

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

GE370H

МОЩНОСТЬ: 241 KW / 327 ЛС

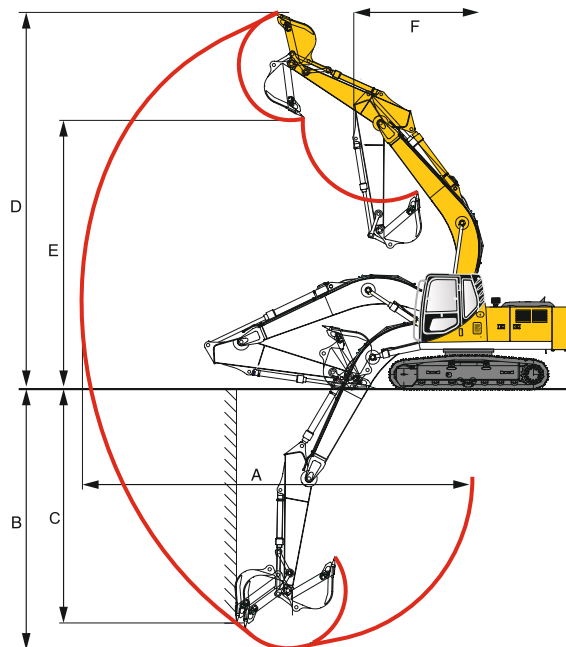
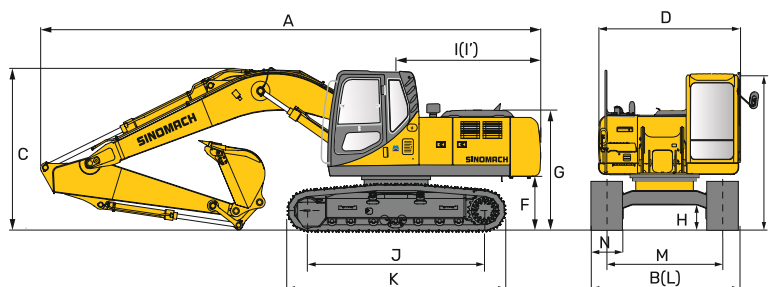
РАБОЧАЯ МАССА: 35 000 КГ

ВМЕСТИМОСТЬ КОВША: 1,8 М КУБ.

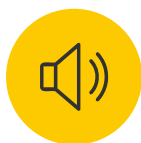


8 800 550 94 65

www.sdm-auto.ru

GE370H**ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ
ЭКСКАВАТОР**

Кондиционер



Магнитола

СИСТЕМА
ROPSГидролиния
навес. оборуд.Защита
цилиндраНасос закачки
топливаХолодный
пуск

Размеры	(мм)
Длина стрелы	6200 мм
Длина рукояти	2650 мм
A Габаритная длина	10686 мм
C Габаритная высота	3546 мм
M Ширина колеи гусеничной тележки	2680 мм
B Общая ширина, гусеничная цепь (лента)	3280 мм
J База гусеничного хода	4030 мм
K Длина гусеничной тележки	4950 мм
D Ширина поворотной платформы	3060 мм
I' Радиус по контргрузу поворотной платформы	3370 мм
F Дорожный просвет под поворотной платформой	1193 мм
E Высота по кабине	3145 мм
H Минимальный дорожный просвет	471 мм
N Ширина гусеничной ленты	600 мм
Эксплуатационные параметры	
Эксплуатационная масса	34800 кг
Вместимость стандартного ковша	1.8 м ³
Максимальная скорость движения	5.1 км/ч
Скорость поворота платформы	10 об/мин
Тяговое усилие	283 кН
Усилие на кромке ковша (ISO)	225 кН
Усилие на рукояти (ISO)	182 кН
Основная конфигурация	
Основной насос	KAWASAKI K5V160DT
Главный регулирующий клапан	GERMANY INLINE HVME270B
Бортовой редуктор поворотного двигателя	GERMANY INLINE HM5X180CHB
Гидромотор хода (гусеничной ходовой части) Ходовой двигатель	DOOSAN TM70VC

Рабочая зона	(мм)
A Максимальный радиус копания	10233 мм
A' Максимальный радиус копания на уровне земли	10028 мм
B Максимальная глубина копания	6536 мм
C Максимальная глубина копания вертикальной стенки	4758 мм
D Максимальная высота резания	9617 мм
E Максимальная высота выгрузки	6666 мм
F Минимальный радиус поворотной платформы	4256 мм
Двигатель	
Экологический стандарт	Евро II
Производитель	Cummins
Модель	6LTAА8.9-C325
Полная мощность	241 кВт (327 л.с) при 2000 об/мин
Максимальный крутящий момент	1400 Н.м при 1400 об/мин
Количество цилиндров	6
Рабочий объём	8.9 л
Заправочные емкости	
Топливный бак	600 л
Моторное масло	31.6 л
Система охлаждения	27 л
Гидравлическая система (всего)	430 л
Ходовая часть	
Количество башмаков с каждой стороны	48
Количество поддерживающих катков с каждой стороны	2
Количество опорных катков с каждой стороны	9