

SLZ 1500

Steuerungen:

Heidenhain MANUALplus 620 oder Siemens 840D SolutionLine Operate mit manuellen Funktionen

Spezifikationen und Leistung

Spezifikation

Bezeichnung	Einheit	Wert
Umlauf- \emptyset über Bett	mm	1.600
Umlauf- \emptyset über Planschieberführung	mm	1.240
Bettbreite	mm	1.350
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	15
Spindelbohrung \emptyset	mm	110
Spindel \emptyset vorderes Lager	mm	240
Reitstock-Pinolen- \emptyset	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 Spw.

L	mm	5.800+Spw.
B	mm	4.200
H	mm	3.050
S	mm	1.700

Bitte beachten Sie:



Neueste Werkstofftechnik durch Hydropolbetten mit gehärteten Stahlführungen
Bettbreite 1.350 mm

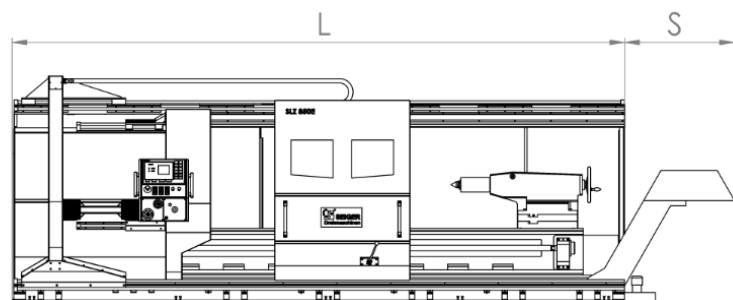
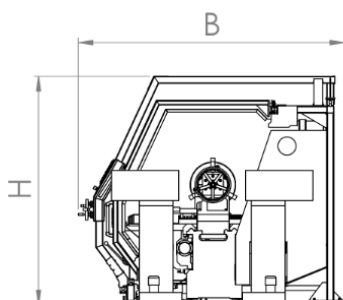


Wirtschaftliche Wellenfertigung durch Vorbeifahren an Lünetten und Reitstock



Führungsbahnenschutz durch begehbare Teleskopabdeckungen in beiden Achsen

Zuzüglich Schaltschrank von ca. 500x2000 mm



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten