

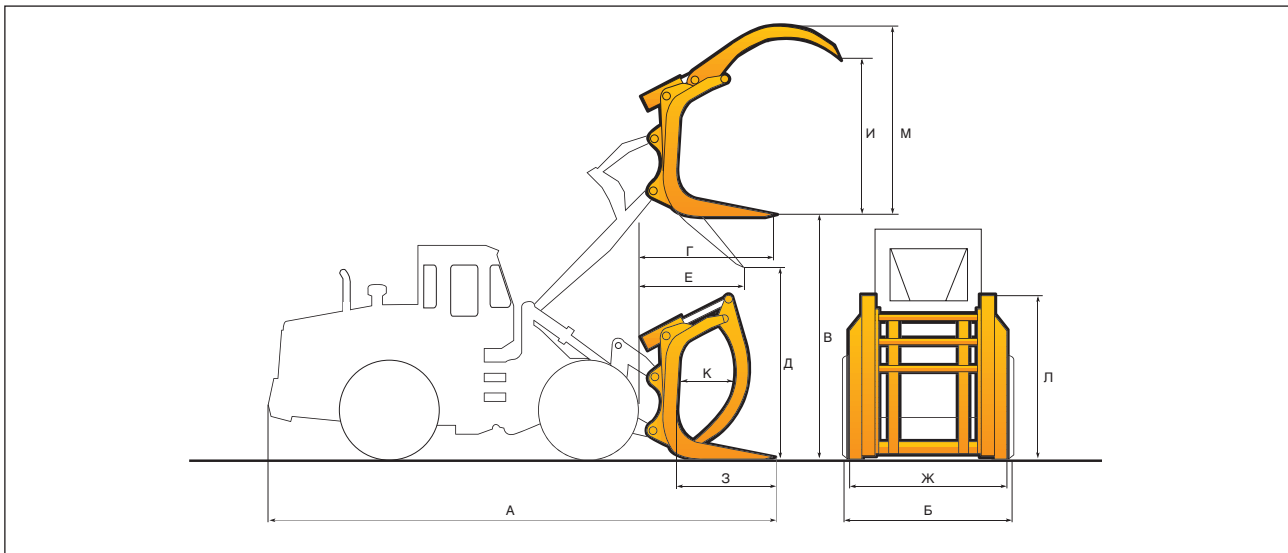


Челюстные гидравлические захваты СН-3 и СН-6 являются дополнительным сменным рабочим оборудованием погрузчика 534 устанавливаемым на стреле взамен ковша.

Таким образом расширяется возможность использования погрузчика путем загрузки и транспортировки длинных грузов диаметром 230-2004 мм. Погрузчик оборудован захватом приспособлен к следующим видам работ:

- транспортировка и загрузка кругляка, столбов, балок, и.т.п. хлыстов,
- транспортировка и загрузка / разгрузка ящиков, труб, бунтов, и.т.п.,
- корчевание и транспортно-загрузочные работы при заготовке леса,
- срыв мерзлоты, дробление отвальной массы, и.т.п.

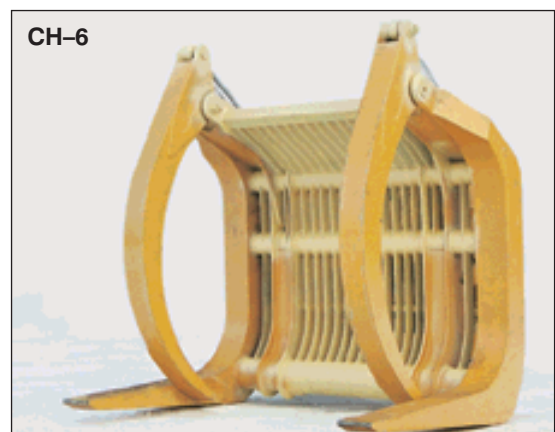
Управление захватом производится с кабины оператора.



Параметры погрузчика 534 с челюстными захватами

Наименование параметров		Тип захвата	
		СН-3	СН-6
Масса эксплуатационная погрузчика с захватом		20410 кг	21330 кг
Длина погрузчика с захватом на земле	А	7900 мм	8220 мм
Ширина погрузчика с захватом	Б	2686 мм	2686 мм
Максимальная высота подъема захвата по нижнему плечу (плечо в горизонтальном положении)	В	3800 мм	4013 мм
Максимальная дальность загрузки / разгрузки при горизонтальном положении нижнего плеча	Г	1300 мм	2011 мм
Максимальная высота разгрузки*	Д	2820 мм	2590 мм
Максимальная дальность разгрузки	Е	1040 мм	1800 мм
Ширина захвата	Ж	1800 мм	2263 мм
Полезная длина плеч захвата	З	1240 мм	1496 мм
Максимальная высота раскрытия плеч	И	1800 мм	2004 мм
Минимальный диаметр захвата в закрытом положении	К	230 мм	935 мм
Высота захвата в закрытом положении	Л	1760 мм	2360 мм
Высота захвата в открытом положении	М	2220 мм	2620 мм
Масса захвата		1300 кг	2220 кг
Максимальная грузоподъемность		55 кН	56.9 кН

* при угле наклона 54° для СН-3 и 41° для СН-6



Производитель оставляет за собой право внесения изменений без предупреждения.