

APAFOR 350

COMPACT DRILLING RIGS



CHASIS E INSTRUMENTOS

- Armazón rígido de metal soldado mecánicamente de amplitud hidráulica variable 710 a 1180 mm, con jaula de seguridad (800 mm de ancho)
- Cuatro ejes de estabilización hidráulica
- Riel de varilla y gancho de remolque

DESEMPEÑO

- Motor 200: Velocidad de rotación de 0 a 476 rpm. Torque máximo 114 daNm
- Motor 350: Velocidad de rotación de 0 a 302 rpm. Torque máximo de 200 daNm
- Fuerza de inercia de 0 a 2000 daNm
- Percutor rotativo con controles proporcionales hidráulicos
- Martillo hidráulico con capacidad de 120 joules; 1600 BPM

APLICACIONES

- Perforación con barrena, cabeza rotativa y martillo DTH
- Percusión giratoria por martillo hidráulico
- Prueba de filtración DPSH/SPT (opcionales)
- Corazonamiento convencional

MECÁNICA

- Motor diesel YANMAR 36 HP (Nuevos estándares STAGE V 2019)

SKU: N / A | **Categorías:** [APAFOR 350](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Plataforma compacta, versatil y autónoma, perfecto para trabajos en las áreas cerradas y de más difícil acceso. Varias opciones disponibles

COTECNO

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO