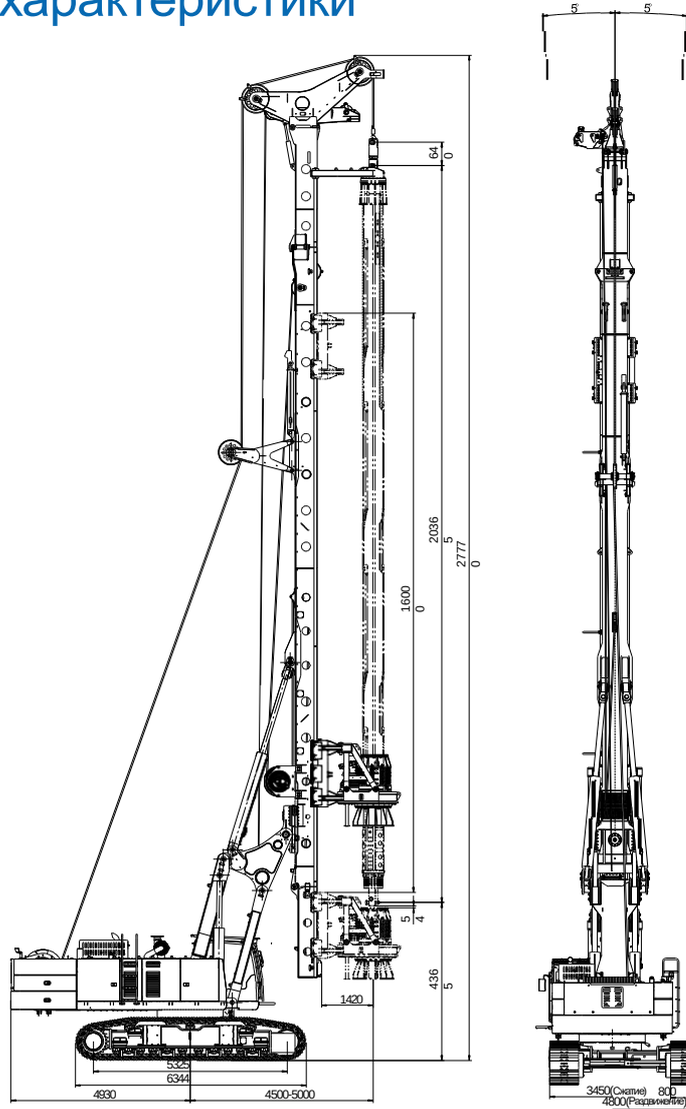




SD40W

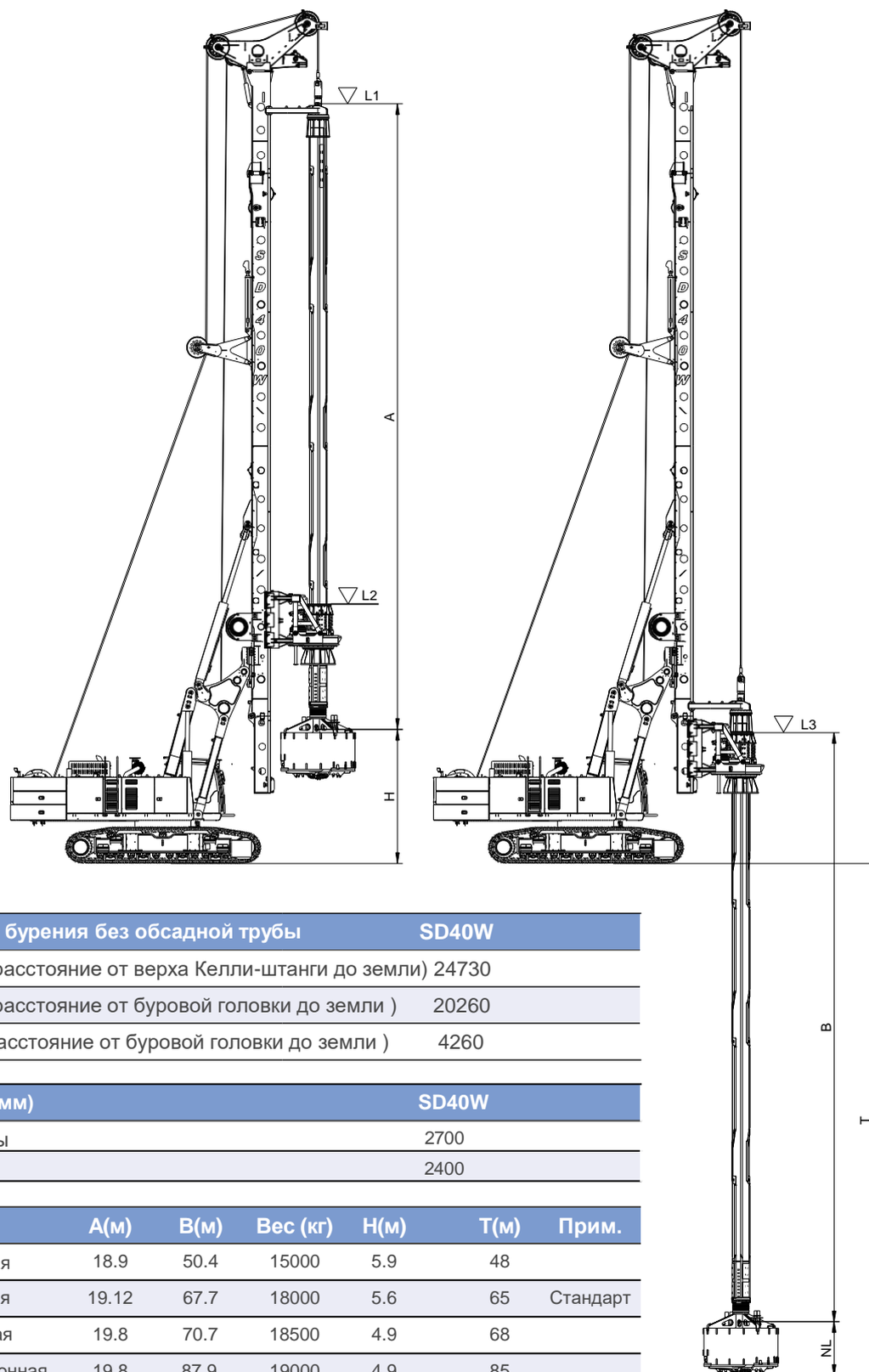
**Многофункциональная
буровая установка**

Технические характеристики



Модель	SD40W
Высота мачты (мм)	27770
Эксплуатационная масса(стандартные буровые инструменты)(кг)	132000
Максимальный диаметр бурения(мм)	2700
Максимальная глубина бурения(м)	4-68/6-102
Надстройка	JS90/JS92A
Двигатель	X12ChineseIII/Euro V
Мощность двигателя (кВт@об/мин)	336@1800/354@1800
Расход гидравлической системы (л/мин)	2×360+147
Давление гидравлической системы (МПа)	34.3
Емкость топливного бака (л)	700
Емкость бака гидросистемы (л)	550
Раздвижная ходовая часть	JT95A
Ширина гусеницы (мм)	800
Длина гусеницы (мм)	6344
Ширина гусеничной тележки (сжата/раздвинута) (мм)	3450/4800
Усилие (кН)	800
Скорость движения (км/ч)	1.5

Вращательно-буровая головка	
Крутящий момент (кН·м)	400
Скорость вращения (об/мин)	5~32
Главная лебедка	
Макс. тяговое усилие одной линии (кН)	420
Диаметр троса (мм)	40
