ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Найбільший умовний діаметр свердлування, мм, не менше	16
Конус кінця шпинделя по ДСТУ 9953-82	Морзе В18
Виліт шпинделя від осі колони, не менше, мм	225
Найбільший розмір від торця шпинделя до столу, мм	420
Розміри робочої поверхні столу, не більше, мм	265x205
Число Т-видних пазів столу, шт	2
Ширина пазів	10H12
Переміщення пінолі шпиндельного вузла, не менше, мм	100
Число швидкостей обертання шпинделя	5
Частота обертання шпинделя, хв $^{-1}$ (допускається відхилення \pm 5%)	340, 580, 940, 1520, 2600
Кількість електродвигунів, шт	1
Номінальна потужність електродвигуна, кВт	0,55
Частота обертання електродвигуна, хв-1	915
Мережа живлення з глухозаземленою нейтраллю:	
- рід струму	змінний, трифазний
- напруга В,	$380 \pm 10\%$
- частота струму, Гц	50±2%
Габаритні розміри, мм:	
- довжина	700
- ширина	500
- висота	860
Маса верстату, не більше, кг	90