

## APAFOR 220

### LIGHT DRILLING RIGS



#### CHASIS E INSTRUMENTOS

- Armazón de hierro mecánicamente soldado y montado sobre orugas de caucho con amplitud ajustable de 70 a 100 cm
- Cuatro ejes estabilizadores o gatos hidráulicos
- Controles hidráulicos proporcionales
- Control inalámbrico de movimiento

#### DESEMPEÑO

- Velocidad rotatoria de 0 a 110 RPM
- \*Con la cabeza giratoria opcional: de 0 a 420 RPM
- Torque máximo de 125 daNm
- Velocidad de inercia de 1700 daNm
- Velocidad de movimiento de 0 a 4,9 km/h
- \*Otras capacidades disponibles a solicitud.

#### APLICACIONES

- Ensayos presiométricos asequibles y pruebas de suelo
- Barrenado, punta rotativa y mazo DTH
- Ensayo de núcleo superficiales con diámetros reducidos.
- Prueba de penetración DPSH y SPT (opcionales)

#### MECÁNICA

- Motor de diesel PERKINS 26 HP

#### ACOPIO DE DATOS

ExploFOR©

ApaDYN©

**SKU:** U2\_7100102 | **Categorías:** [APAFOR 220](#) |

COTECNO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Compacto para accesos difíciles. Proporción atractiva peso-potencia. Apreciable comodidad operativa

Ref: U2\_7100102 (standard)

Ref: U2\_100103 (trailer)

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO