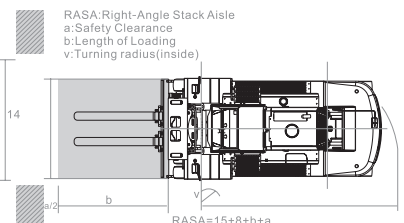
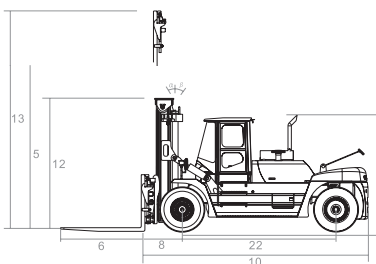
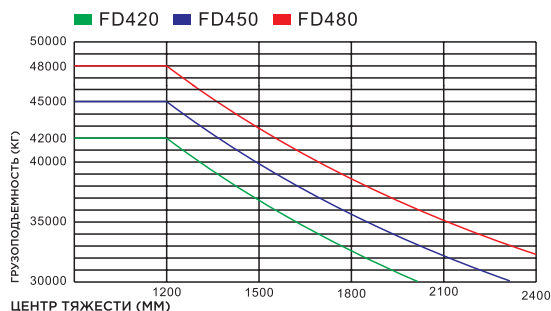


G-SERIES 42.0-48.0 ТОНН ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

Общие	1	Модель		FD420	FD450	FD480		
	2	Тип двигателя		Дизель	Дизель	Дизель		
3	Грузоподъемность		кг	42000	45000	48000		
4	Центр тяжести		мм	1200	1200	1200		
Характеристики и размеры	5	Высота подъема		мм	4000	4000	4000	
	6	Размеры вил	Д/Ш/Т	мм	2440x300x135	2440x300x135	2440x300x135	
	7	Угол наклона мачты	В/Н	град.	5°/10°	5°/10°	5°/10°	
	8	Передний свес (от оси колеса до основания вил)		мм	1240	1240	1240	
	9	Дорожный просвет (низ мачты)		мм	305	305	305	
	10	Общие размеры	Длина до основания вил (без вил)		мм	7600	7800	7800
	11		Общая ширина		мм	4220	4220	4220
	12		Высота опущенной мачты		мм	4550	4550	4550
	13		Высота поднятой мачты (с решеткой)		мм	6485	6485	6485
	14	Высота кабины		мм	3660	3660	3660	
	15	Радиус поворота (внешний)		мм	7500	7500	7500	
16	Минимальная ширина прохода		мм	11300	11300	11300		
Произв-сть	17	Скорость	Движение (пустой)		км/ч	24	24	24
	18		Подъем (с грузом)		мм/с	220	220	220
	19	Макс.процент уклона		%	20	20	20	
Шасси	20	Шины	Передние			18.00-25	18.00-25	18.00-25
	21		Задние			18.00-25	18.00-25	18.00-25
	22	Колесная база		мм	5500	5500	5500	
	23	Полная масса		кг	53000	55000	60000	
Двигатель и трансмиссия	24	Аккумулятор	Напряжение/Ёмкость		В/А-ч	24/180	24/180	24/180
	25	Двигатель	Модель			TAD942VE		
	26		Производитель			VOLVO		
	27		Мощность		кВт	250/2100		
	28		Крутящий момент		Н-м	1617/1400		
	29		Количество цилиндров			6		
	30		Диаметр на ход поршня		мм	120 x 138		
	31		Рабочий объем		см ³	9420		
	32		Объем бензобака		л	550/630	550/630	550/630
	33	Количество скоростей	Тип			Гидравлика	Гидравлика	Гидравлика
	34		вперед/назад			3/3	3/3	3/3
	35	Рабочее давление гидросистемы		мПа	17.5	17.5	19	



G-SERIES

42.0-48.0 Тонн

ДИЗЕЛЬНЫЕ ПОГРУЗЧИКИ

