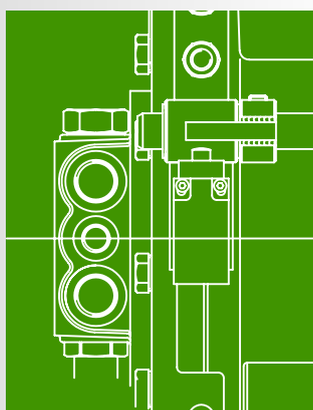
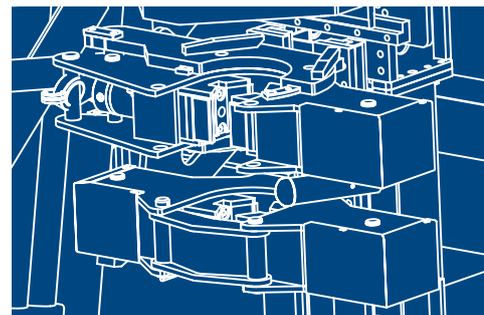


TKB 205 GT



TKB 205 GT.



Технические данные

Двигатель

Deutz – Дизельный двигатель	TDC 2012 L06 2V - EPA/COM III
С водяным охлаждением	
Номинальная мощность при 2300 об/мин	147 кВт
Ёмкость топливного бака	400 л

Гидравлическая система

load sensing

Гидравлические насосы

1-й контур	2x218 л/мин
2-й контур	170 л/мин
3-й контур	38 л/мин
4-й контур	38 л/мин
5-й контур (например, для дополнительного водяного насоса)	122 л/мин
Рабочее давление	250 бар

Гусеничное шасси

Макс. тяговое усилие	103 кН
Макс. скорость передвижения	1,81 км/ч
Давление на грунт	5.8 Н/см ²
Ширина	2500 мм
3-х реберные гусеничные башмаки	500 мм
Длина блока гусеничного шасси	3073 мм
Дорожный просвет (клиренс)	

Буровая мачта

Конструкция стрелы	300 x 200 x 8 мм
Усилие на извлечение/задавливание	200/ 100 кН
Высокая скорость задавливания / извлечения	50 / 25 м/мин
Низкая скорость задавливания / извлечения	12 / 6 м/мин

Зажимные приспособления

Самоцентрирующиеся зажимы	С В 2-1	M2Z / M2SZ *	M5 / M5S*
Диаметр	68÷254 мм	40÷254 мм	89÷406 мм
Сила зажима	196 кН	145 кН	250 кН

Гидравлический молот

Рекомендуется	НВ 35А, НВ 45А, НВ 50А, НН40-12, НН80-19
---------------	--

Буровые установки с системой двойного привода вращения

Рекомендуется	
Ротор/Ротор-Молот	HG 19 / НН40-12; HG24 / НН40-12
Ротор/Ротор	HG 19 / HG12; HG24 / HG12

