

Автовышка телескопическая (автогидроподъемник) АГП-36Т российско-итальянского производства

АГП-36Т на Hino-700



АГП-36Т на КАМАЗ-65115



АГП-36Т на КАМАЗ-43118



Автогидроподъемник АГП-36Т предназначен для высотных работ различного характера: строительство, ремонт, обслуживание зданий и сооружений, рекламных щитов и растяжек, дорожных знаков, уличного освещения, линий электрических сетей, вышек мобильной связи; монтаж различного технологического оборудования, элементов вентиляции и кондиционирования, и т.д. Благодаря применению итальянского монтажного комплекта навесного оборудования и современных технологий изготовления автоподъемники АГП-36Т характеризуются высокой надежностью и большим сроком эксплуатации. Автоподъемник допускается к работе с электрическими установками с напряжением до 1000В без отключения электричества. Для более точного позиционирования при работе оператора на подъемнике АГП-36Т установлена поворотная люлька с углом поворота ± 90 градусов. Климатическое исполнение: температура окружающей среды при работе подъемника от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$.

Технические характеристики АГП-36Т		
Наименование модели	АГП-36Т	
Базовое шасси	Hino-700	КАМАЗ-43118
Колесная формула	6x4	6x6
Число мест в кабине	3	2 / 3

Рабочая высота подъема, м		36	
Вылет / Грузоподъемность		22,0м / 350кг (24,5м / 120кг)	
Допускаемое рабочее напряжение при работе подъемника		до 1000В	
Угол поворота стрелы		360 град.	
Угол поворота люльки		± 90 град.	
Полная масса, кг		-	-
Габаритные размеры, мм			
длина	-	9170	9960
ширина	-	2550	2500
высота	-	3900	3950