

EQUIPOS DE PERFORACIÓN COMPACTOS APAFOR 350



SKU: N / A | **Categorías:** [Taladros de Perforación Compactos](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc_row][vc_column][vc_column_text]Equipos de Perforación Compactos APAFOR

350[/vc_column_text][[/vc_column][[/vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text]Descripción del Producto:

- Patín y equipamiento:

- Bastidor rígido de acero soldado mecánicamente con ancho hidráulico variable (780 a 1180 mm) y jaula de seguridad (800 mm de ancho).

- 4 tomas de estabilización hidráulicas ajustables.

- Bastidor de varillas y gancho de remolque.

- Radio mando a distancia para mover.

- Motorización:

- Motor diesel Yanmar 36 HP (nuevas normas ETAPA V, 2019).

- Funcionamiento:

- Motor 315: Velocidad de rotación de 0 a 302 rpm, par máximo 200 DaN.m.

- Motor 200: Velocidad de rotación de 0 a 476 rpm, par máximo 114 DaN.m.

- Fuerza de pull-up: 0 a 2 000 DaN.m.

- Cabeza de perforación de percusión rotativa con control hidráulico proporcional.

- Martillo hidráulico: 120 julios - 1 600 bpm.

- Aplicaciones:

- Perforación con barrena, broca rotativa y martillo de orificio descendente.

- Perforación por percusión rotativa gracias al martillo hidráulico.

- Nucleo convencional.

- Prueba de penetración DPSH / SPT (en opción).

- Adquisición de datos (en opción):

- ExploFOR®.

- ApaDYN®. [/vc_wp_text][[/vc_column][[/vc_row][vc_row][vc_column][vc_wp_text]Descarga de la página de información (Inglés) del producto:

 [Technical fact sheet Apafor® 350 \(468,67 Ko\)](#)

[/vc_wp_text][[/vc_column][[/vc_row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO