

IMPLEMENTOS SEGUROS



PATROLA GBACH

Transforme sua máquina em uma mini patrola de alto desempenho com este implemento eficiente e compacto. Com a Patrola Gbach, é possível executar operações de nivelamento em áreas fechadas e passar por aberturas estreitas, operação impensável com as motoniveladoras convencionais.

Sua lâmina possui ajuste manual de deslocamento lateral e também ajuste de altura, ângulo e inclinação controlados de dentro da cabine da máquina, tornando a operação rápida e segura. De construção pesada e robusta, esta patrola tem capacidade de enfrentar até os solos mais difíceis.



SISTEMA HIDRÁULICO RECOMENDADO

VAZÃO		PRESSÃO	
MÍNIMA	MÁXIMA	MÍNIMA	MÁXIMA
40 L/MIN	70 L/MIN	150 BAR	220 BAR



VANTAGENS DA PATROLA GBACH

- Os comandos principais do implemento são executados de dentro da cabine, garantido agilidade e segurança ao operador.
- Por ser um implemento compacto, é possível nivelar terrenos em que o acesso de uma motoniveladora tradicional, em função do seu tamanho, não é viável.
- É um excelente custo benefício, pois com esta patrola é possível executar os mais variados tipos de serviço de nivelamento, em função da regulagem de ângulo, inclinação, altura e deslocamento lateral.
- Prático e versátil, o processo de acoplamento leva poucos minutos.
- Capacidade de limpeza de sarjetas e ajuste de canteiros de pistas.

CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Largura da lâmina: 84", 96" e 108"

Lâmina com ajuste hidráulico de altura, ângulo e inclinação, e ajuste manual de deslocamento lateral.

Rotação da lâmina para direita ou esquerda: 34°

Inclinação máxima da lâmina: 12°

Profundidade máxima de corte: 3,5" (90mm)

Possui lâmina de corte reversível/substituível.

Estrutura de aço pesada, garantindo confiabilidade duradoura e excelente desempenho.

Possui uma escotilha para preenchimento da estrutura principal com concreto, caso seja necessário mais força peso durante a operação.

Acompanha mangueiras hidráulicas de 1/2" com engate rápido padrão universal.

Acompanha instalação elétrica com tomada 12 volts ou tomada 14 pinos (deutsch).