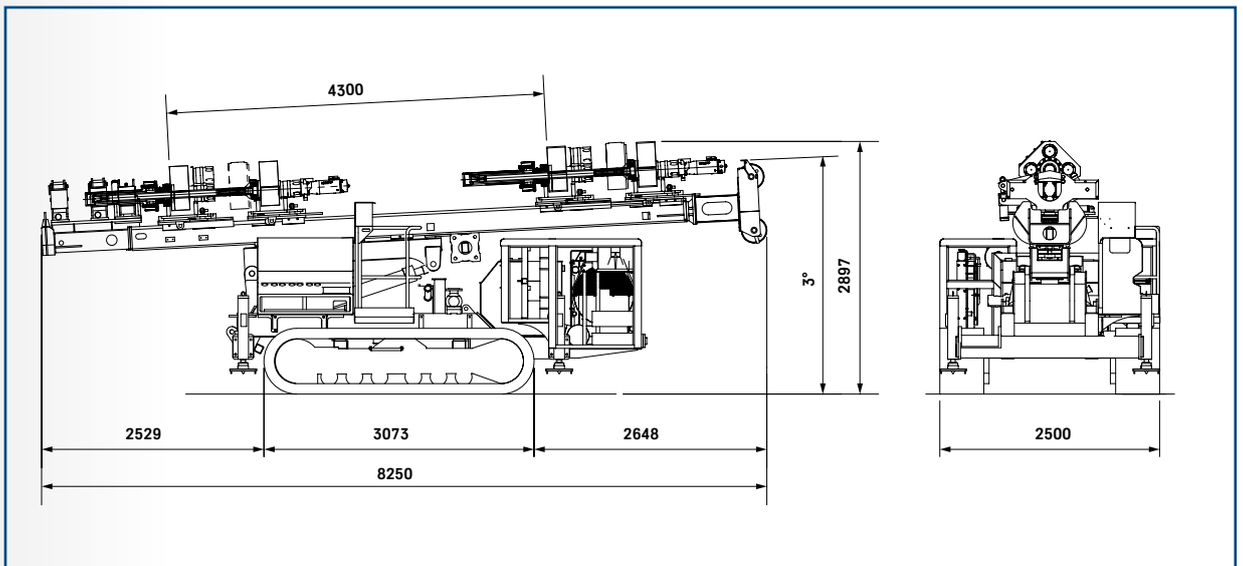
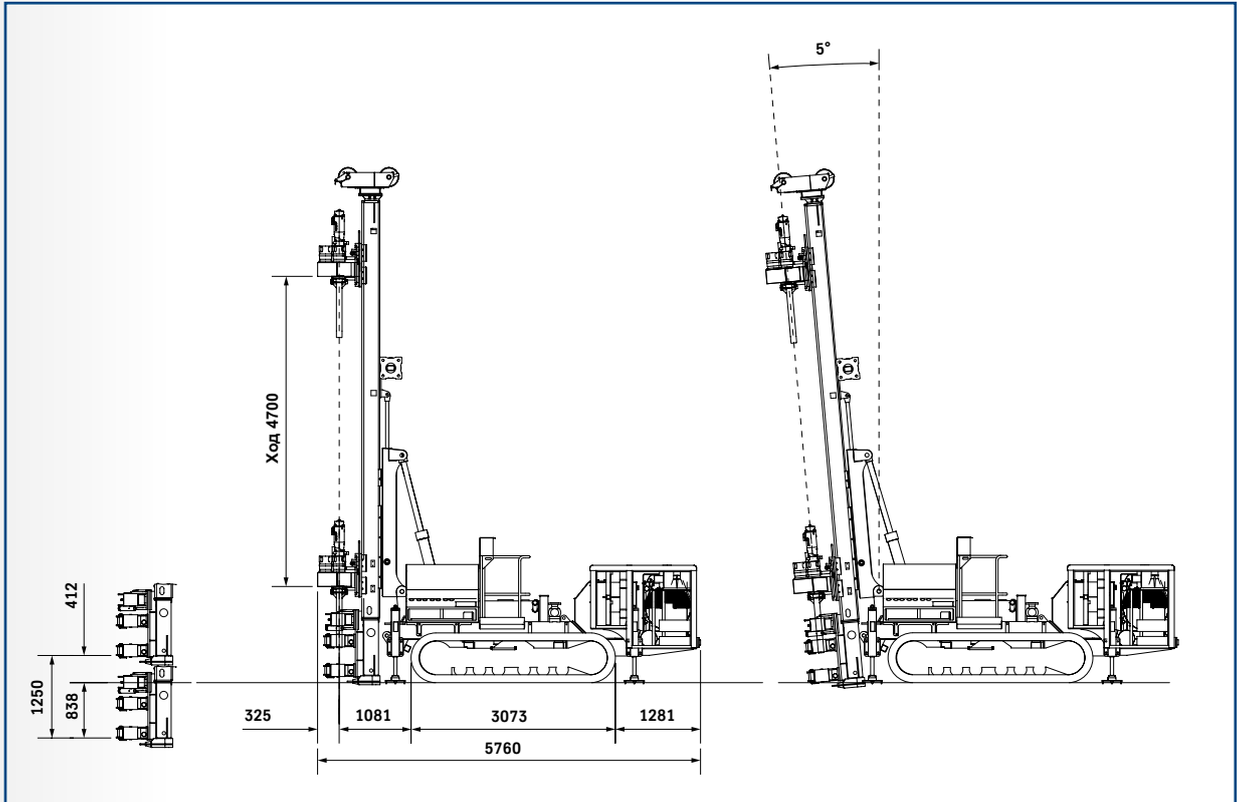
* По заказу

Зажимы типа М5/М5S без штангового магазина

◀ Геотермальное бурение с двойным приводом вращения Ротор/Ротор, глубина бурения 150 м со штангами диаметром 88,9 мм и 70 м с обсадными трубами диаметром Ø 152,4 мм

Технические данные

TKB 205 GT.

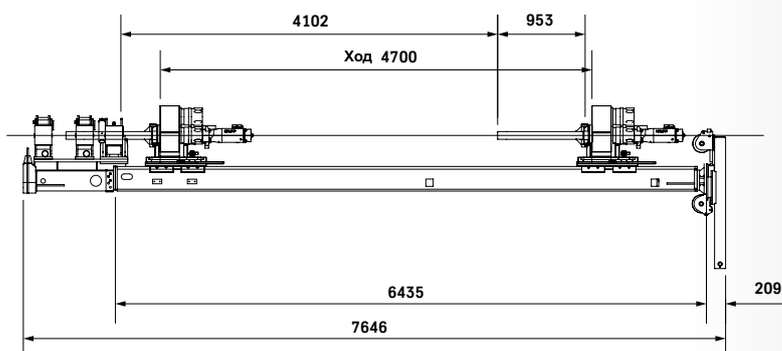


Общая длина	7847 мм
Общая ширина	2500 мм
Общая высота	2861 мм
Общая масса	~ 17200 кг *в зависимости от установленного оборудования

