

SLZ 850 E

Steuerungen:

Heidenhain MANUALplus 620 oder Siemens One mit Benutzeroberfläche Operate manuellen Funktionen

Spezifikationen und Leistung

Spezifikation

Bezeichnung	Einheit	Einheit
Umlauf-Ø über Bett	mm	850-1.000
Umlauf-Ø über Planschieber	mm	490-640
Bettbreite	mm	560
Spindelkopf DIN 55027	Gr.	15
Spindelbohrung Ø	mm	130-530
Spindel Ø vorderes Lager	mm	220-670
Reitstock-Pinolen- Ø	mm	160
Reitstockhub	mm	315
Reitstock-Morsekegel	MK	6
Spitzenweiten	m	1,0-16,0

Leistung

Bezeichnung	Einheit	Einheit
Hauptantrieb	KW	46
Drehzahlbereich	1/min	1-1.200

Maße

L	mm	3.800+Spw.
B	mm	3.060
H	mm	2.550
S	mm	1.250

Bitte beachten Sie:



Kastenbettmaschine mit Doppelprismen-Führung

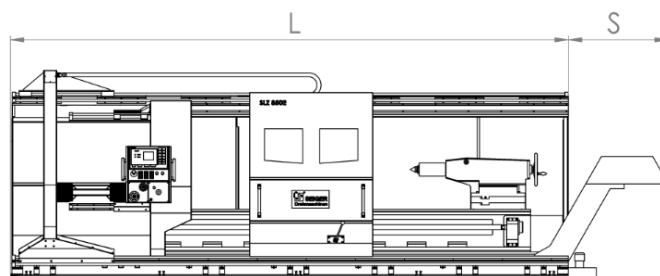
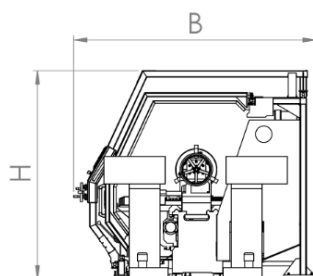


Thermische Trennung zwischen Spindelkasten und Getriebe für eine höhere Präzision



Sehr gute Zugänglichkeit und Bedienung der Maschine

Zuzüglich Schaltschrank von ca. 500x2000 mm



Technische Änderungen und Irrtum vorbehalten