

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	10Н12
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 - напруга В, - частота струму, Гц	змінний, трифазний 380 \pm 10% 50 \pm 2%
Габаритні розміри, мм: - довжина - ширина - висота	700 500 860
Маса верстату, не більше, кг	90

АГ "МОТОР СІЧ"

Лубенський верстатобудівний завод