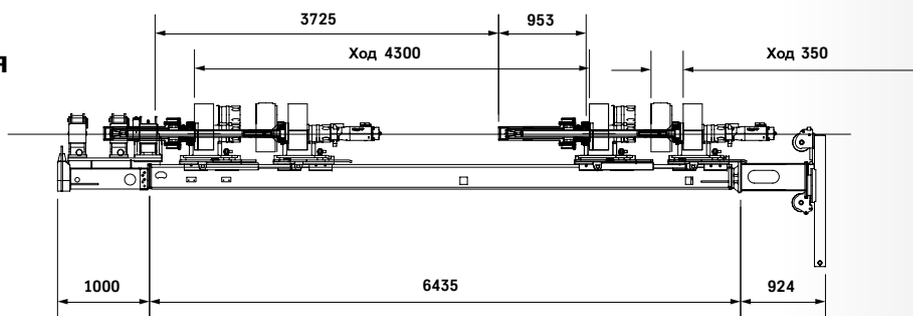
Технические данные мачты

Мачта DM300 - 6435

ОДИНАРНЫЙ
привод вращения

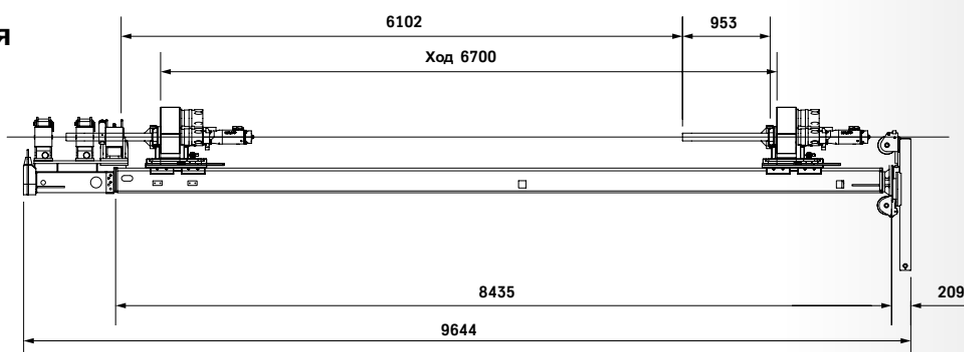


ДВОЙНОЙ
привод вращения

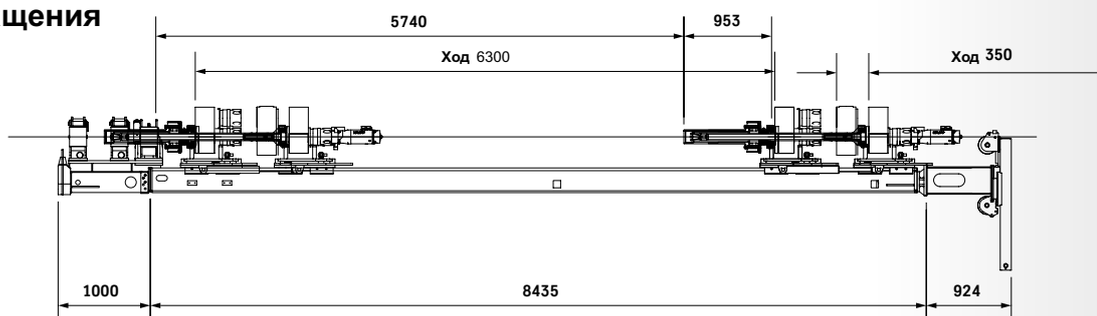


Мачта DM300 - 8435 (ОПЦИЯ)

