

## TGL-20

### Svislý CNC soustruh

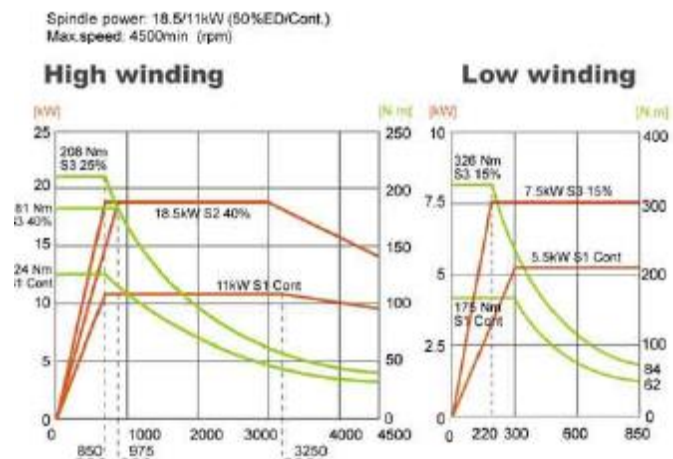
- Lože je tuhý litinový monolit s vysokou tuhostí
- 12 – polohová nožová hlava
- Vysoká pracovní efektivita a přesnost
- Obrácené uspořádání vřetene a hlavy
- Minimální zástavbová plocha



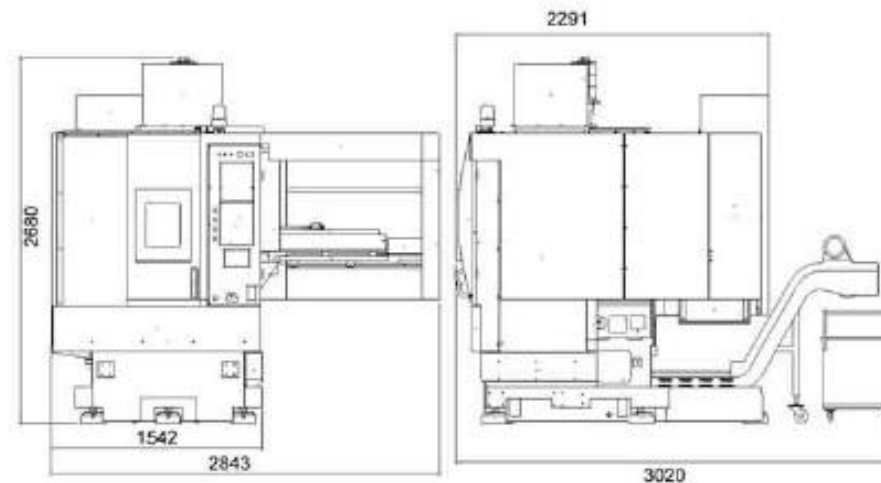
Typ	TGL-20
Max. oběžný průměr	Ø 450 mm
Max. oběžný průměr nad suportem	-
Max. průměr obrábění	Ø 370 mm
Max. výška obrábění	150 mm
Otáčky vřetene	4500 ot/min
Velikost sklíčidla	8" (10")
Vrtání vřetene	Ø 62 mm
Zakončení vřetene	A2-6
Nástrojová hlava	12
Průřez nástroje	25 x 25 mm
Nástroje pro vnitřní obrábění	Ø 40 mm
Otáčky poháněných nástrojů	-
Pojezdy X/Z	260+1050/370 mm
Pracovní posuv	0,001 – 5000 mm/ot.
Rychloposuv X/Z	30/30 m/min
Objem hydraulického agregátu	30 l
Objem nádoby chladicí kapaliny	125 l
Hlavní motor	11/18,5 kW
Servomotory X/Z	3/4 kW
Rozměry stroje ( DxŠxV)	2840x2840x2690 mm
Hmotnost stroje	5.000 kg



### Výkonová charakteristika



### Rozměry stroje



### Efektivní řešení pro sériovou produkci

Podavač materiálu

Robot a dva stroje

Výrobní linka s nebo bez robota

