

# SLZ 570 E

## Системы управления:

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

## Технические характеристики и мощность

### Технические характеристики

SLZ 570E	Единица измерения	величина
Диаметр обработки над станиной	мм	570
Диаметр обработки над поперечными салазками	мм	340
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
Ход задней бабки	мм	180
Конус Морзе задней бабки	МК	5
Расстояние между центрами	мм	1.000/1.500/2.000

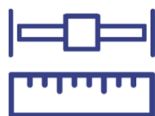
### мощность

SLZ 570E	Единица измерения	величина
Главный привод	кВт	25
Диапазон частоты вращения	1/мин	1-3.000
<b>Габариты</b>		
Длина	мм	1.990
Ширина	мм	2.200
Высота	мм	1.970

## Преимущества



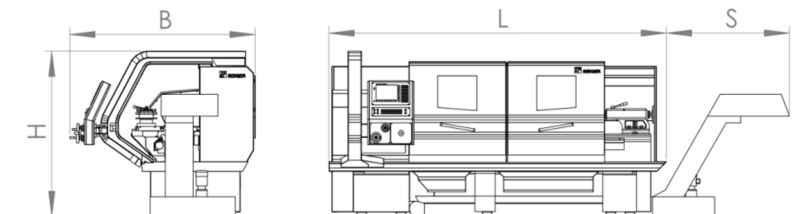
Диаметр отверстия шпинделя стандартный 93 мм, опционально до 130 мм



Опция – удлиненные продольные салазки с линейной направляющей



Мощный привод 25 кВт, опционально – автоматический редуктор



Возможны ошибки и технические изменения.