

Załącznik nr 4.3

Część 3. Stół wielofunkcyjny (prasa stolarska). Parametry techniczne.	
I. Stół wielofunkcyjny (prasa stolarska)	1. Minimalna dł. blatu roboczego 3000mm (+/-5%)
	2. Grubość klejonego materiału w zakresie od (+/-3mm) 18mm do min. 100 mm
	3. Szerokość klejonego materiału od 0 do min. 1000 mm
	4. Błat perforowany, otwory \varnothing 20 (+/-2mm) możliwość składania blatu przechyłowo
	5. Ściski min. 10 szt. równocześnie ściskające i wyrównywujące klejony materiał
	6. 2 szt. dedykowane podstawki pod ściski umożliwiające klejenie na dowolnej płaskiej powierzchni.
	7. Regulacja położenia ścisku na całej długości stołu
	8. Miejsce do przechowywania ścisków w stelażu
	9. Regulacja położenia ścisków wzdłuż całej długości stołu (rolkowy system przesuwania ścisków)
	10. Jako dodatkowe wyposażenie stołu, demontowalna nadstawka do planowania powierzchni z mocowaniem na frezarkę.
	11. 4 koła przynajmniej 2 skrętne i 2 blokowane