

SINOMACH CHANCLIN

ООО «СДМ» ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР SINOMACH НА ТЕРРИТОРИИ РФ
ТЕЛ.: 8 800 550 94 65, WWW.SDM-AUTO.RU, E-MAIL: INFO@SDM-AUTO.RU
ИНН 7811159482, КПП 781601001



EQUIP THE WORLD
AND CREATE
VALUE



ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ
ЭКСКАВАТОР

GE220H

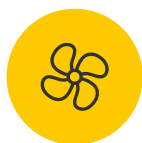
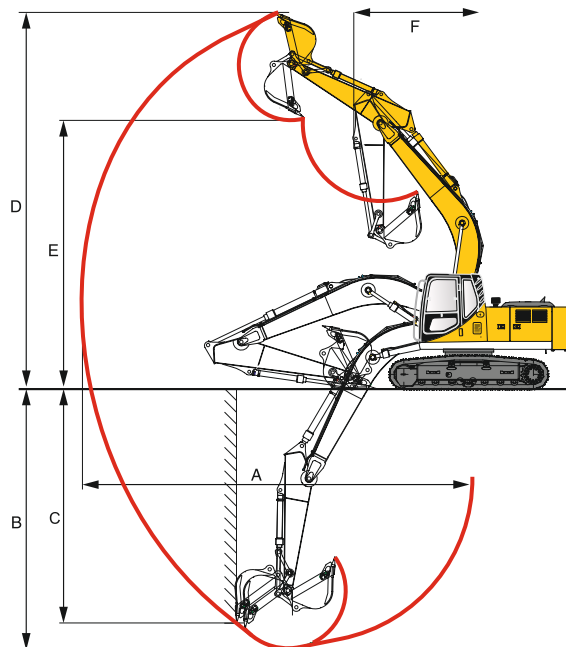
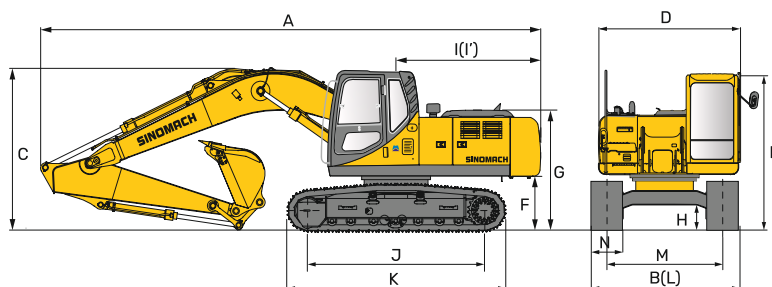
МОЩНОСТЬ: 112 KW / 150 ЛС

РАБОЧАЯ МАССА: 22 000 КГ

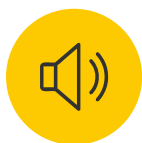
ВМЕСТИМОСТЬ КОВША: 1,1 М КУБ.

GE220H

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ЭКСКАВАТОР



Кондиционер



Магнитола



СИСТЕМА
ROPS



Гидролиния
навес. оборуд.



Защита
цилиндра



Насос закачки
топлива



Холодный
пуск

Размеры	(мм)
Длина стрелы	5700 мм
Длина рукоятки	2900 мм
A Габаритная длина	9520 мм
C Габаритная высота	3030 мм
M Ширина колеи гусеничной тележки	2390 мм
B Общая ширина, гусеничная цепь (лента)	2990 мм
J База гусеничного хода	3650 мм
K Длина гусеничной тележки	4440 мм
D Ширина поворотной платформы	2700 мм
I' Радиус по контргрузу поворотной платформы	2800 мм
F Дорожный просвет под поворотной платформой	1028 мм
E Высота по кабине	2961 мм
H Минимальный дорожный просвет	470 мм
N Ширина гусеничной ленты	600 мм
Эксплуатационные параметры	
Эксплуатационная масса	22000 кг
Вместимость стандартного ковша	1.1 м ³
Максимальная скорость движения	5.8 км/ч
Скорость поворота платформы	13.9 об/мин
Тяговое усилие	204 кН
Усилие на кромке ковша (ISO)	137 кН
Усилие на рукоятки (ISO)	102 кН
Основная конфигурация	
Основной насос	KAWASAKI K3V112DT
Главный регулирующий клапан	GERMANY INLINE HVME270B
Бортовой редуктор поворотного двигателя	GERMANY INLINE M5X130CHB
Гидромотор хода (гусеничной ходовой части) Ходовой двигатель	HYUNDAI HT21A

Рабочая зона	(мм)
A Максимальный радиус копания	9970 мм
A' Максимальный радиус копания на уровне земли	9812 мм
B Максимальная глубина копания	6707 мм
C Максимальная глубина копания вертикальной стенки	6523 мм
D Максимальная высота резания	9665 мм
E Максимальная высота выгрузки	6803 мм
F Минимальный радиус поворотной платформы	3560 мм
Двигатель	
Экологический стандарт	Евро II
Производитель	Cummins
Модель	6BTAА5.9-C150
Полная мощность	112 кВт (150 л.с) при 1950 об/мин
Максимальный крутящий момент	614 Н.м при 1500 об/мин
Количество цилиндров	6
Рабочий объём	5.883 л
Заправочные емкости	
Топливный бак	340 л
Моторное масло	24 л
Система охлаждения	40 л
Гидравлическая система (всего)	246 л
Ходовая часть	
Количество башмаков с каждой стороны	46
Количество поддерживающих катков с каждой стороны	2
Количество опорных катков с каждой стороны	7