|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель | Макс. теоретич. произв-ть, м3/час | Макс. давление на бетон, бар. | Макс. высота подачи, м. | Макс. дальность подачи, м. | Число секций стрелы |
| [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) | 87  150 / 90 | 73  53 / 95 | 30,5 | 26,2 | 5 |
| [K2-X 32 \*](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/K2-X%2032.pdf) | 87  150 / 90 | 73  53 / 95 | 31,73 | 27,9 | 4 |
| [K35L XZ \*](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K35L%20XZ(1).pdf) | 140  150 / 90 | 80  53 / 95 | 34,4 | 30,1 | 5 |
| [K36 XZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K36XZ.pdf) | 87  150 / 90  179 / 105 | 73  53 / 95  76 / 130 | 35,6 | 31,4 | 4 |
| [K38 L](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K38L.pdf) | 150 / 90  140 | 53 / 95  80 | 37,6 | 33,4 | 4 |
| [K41L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K41L%20XRZ.pdf) | 140  150 / 90  179 / 105 | 80  53 / 95  76 / 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 / 90  179 / 105 | 53 / 95  76 / 130 | 47,2 | 43,2 | 5 |
| [K52L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K52L%20XRZ(1).pdf) | 150 / 90  179 / 105 | 53 / 95  76 / 130 | 51,1 | 46,8 | 6 |
| [K58L XRZ](http://www.cifa-beton.ru/netcat_files/File/auto/K58L%20XRZ(1).pdf) | 150 / 90  179 / 105 | 53 / 95  76 / 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 |