

Пресс сынғының техникалық сипаттамасы

(Лот 3)

Ең үлкен шекті жүктеме 100 кН

Анықталатын жүктеме 4-100

Қуат өлшегіштің салыстырмалы қателігі $\pm 1,0\%$

Күш өлшегіштің ең кіші разряд бірлігін бөлудің номиналды бағасы 0,01 кН

Гидравликалық цилиндр поршенінің максималды жұмыс инсульті 50 мм

Бағандар арасындағы жұмыс кеңістігінің ені, кемінде 190 мм

Тұтынылатын қуат, 1,5 кВт аспайды

Қуат 380 В, 50 Гц

Плиталар арасындағы жұмыс кеңістігінің биіктігі, 230 мм-ден аспайды.

Гидравликалық цилиндр поршенінің максималды жұмыс барысы 50 мм 50 мм

Бағандар арасындағы жұмыс кеңістігінің ені, кемінде 190 мм

Габариттік өлшемдері (ДхШхВ), 388x350x1250 мм артық емес

Салмағы, 600 кг артық емес

Міндетті түрде Қазақстан Республикасының Мемлекеттік тізіліміне енгізілуі және мемлекет аумағында сенім білдірілуі (калибренуі) тиіс.

Басқарма төрағасы – ректор

Басқарма мүшесі- ғылым және
инновация жөніндегі
проректор

Жобаға жауапты



Рахметуллина С.Ж.

Қонурбаева Ж.Т.

Руденко О.В.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өз құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 100 күнтізбелік күн.