

# Пожарная машина

Варианты базовых шасси:  
**MERCEDES, FOTON,  
МАЗ, MAN, VOLVO,  
ISUZU, HOWO – (8x4)**



Зона работы



**360°**



Алюминиевая облегченная корзина



Г/п 500 кг  
Подъем до 52-55 м



Максимальный размер опорного контура – 7 м



Время подъема люльки от опорной поверхности – 360/350 сек



Тип стрелы – коленчато-телескопическое



Максимальный рабочий радиус – 25 м



Угол поворота стрелы – полный поворот 360°



Система пожаротушения с дистанционным управлением



Освещение рабочей зоны

