

# SLZ 1500

## Steuerungen:

Siemens One mit Benutzeroberfläche Operate manuellen Funktionen

## Spezifikationen und Leistung

### Spezifikation

Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf-Ø über Bett	mm	1.600
Umlauf-Ø über Planschieberführung	mm	1.240
Bettbreite	mm	1.350
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	15
Spindelbohrung Ø	mm	110
Spindel Ø vorderes Lager	mm	240
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	220
Reitstockhub	mm	350
Reitstock-Morsekegel		Feste Spitze
Spitzenweiten	m	3,0-20,0

### Leistung

Bezeichnung	Einheit	Wert
Hauptantrieb	KW	70
Drehzahlbereich	1/min	1-710

### Maße

L	mm	5.800+Spw.
B	mm	4.200
H	mm	3.050

### Bitte beachten Sie:



Neueste Werkstofftechnik  
durch Hydropolbetten  
mit gehärteten  
Stahlführungen  
Bettbreite 1.350 mm

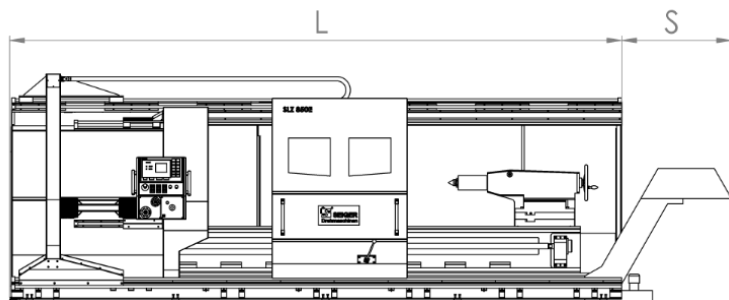
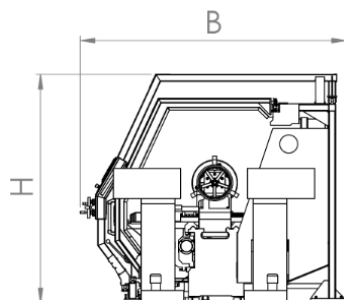


Wirtschaftliche  
Wellenfertigung durch  
Vorbeifahren an  
Lünetten und Reitstock



Führungsbahnenschutz  
durch begehbare  
Teleskopabdeckungen  
in beiden Achsen

Zuzüglich Schaltschrank von ca. 500x2000 mm



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten