

## Apache Triturador de Cono de Alta Velocidad

**Modelo: PF Series** 



## PF1A-13,200 LBS PF2A-27,550 LBS PF3A-45,700 LBS PF4A-55,800 LBS PF7A-100,600 LBS

- BASTIDOR PRINCIPAL Bastidor principal de acero fundido con superficies de asiento maquinadas.
- ENSAMBLAJE DEL TAZÓN Ensamblaje del tazón de acero fabricado con corona dentada del tazón reemplazable
- ENSAMBLAJE DE LA CABEZA Cabeza de acero maquinado con bujes de bronce, eje principal fijo. El diseño de tipo pedestal con bujes de bronce exhibe una mayor tolerancia al calor y la vibración que los cojinetes de rodillos y un menor costo de reemplazo cuando es necesario.
- AJUSTE Sistema de ajuste de la corona dentada del cuenco (impulsado hidráulicamente).
- SISTEMA TRAMPA Sistema de alivio de doble acción dual con vejigas reemplazables cargadas con nitrógeno
- Cilindros de bloqueo hidráulico con función de limpieza de cavidades
- UPH unidad de potencia hidráulica con depósito de aceite, bomba, manómetros, filtro y motor eléctrico de 7,5 HP, todas las líneas y accesorios necesarios.
- **USL** Unidad del sistema de lubricación con depósito de aceite, bomba, filtro y motor eléctrico de 10 HP, radiador y sistema de enfriamiento del ventilador (motor eléctrico de 3 HP), todas las tuberías y conexiones necesarias.
- INTERRUPTOR ES DE SECURIDAD INTEGRADOS Interruptores de flujo de aceite y temperatura del aceite integrados en el sistema de control para cerrar el cono en caso de sobrecalentamiento o pérdida de presión de aceite.
- PAQUETE DE TRANSMISIÓN Motor eléctrico TEFC de 1200 RPM para trituradoras, poleas impulsoras e impulsadas, bujes y correas trapezoidales.

sales@apacheironworks.com

www.apacheironworks.com

MANTO Y CÓNCAVO AUTOAJUSTABLE - El cóncavo no requiere material de respaldo.





