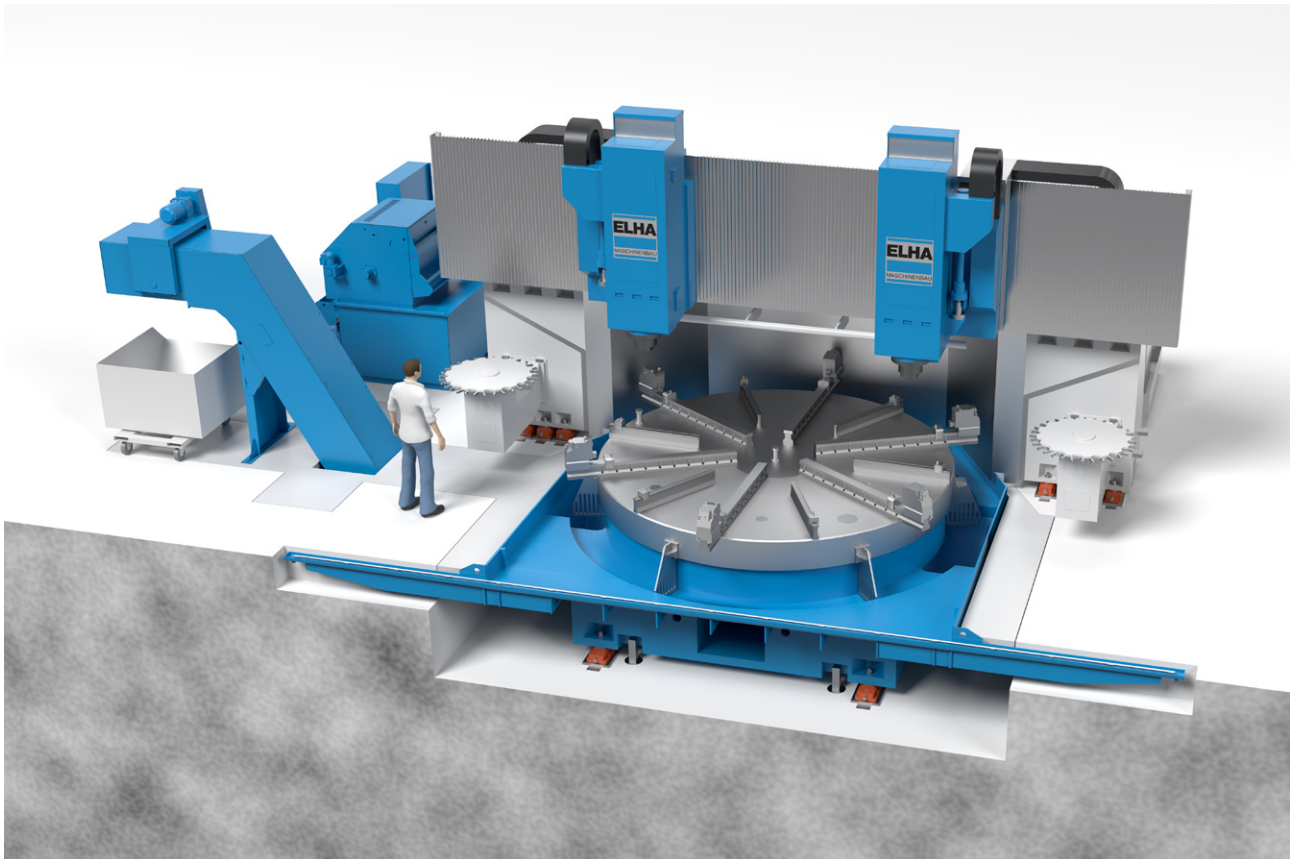


RTX 5211



Verfahrwege	
X- / U-Achse	2.950 mm
Z- / W-Achse	900 mm

Vorschübe	
Max. Geschwindigkeit	30 m/min
Max. Beschleunigung X / U	2,4 m/s ²
Max. Beschleunigung Z / W	2,3 m/s ²
Max. Vorschubkraft	15 kN

Werkzeugmagazine	2x
Werkzeugaufnahme	HSK 100
Anzahl Werkzeuge	16

Dimensionen	
Aufstellbedarf	13x11,2x4,7 m
Gesamtgewicht	100 t

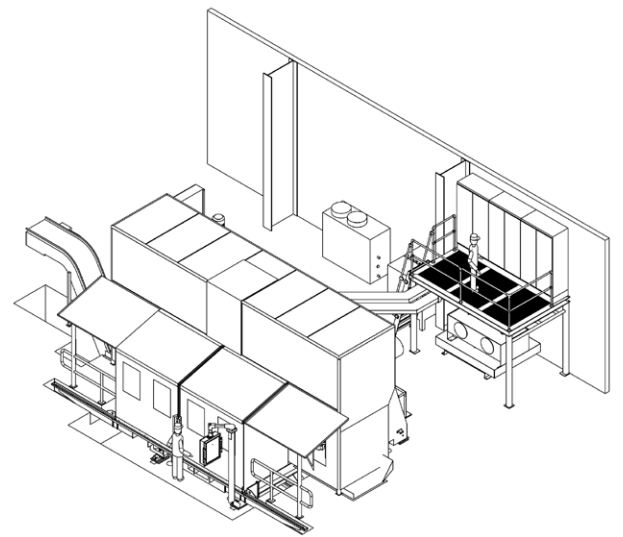
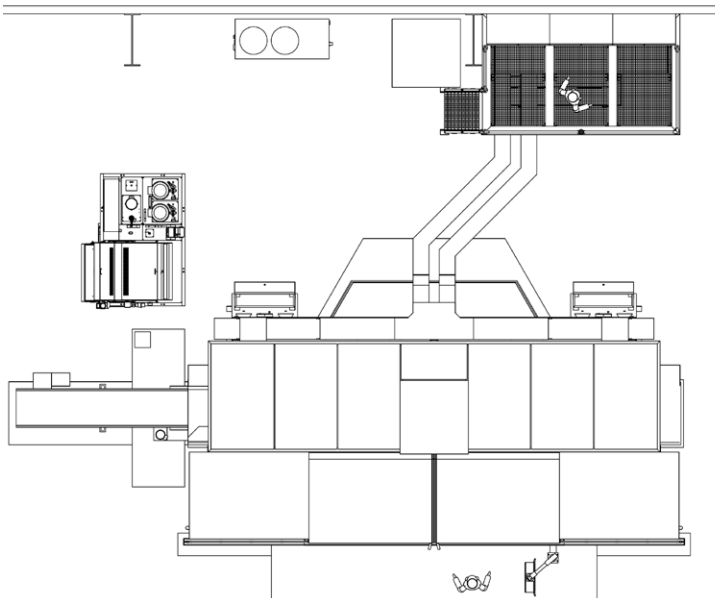
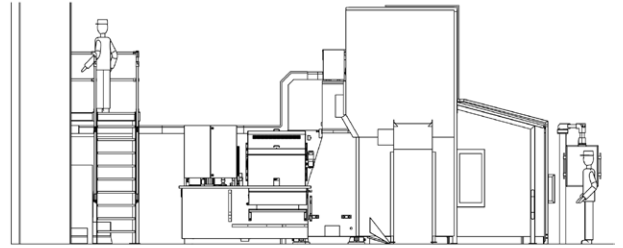
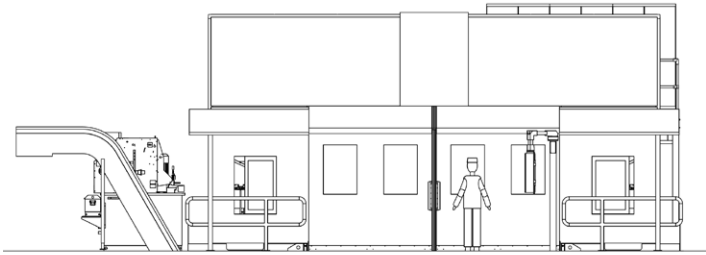
Hauptantrieb	
2x	
Antriebsleistung S1 / S6-40%	42 / 63 kW
Max. Drehmoment S1 / S6-40%	573 / 859 Nm
Max. Antriebsdrehzahl	4.000 U/min

Rundtisch	
Durchmesser	4.000 mm
Max. Drehzahl	6 U/min
Antrieb	41 kW

Werkstück	
Max. Außendurchmesser	4.000 mm
Min. Innendurchmesser	1.600 mm
Max. Höhe	400 mm
Max. Gewicht	7,5 t

RTX 5211

ELHA
MASCHINENBAU



ELHA-MASCHINENBAU Liemke KG
Geschäftsbereich XL Fertigungssysteme
Allee 16
33161 Hövelhof

Telefon 0 52 57 / 5 08 - 0
Fax 0 52 57 / 5 08 - 28
E-Mail info@elha.de
Internet www.elha.de