

**Модель 150 TUNGSTEN
ВИПРОТРУЖАТЕЛЬ МОД.**



APE HOLLAND



Параметры оборудования:

Модель 150T

Эксцентрикковый момент	30 кг-м
Частота	1.800 об/мин
Центробежная сила	1.063 кН
Амплитуда	20 мм
Максимальное тяговое усилие	711 кН (72,5 Т)
Эксцентрикковая масса	372 кг
Динамическая масса	1.905 кг
Вес, в подвешенном состоянии	3.900 кг
Длина	223 см
Ширина	36 см
Высота (с зажимным устройством)	180 см
Длина гидравлического шланга (стандарт)	30 м

НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ

Модель 375

Двигатель	CAT C9
Мощность	375 л.с. (279 кВт)
Частота вращения	2100 об/мин
Рабочее давление в контуре вибратора	330 бар
Расход в контуре вибратора (вперед и назад)	475 л/мин
Давление в контуре наголовника	330 бар
Расход в контуре наголовника	25 л/мин
Емкость топливного бака	460 л
Емкость основного бака с гидрожидкостью	1000 л
Емкость резервного бака с гидрожидкостью	200 л
Вес (с жидкостью и топливом)	5.800 кг
Weight	5.800 kg
Длина	325 см
Ширина	186 см
Высота	170 см

