

SPACESAVER SS2410

Podavač krátkých tyčí se zásobníkem

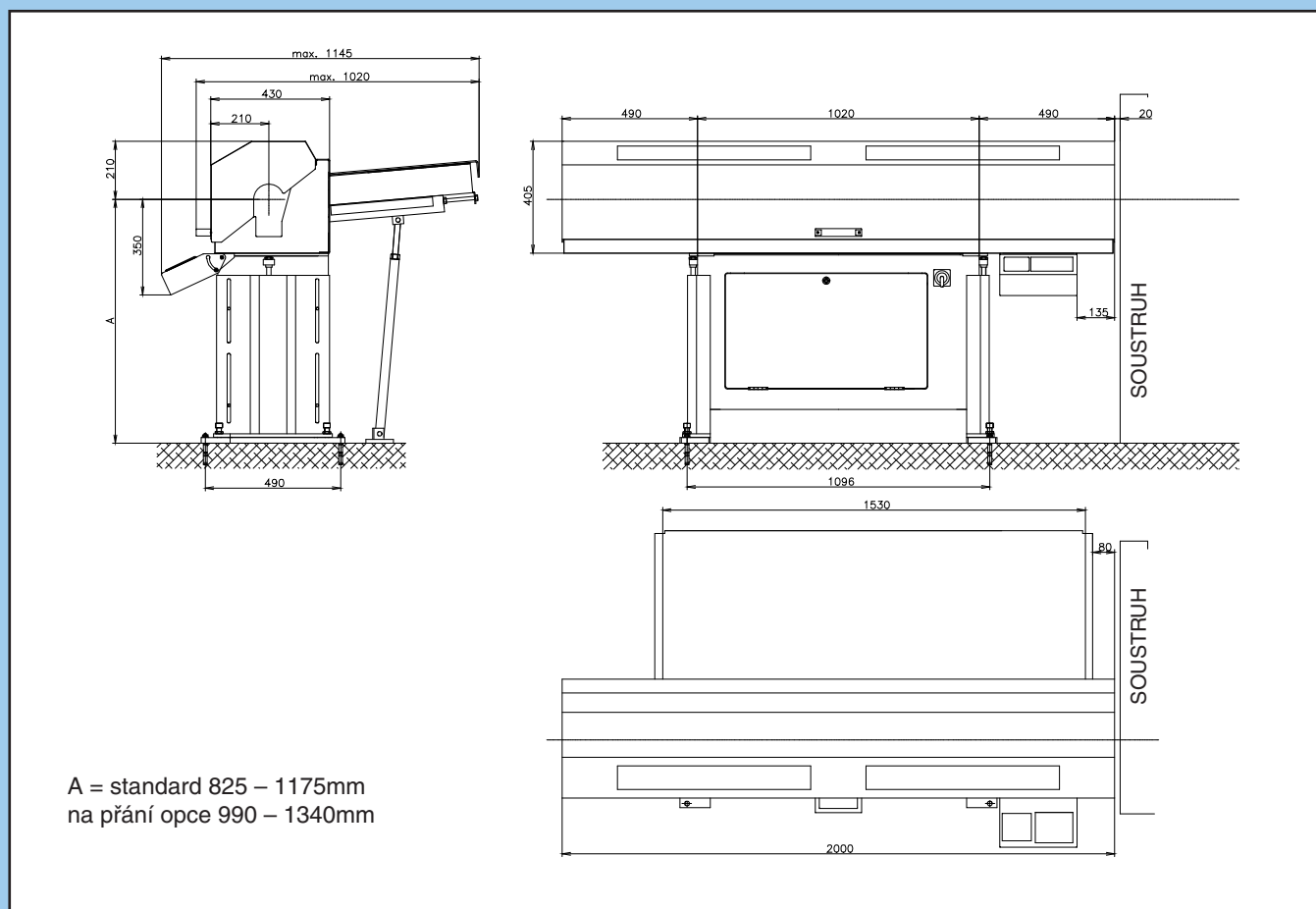


- ➔ Pro tyče o průměru 6 mm až 105 mm x 1500 mm délky
- ➔ 200 různých prací (pracovních programů) uložených v paměti podavače
- ➔ Servopohon i PLC Yaskawa
- ➔ 100% elektrický pohon (není potřeba stlačený vzduch)
- ➔ Podání na doraz i na polohu
- ➔ Funkce vhodné i pro dvouřetenové soustruhy
- ➔ Absolutní enkodér vodorovné osy podavače
- ➔ Nenákladná a efektivní automatizace práce na libovolném CNC soustruhu
- ➔ CE certifikace



Zařízení a příslušenství pro vyšší stupeň efektivity a automatizace obrábění

Technické parametry a funkce podavače tyčí Spacesaver	SS2410
Průměr tyče (kruhový průřez)	6 až 105mm
Zpracování tyčí neokružového průřezu:	
Rozměr tyče - šestihran	8 až 90 mm
Rozměr tyče - čtyřhran	8 až 74 mm
Pracovní zdvih tlačníku	1535 mm
Maximální délka tyče zpracovaná podavačem (Použitelná délka tyče je dána délkou vřetena soustruhu s upínacím válcem a upínačem)	1500 mm
Počet prací (pracovních programů) uložených v paměti podavače	až 200
Napájení (50/60 Hz)	200/230/400 VAC
Zakladací cyklus tyče	cca 30 s
Seřizovací doba při přechodu na jiný průměr tyče	max 1 min
Funkce vhodné i pro dvouvřetenové soustruhy	✓
Podávat tyče proti dorazu soustruhu i na naprogramovanou pozici	✓
CE certifikace	✓



SPACESAVER SS2410 – HLAVNÍ ROMĚRY (mm)

Výrobce:

CNC Technology, spol. s r.o.

Evropská 423/178

CZ-160 00 Praha 6

Tel.: +420 233 090 455 FAX +420 233 090 450

e-mail: cnctech@cnctech.cz, www.cnctech.cz

Distributor: