

# ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ

## Технические характеристики

Регулируемое усилие сжатия форм	10-230 т.
Максимальное рабочее давление	200 бар
Диаметр прессующего поршня	380 мм
Емкость бака	200 л.
Нагреватель	электрический
Размер нагревательных поверхностей	600x700 мм
Размеры пресс-формы	600x700 мм
Регулируемая температура нагрева	50-200 C°
Главный электродвигатель	7,5 кВт
Нагревательные поверхности	7,2x3 кВт
Общее потребление	29,1 кВт
Общий источник питания	380/50В
Габариты	2000x2100x2900 мм
Общий вес	9500 кг.



**АВТОМАТИКА ПРЕССА ПОСТРОЕНА  
НА ПРОМЫШЛЕННОМ КОНТРОЛЛЕРЕ  
KINCO K3 ОТ KINCO AUTOMATION.**

**УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ РАБОТЫ ПРОИЗВОДИТСЯ  
ЧЕРЕЗ ПАНЕЛЬ ОПЕРАТОРА KINCO MT4215TE.**