Макс. скорость подъема (м/мин)	55
Вспомогательная лебедка	
Тяговое усилие одной линии (кН)	110
Диаметр троса (мм)	20
Макс. скорость подъема (м/мин)	35
Система подачи	
Ход лебедки(мм)	16000
Усилие подачи(кН)	400
Усилие тяги(кН)	400



Келли-штанга для бурения без обсадной трубы	SD40W
---	-------

L1(Максимальное расстояние от верха Келли-штанги до земли)	24730
--	-------

L2(Максимальное расстояние от буровой головки до земли)	20260
--	-------

L3(Минимальное расстояние от буровой головки до земли)	4260
---	------

Диаметр бурения(мм)	SD40W
---------------------	-------

Без обсадной трубы	2700
--------------------	------

С обсадной трубой	2400
-------------------	------

Келли-штанга	A(м)	B(м)	Вес (кг)	H(м)	T(м)	Прим.
φ 544-3×17.5 замковая	18.9	50.4	15000	5.9	48	
φ 544-4×17.8 замковая	19.12	67.7	18000	5.6	65	Стандарт
φ 544-4×18.5 замковая	19.8	70.7	18500	4.9	68	
φ 544-5×18.5 фрикционная	19.8	87.9	19000	4.9	85	
φ 544-6×18.5 фрикционная	20.4	104.7	20000	4.9	102	

