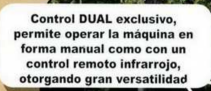
ANDAC P33/24



FABRICADO EN E.E.U.U. - VALOR OPTIMIZADO



Ofrecer repuestos a precios razonables es una de las banderas de AMPAC. Filtros de Aire K&N® para trabajo intensivo, Filtro de gasoil / Trampa de agua Fuel Manager® son solo algunos ejemplos de nuestrocompromiso para ofrecer repuestos accesibles a buenosprecios

Motor Diesel Isuzu® / Yanmar® de 3 Cilindros, Potente y Confiable . Block reforzado de acero fundido, con precalentamiento manual y corte por alta temperatura, baja presión de aceite y falta de refrigerante.

2 años de Garantía Limitada.

Batería Optima®, para trabajo pesado.Batería de acido de plomo con gas recombinante, y el doble de la capacidad de una batería de 800CCA. Célula con exclusivo diseño en espiral, sin placas que se puedan romper.

AMPAC AMPAC

P33/24

a medida, de alto rendimiento. 2 años de Garantía Limitada.

Sistema de refrigeración construido

Cubierta insonora de motor, en acero 5mm, en una solapieza, para Trabajo Pesado

Cableado con estándares de Resistencia Marina, con conectores sellados y envoltura de protección en espiral. Sistema modular de fácil recambio.

Diseño de plataforma abierto gran accesibilidad.

Tambores de Acero dúctil de alta
Resistencia, dos raspadores por tambor,
larga vida útil. Permite su
intercambio a campo, otorgando
gran versatilidad en anchos de
63 y 85 cm, con rolos lisos o pata
de cabra.

5 Amos Carantia Limitada

Robusto, con motores construidos specialmente en AMPspecialmente en AMPAC, engranajes reforzados, rodamientos sobredimensionados y sellos de acero de alta calidad. Igual que una topadora!!

5 Años

Generatie Limiteds

Garantía Limitada en rodamientos, juntas y sellos

Resistente, Confiable y Conveniente!

1981 para desarrollar el concepto de los Compactadores vibratorios para zanjas en NorteAmérica.

Nuestra filosofía de fabricación se enfoca, principalmente, en hacer equipos duraderos, y después preocuparnos por los costos de producción. El costo operativo es mucho más importante que el de compra, por lo que utilizamos los mejores materiales y componentes, con repuestos a precios accesibles y razonables.

Este proceso permite a nuestros clientes lograr los mejores costos operativos, maximizando el valor de dinero a través de una Empresa Confiable y Responsable.

Especificaciones Técnicas	Manual	Dual
Capacidades		
Fuel Tank	23.1 lts.	
Tanque de Aceite Hidráulico	58.7 lts.	
Peso Bruto	1700 kg.	
Dimensiones		
Largo	1664mm	
Alto	1219 mm	
Ancho - Desplazamiento	850/630 mm	
Datos Operativos		
Velocidad - Baja	17 m/min.	
Velocidad - Alta	34 m/min.	
Ángulo de Ataque - Con Vibro	55°	
Ángulo de Ataque - Con Vibro	45°	
Estabilidad Lateral -tierra duro 85cm	38.5°	
Controles Manuales	Estándar	
Control Remoto Infrarrojo	Opcional	Estándar
Compactación		
Fuerza Centrífuga	8827 kg	
Total fuerza aplicada	10,505 kg.	
Frecuencia	1950 vpm	
Nominal Drum Amplitude	2.1 mm	
Diámetro del Tambor	550 mm	
Tamb. "pata de cabra" segmentados	Yes	
Tambores lisos intercambiables	Disponible	Disponible
Equipamiento Estándar		
Detención de Emergencia	Si	Si
Ojo de Elevación/nivelación simple	Si	Si
Bornera de Batería Externa	Si	Si
Cableado calidad marino	Si	Si
Reloj - Horómetro (estado sólido)	Si	Si
Conectores eléctricos sellados	Si	Si
Avisos de Service	Si	Si

Motor Modelo	4 Tiempos Diesel	
Motor Marca	Yanmar / Isuzu	
Potencia	24.6	
Cylinders	3	
Bloque de motor	Fundición	
Precalentamiento	Manual	
Corte por presión aceite	Automático	
Corte por alta temperatura	Automático	
Corte por falta de refrigerante	Automático	
Rolol-más de desconexión	Automático	
Sistema de enfriamiento	Liquido	
Filtro Diesel/Decantador	Cartucho de gran	
Filtro de Aceite	Sellado a rosca	
Filtro de Aire	Lavable	



AMPAC diseña y fabrica los motores hidráulicos para una larga vida útil

Batería Optiima ®, de alta duración, Con bornera Externa



Su representante local AMPAC

tortone

AMPAC MACHINERY LLC

P.O. Box 21077

319 Highway 70 East Bypass Durham, NC 27703 USA

Toll Free: 800.647.2629
Main Office: 919.596.5320
Office Fax: 919.596.0073
Parts Fax: 800.672.6629