ОДИНАРНЫЙ
привод вращения

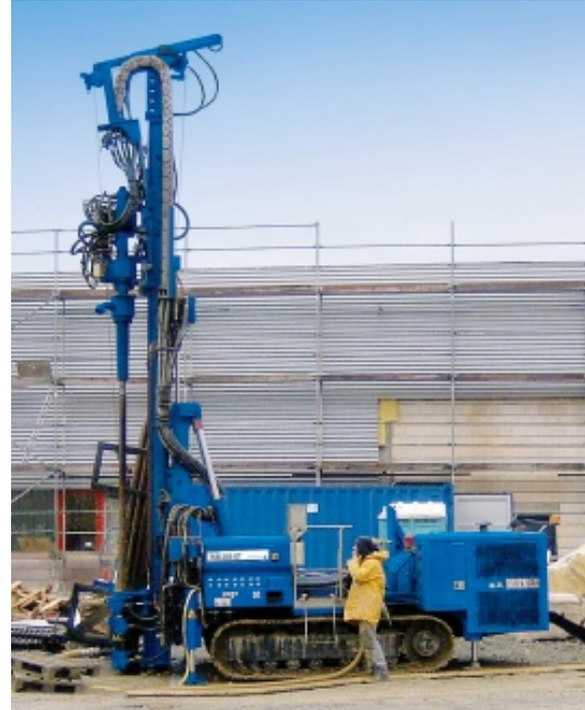


ДВОЙНОЙ
привод вращения

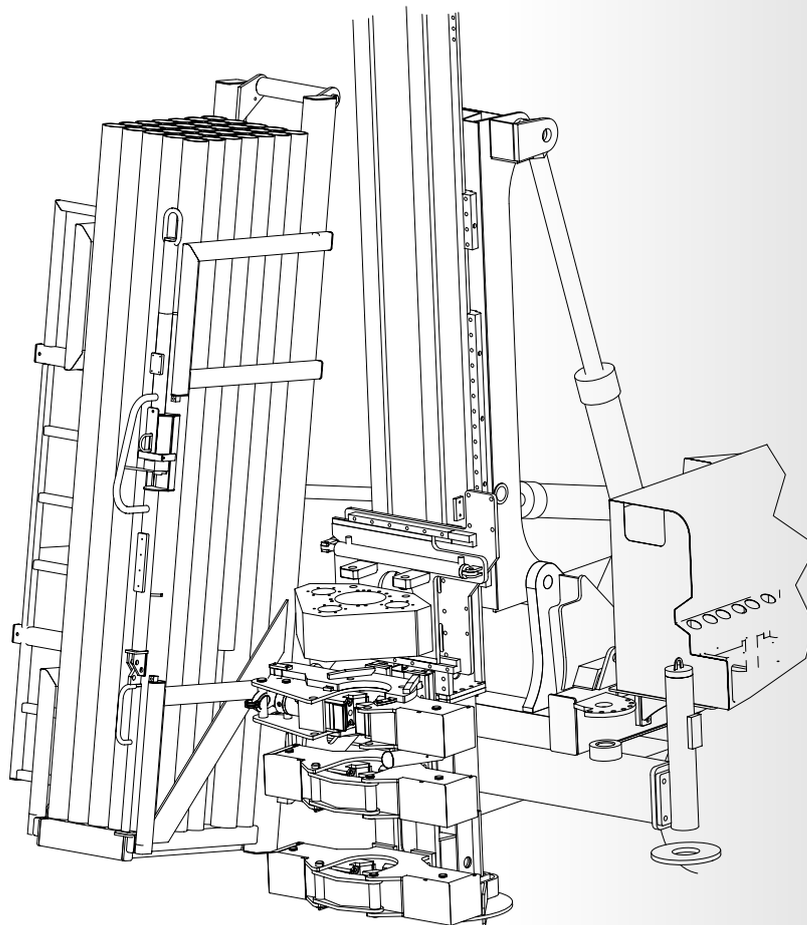


Технические данные мачты

TKB 205 GT.



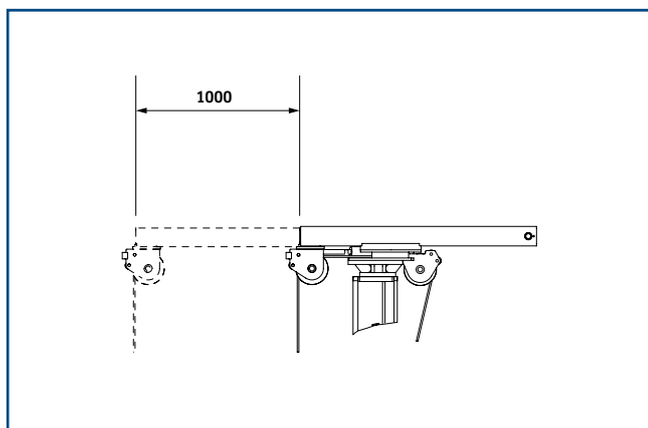
Опции



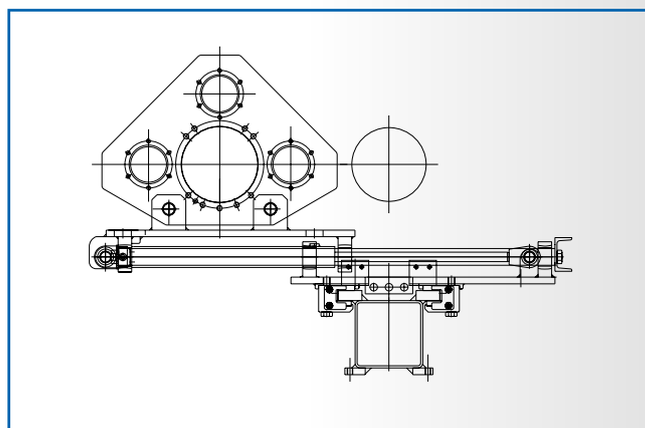
Штанговый магазин на борту

Вместимость:
15 труб, Ø 152,4 мм, длина 3000 мм
28 труб, Ø 88,9 мм, длина 3000 мм
Другие диаметры возможны по заказу.