A. Длина собранной Келли-штанги

H. Макс. расстояние от Келли-штанги до земли.

B. Длина вытянутой Келли-штанги

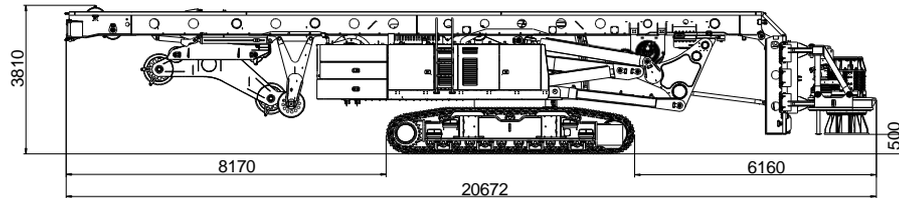
T. Глубина бурения.

Остальные размеры и длины Келли-штанги могут быть предоставлены по запросу

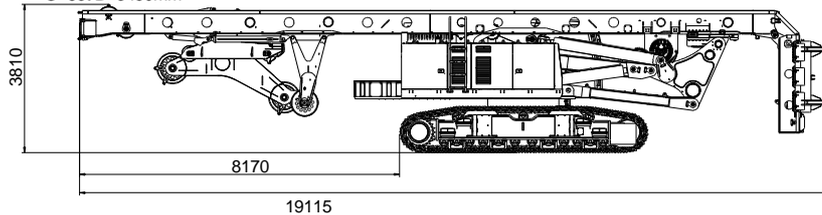
Транспортные характеристики

1 Транспортировка на короткое расстояние

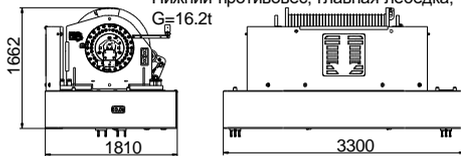
Базовая машина
G=109t B=3450mm



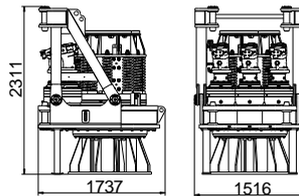
Без противовеса, главной лебедки, вращательно-буровой головки
G=83t B=3450mm



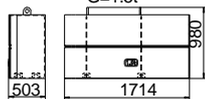
Нижний противовес, главная лебедка, трос
G=16.2t



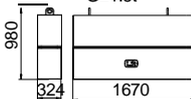
Вращательно-буровая головка G=6.6t



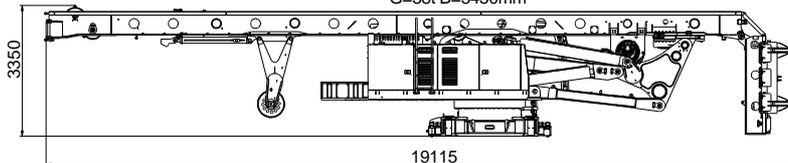
Противовес А
G=1.5t



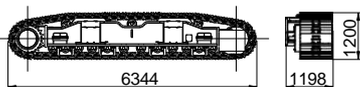
Противовес В
G=1.5t



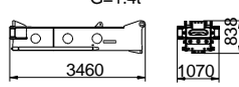
Транспортировка на короткое расстояние
G=58t B=3450mm



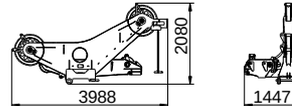
Левое и правое шасси
G=2×11t



Верхняя мачта
G=1.4t



Оголовок мачты
G=1.3t



400-820-8326



上海金泰工程机械有限公司
SHANGHAI JINTAI ENGINEERING MACHINERY CO.,LTD

Address: 45 Luopu Road Anting
Shanghai
Tel: 86-21-59572973
Fax: 86-21-59577434
E-mail: webmaster@jintai-sh.com
Website: www.jintai-sh.com