|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Макс.теоретич.произв-ть,м3/час | Макс.давлениена бетон,бар. | Макс.высотаподачи, м. | Макс.дальностьподачи, м. | Числосекцийстрелы |
| [KZR-24](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/KZR%2024.pdf) | 87 | 73 | 23,59 | 19,9 | 4 |
| [K31 XZ \*](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K31%20XZ.pdf) | 87150 / 90 | 7353 / 95 | 30,5 | 26,2 | 5 |
| [K2-X 32 \*](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/K2-X%2032.pdf) | 87150 / 90 | 7353 / 95 | 31,73 | 27,9 | 4 |
| [K35L XZ \*](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K35L%20XZ%281%29.pdf) | 140150 / 90 | 8053 / 95 | 34,4 | 30,1 | 5 |
| [K36 XZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K36XZ.pdf) | 87150 / 90179 / 105 | 7353 / 9576 / 130 | 35,6 | 31,4 | 4 |
|  [K38 L](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K38L.pdf) | 150 / 90140 | 53 / 9580 |  37,6 |  33,4 |  4 |
|  [K41L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K41L%20XRZ.pdf)  | 140150 / 90179 / 105 | 8053 / 9576 / 130 |  40,1 |  35,8 |  5 |
| [K45H XRZ Carbotech](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K45H_ITA_0610.pdf) | 140 | 80 | 44,1 | 39,8 | 5 |
| [K48 XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K48%20XRZ.pdf) | 150 / 90179 / 105 | 53 / 9576 / 130 | 47,2 | 43,2 | 5 |
| [K52L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K52L%20XRZ%281%29.pdf) | 150 / 90179 / 105 | 53 / 9576 / 130 | 51,1 | 46,8 | 6 |
| [K58L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K58L%20XRZ%281%29.pdf) | 150 / 90179 / 105 | 53 / 9576 / 130 | 57,1 | 52,8 | 6 |
| [K62H XRZ Carbotech](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K62H_ITA_0610.pdf) | 179/105 | 76/130 | 61,3 | 57 | 6 |