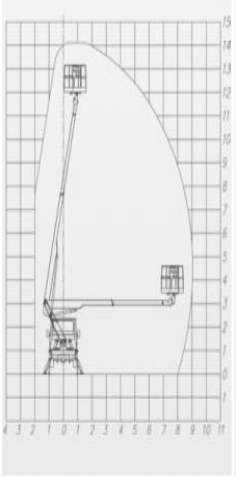
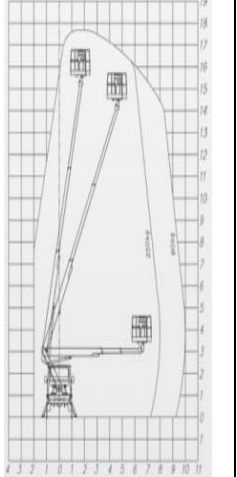
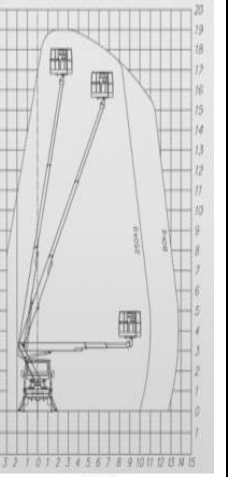
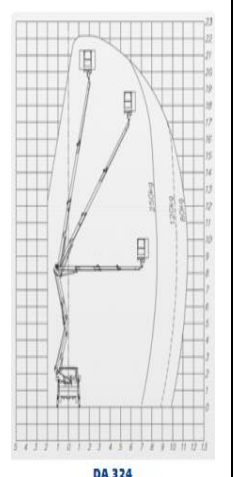
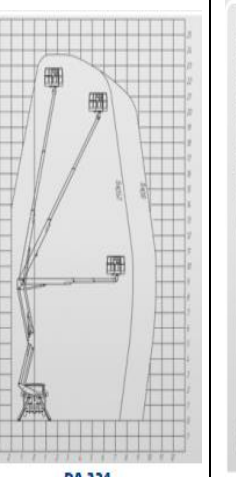
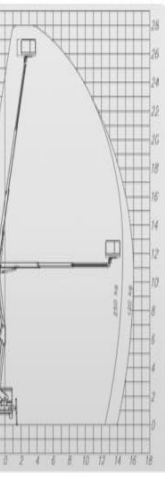




Тип	Автогидроподъемник SOCAGE телескопического типа APACHE				Автогидроподъемник SOCAGE коленчатого типа APACHE		
	T315	T318	T319	T322	DA-324		DA-328
Конструкция рабочего оборудования	Телескопическая стрела с люлькой				Комбинированная телескопическая стрела с люлькой		
Расположение люльки	на заднем свесе		над кабиной		на заднем свесе		
Рабочая высота подъема, м.	14,5	18,0	19	22	22	24	28
Вылет, м. / Грузоподъемность люльки, кг	8,4/250	7,3/250; 9,3/80	10,3/250; 13/80	12/250;	8,7/250; 10,2/80		14,1/250; 16/80
Габариты автомобиля, мм							
Длина	7100		7300	8300	7000		7950
Ширина	2500				2450		
Высота	3150		3700		3100		3250
Снаряженная масса, кг	4175	4345	4675	4875	4775		6175
Угол поворота, град.	Вращается						
Электроизоляция люльки, В.	1000						
Прочая комплектация	Пульт управления в люльке и на платформе; ручной аварийный насос, счетчик моточасов; пуск/стоп двигателя автомобиля из люльки; розетка в люльке на 220В; настил платформы рифленый алюминий; алюминиевая отбортовка 200 мм на платформе						
Гарантия на автогидроподъемник	2 года без ограничения пробега						
Диаграмма рабочей зоны							

* - только для модификации автомобиля Mitsubishi Fuso CANTER FE85DG

Внимание! Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления