



Буровая Установка

Drilling Rig



RH 28



Дальнейшую информацию Вы можете получить у Вашего продавца DELMAG продукции, или посетив наш сайт: www.delmag.de. DELMAG оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и в комплектацию оборудования. Материалы данного проспекта следует рассматривать как обще-информативные. Рисунки также могут содержать прочее навесное оборудование, которое не относится к серийным поставкам.

For further informations please contact your DELMAG sales assistant. Or you visit us on the Internet at www.delmag.de. Design subject to modifications. The details in this leaflet have to be regarded as approximate. The illustrations also can contain special outfits which are not part of the standard scope of supply.

© ABI GmbH, Niedernberg/Deutschland. Любая перепечатка возможна только с письменного разрешения ABI GmbH, Niedernberg.



ABI GmbH
Am Knüchel 4
D-63843 Niedernberg
Germany

Telefon: +49 (0) 6028 123-101, -102
Telefax: +49 (0) 6028 123-109
eMail: info@delmag.de
Web: www.delmag.de

Member of
www.abi-group.com

Технические характеристики - Technical data

Буровая Установка RH 28

Полезная длина

Ход бурового привода (опция)	мм	15000 (16800)
A Общая высота от поверхности земли	мм	22930 (24730)
B Вылет мачты	мм	3950-4700
Длина обсадной трубы	мм	6000*
Свободный диаметр перед канатным блоком	мм	1960

Мачта

C Расстояние от нижней границы гусеницы до мачты	мм	1600
Наклон вперед/назад	град	3,8 / 14
Наклон вправо/влево	град	9,5 / 9,5

Подъемная лебедка

Сила подъема / нажима, макс.	кN	420 / 330
Скорость подачи / ускоренный ход, макс.	м/мин	5,5 / 20

Келли-лебедка

Сила тяги, макс. (опция)	кN	210 (250)
Скорость троса, макс. (опция)	м/мин	57 (80)

Вспомогательная лебедка

Сила тяги, макс. (опция)	кN	75
Скорость троса, макс.	м/мин	30

Транспортный вес

без штанги келли, вращательной головки	кг	75000
без штанги келли, вращательной головки, контргруза	кг	60500

Транспортные габариты

D Длина	мм	21850 (23650)
E Высота	мм	3610
Ширина	мм	3300

* без удлинителя мачты с келли штангой K 419/3-27

Шасси SR 48 BT

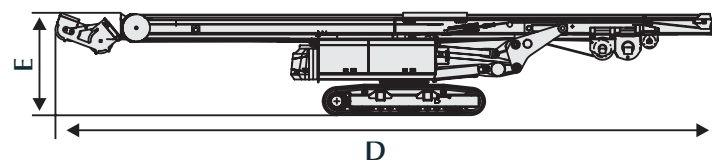
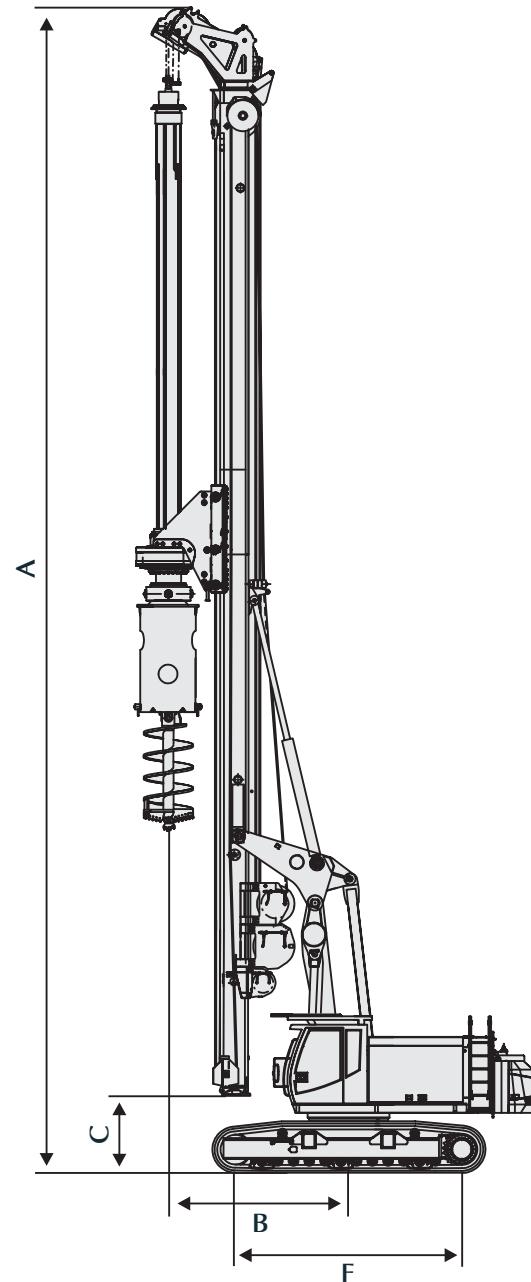
Мощность	кВ	261
Ширина колеи	мм	2500-3900
F Колесная база	мм	4800
Ширина трака	мм	800
Радиус разворота	мм	4040

Вращательная головка BT 280-2 / 419

Крутящий момент	кНм	0-280
Кол-во оборотов	мин ⁻¹	0-25/55
Общий вес	кг	7500
Расстояние от мачты до буровой оси	мм	1100

Келли – штанги

- K 419/3-27
- K 419/3-33
- K 419/3-40
- K 419/4-42
- FK 419/2-26



Drilling Rig RH 28

Usable length

Stroke (optional)	мм	15000 (16800)
A Total height above ground	мм	22930 (24730)
B Reach	мм	3950-4700
Casing length	мм	6000*
Free diameter in front of the crowd pulleys	мм	1960

Mast

C Ground clearance - mast foot	мм	1600
Inclination forward / backward	Deg.	3,8 / 14
Inclination right / left	Deg.	9,5 / 9,5

Crowd winch

Force pull / crowd, max.	кN	420 / 330
Speed working / rapid, max.	м/мин	5,5 / 20

Kelly winch

Line pull (optional)	кN	210 (250)
Rope speed, max. (optional)	м/мин	57 (80)

Auxiliary winch

Line pull, max.	кN	75
Rope speed, max.	м/мин	30

Transport weight

without kelly, rotary head	кг	75000
without kelly, rotary head, counter weight	кг	60500

Transport dimensions

D Length	мм	21850 (23650)
E Height	мм	3610
Width	мм	3300

* without mast extension with Kelly bar K 419/3-27

Carrier unit SR 48 BT

Power	кW	261
Track gage	мм	2500-3900
F Wheel base	мм	4800
Track shoes	мм	800
Swing radius - rear	мм	4040

Rotary head BT 280-2 / 419

Torque	кNm	0-280
Revolutions	мин ⁻¹	0-25/55
Total weight	кг	7500
Distance mast - center head	мм	1100

Kelly bars

- K 419/3-27
- K 419/3-33
- K 419/3-40
- K 419/4-42
- FK 419/2-26