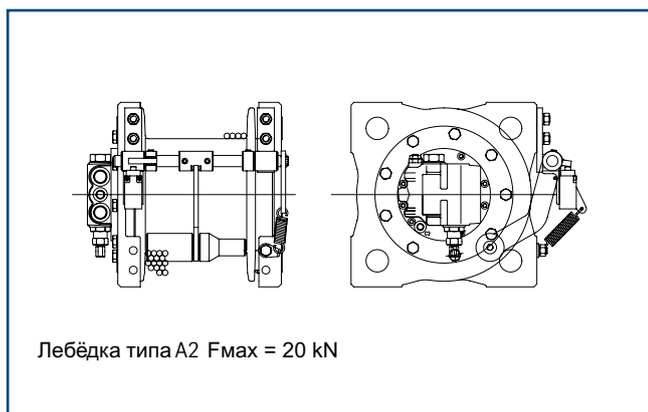
Телескопический кран с поворотом на 60°



Салазки с боковым перемещением

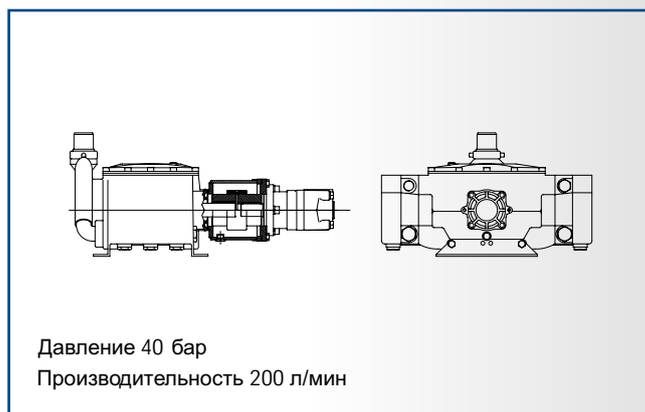


Лебёдка



Лебёдка типа A2 $F_{max} = 20 \text{ kN}$

Промывочный насос типа Gamma 202



Давление 40 бар
Производительность 200 л/мин

ThyssenKrupp GfT Bautechnik GmbH

Postfach 10 22 53, D-45022 Essen
Altendorfer Str. 120, D-45143 Essen
Телефон: +49 (201) 188-23 13
Телефакс: +49 (201) 188-23 33
bautechnik@thyssenkrupp.com
www.tkgftbautechnik.com

Отдел экспорта в Восточную Европу

Телефон: +49 (201) 188-27 03
Телефакс: +49 (201) 188-37 30
vladislav.kasakovski@thyssenkrupp.com

Посетите наш сайт на русском языке

www.tkbt.ru

Представительство в Казахстане

Пр. Достык, 240, офис 503
050051 Алматы.
Телефон: +7 (727) 258-16 40
Телефакс: +7 (727) 258-57 12
dulat.kusainov@thyssenkrupp.com

Представительство в Украине

Ул. Суворова, 4/6, офис 1104
01010 Киев
Телефон: +38 (044) 280-15 07
Телефакс: +38 (044) 280-15 07
tkbt@interstrada.net

Представительство в России

Ул. Белоостровская 20 Б, офис 65 Б
197342 С-Петербург
Телефон: +7 (812)337-65 10
Телефакс: +7 (812) 337-65 11
info@thyssenkrupp-bt.ru

Представительство в Литве

ThyssenKrupp Baltija
Minijos g. 180
5799 Klaipeda
Телефон: +370 (46) 355-401
Телефакс: +370 (46) 355-032
jole@thyssenkrupp-baltija.lt
alexander.weht@thyssenkrupp.com

