

APAFOR 330 / 340

LIGHT DRILLING RIGS



CHASIS E INSTRUMENTOS

- Armazón de hierro mecánicamente soldado con orugas de caucho con amplitud operativa de 70 a 100 cm o montado en remolque.
- Cuatro ejes mecánicos o gatos hidráulicos para estabilización
- Controles hidráulicos proporcionales
- Control inalámbrico de movimiento

DESEMPEÑO

- Velocidad de rotación de 0 a 70 RPM
- *Capacidad opcional: de 0 a 480 RPM (330©) o de 0 a 505 RPM (340©)
- Torque máximo de 220 daNm
- Capacidad de inercia de 1700 daN
- Velocidad de movimiento: de 0 a 4,6 km/h
- *Otras capacidades disponibles a solicitud.

APLICACIONES

- Ensayos presiométricos asequibles y pruebas de suelo
- Barrenado, punta rotativa y mazo DTH
- Cimentación por micropilotes
- Testiguero convencional
- Prueba de penetración DPSH y SPT.

MECÁNICA

- Motor diesel a prueba de ruido HATZ 32 HP (330©) y DEUTZ 41 HP (340©)

ACOPIO DE DATOS

ExploFOR©

ApaDYN©

SKU: N / A | **Categorías:** [APAFOR 320 / 340](#) | **Etiquetas:** [apafor](#), [apageo](#), [liviana](#), [perforación](#)

COTECNO

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Compacto para áreas de difícil acceso.

Proporción atractiva de peso/potencia

Ref: U3_7100101 (330) / Ref: U3_7100103 (340)

Ref: U3_7100100 (340 trailer)

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO