
Диаметр отверстия шпинделя	мм	93/130 (Опционально)			
Диаметр отверстия шпинделя в переднем подшипнике	мм	130/170 (Опционально)			
Диаметр пиноли задней бабки	мм	90	Габариты		
Ход задней бабки	мм	180	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



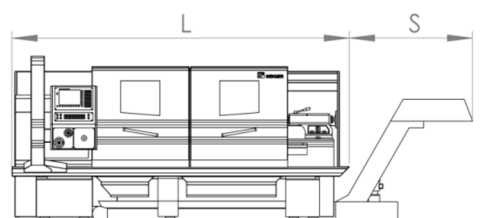
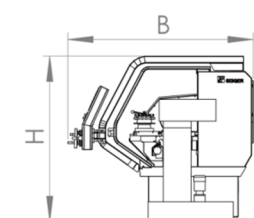
Диаметр отверстия шпинделя стандартный 93 мм, опционально до 130 мм



Опция – удлиненные продольные салазки с линейной направляющей



Мощный привод 25 кВт, опционально – автоматический редуктор



Возможны ошибки и технические изменения.