

# SLZ 1500

## Steuerungen:

Siemens One mit Benutzeroberfläche Operate manuellen Funktionen

## Spezifikationen und Leistung

Spezifikation			Leistung		
Bezeichnung	Einheit	Wert	Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf-Ø über Bett	mm	1.600	Hauptantrieb	KW	70
Umlauf-Ø über Planschieberführung	mm	1.240	Drehzahlbereich	1/min	1-710
Bettbreite	mm	1.350			
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	15			
Spindelbohrung Ø	mm	110			
Spindel Ø vorderes Lager	mm	240			
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	220	Maße		
Reitstockhub	mm	350	L	mm	5.800+Spw.
Reitstock-Morsekegel			B	mm	4.200
Spitzenweiten	m	3,0-20,0	H	mm	3.050

### Bitte beachten Sie:



Neuste Werkstofftechnik  
durch Hydropolbetten  
mit gehärteten  
Stahlführungen  
Bettbreite 1.350 mm

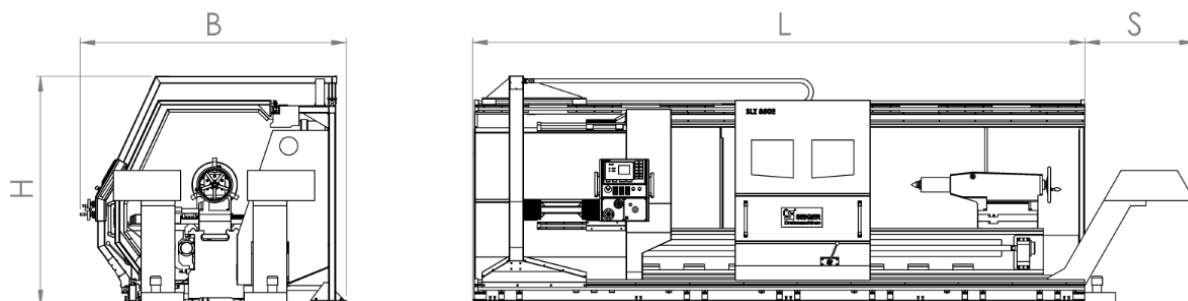


Wirtschaftliche  
Wellenfertigung durch  
Vorbeifahren an  
Lünetten und Reitstock



Führungsbahnenschutz  
durch begehbarer  
Teleskopabdeckungen  
in beiden Achsen

Zuzüglich Schaltschrank von ca. 500x2000 mm



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten