

# CLG 6530E



## ДВИГАТЕЛЬ

Экологический стандарт	Tier 3 / Stage III
Марка	Shangchai
Модель	SC7H180.2G3
Номинальная мощность	132 кВт (180 л.с) @ 2200 об/мин
Максимальный крутящий момент	840 Н · м
Количество цилиндров	6
Система подачи воздуха	С турбонагнетателем
Тип охлаждения	Жидкостное

## ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Напряжение бортовой сети	24 В
--------------------------	------

## ТРАНСМИССИЯ

Теоретический преодолеваемый уклон	20 %
Тип трансмиссии	Гидростатический
Рабочая скорость	7 км/ч
Максимальная скорость	15 км/ч
Мин. внешний радиус поворота	9000 мм

## МОСТЫ

Система рулевого	Гидравлическая
Способ рулевого управления	Шарнирное сочленение
Угол поворота	± 30°
Давление разгрузки рулевой системы	16 МПа

## ТОРМОЗА

Тип рабочего тормоза	Гидравлический
Привод рабочего тормоза	Гидравлический
Привод стояночного тормоза	С механическим включением, гидравлическим отключением



На неровных поверхностях, запатентованная система подвески шин, оснащенная наклоняемым передним валом, позволяет 4 передним колесам поворачиваться вверх и вниз на  $\pm 8^\circ$



Безопасность дополнительно повышается за счет трехступенчатой системы торможения с использованием гидравлики

## ШИНЫ

Размер шин	11.00-20-16 PR
Номера шин	Передний 5, задний 6
Давление на грунт	200-460 кПа
Давление в шинах	200-800 кПа
Нагрузка на одну шину	2727 кг
Перекрытие передней и задней шины	45 мм

## ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

Тип главного насоса	Поршневой насос
Давление разгрузки контура рабочего оборудования	42 МПа

## ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ МАССА

Мак. Рабочая масса	30000 кг
Мин. Рабочая масса	15000 кг

## ЗАПРАВОЧНЫЕ ЕМКОСТИ

Топливный бак	220 л
Моторное масло	20 л
Бак гидравлического масла	60 л
Система охлаждения	32 л

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Система контроля утечки масла
Резервная сигнализация

## РАЗМЕРЫ

A Габаритная длина	4970 мм
B Габаритная ширина	2800 мм
C Ширина вальца	2750 мм
D Диаметр вальца	1080 мм
F Колесная база	3840 мм
G Мин. дорожный просвет	360 мм
H Габаритная высота	3340 мм

