

| Тип пилы для блоков | | PT 200 |
|---|---|--------------------------------|
| Количество железобетонных опор стальной конструкции | | 2 |
| Управление резкой блоков | | автоматическое |
| Привод тележки | Привод тележки - количество вариантов на выбор | 1 (электрический) |
| | Вариант 1 – Гидравлический привод тележки - гидравлический сервомотор | ----- |
| | Вариант 1 - Гидравлический привод тележки - гидравлический блок питания | ----- |
| | Вариант 2 – Электрический привод тележки (находится под тележкой) | плавное регулирование оборотов |
| Максимальная поперечная подача | | 1800 мм |
| Максимальная вертикальная подача суппорта | | 1100 мм |
| Глубина резки щита | | Ø 2000 мм – – Ø 825 мм |
| Максимальная длина резки | | 4500 мм |
| Мощность | Вариант 1: Мощность двигателя / общая мощность потребителей электроэнергии | 22 кВт / 30 кВт |
| | Вариант 2: Мощность двигателя / общая мощность потребителей электроэнергии | 30 кВт / 38 кВт |
| Возможность установки двигателей с большей мощностью (на желание клиента) | | ДА |
| Возможность регулирования оборотов главного двигателя | | Дополнительный вариант |

