

GT-3200

Recortadora/pavimentadora de
encofrado deslizante

LA

ALTERNATIVA ECONOMICA

- Compacta y fácil de transportar
- Fácil de manejar
- Visibilidad óptima para el operador
- Más potencia que ninguna otra máquina de su categoría
- Sinfín de carga diseñado por GOMACO
- Puede pavimentar un encofrado deslizante con un radio de 610 mm
- Método patentado de corte/vaciado
- Varias opciones de cabeza de corte
- Marco telescópico hidráulico
- Sensores electrónicos
- Tracción por cadenas de oruga
- Desmontaje rápido del molde y tolva
- Fácil de limpiar



Worldwide Headquarters

GOMACO International
GOMACO Corporation
Ida Grove, Iowa USA 51445
Phone: 712-364-3347
Fax: 712.364.3986
E-Mail: info@gomaco.com
www.gomaco.com

GOMACO International LTD.
769 Buckingham Avenue
Trading Estate, Slough
SL1 4NL Berkshire, England
Phone: 44-1753-821926
Fax: 44.1753.693093
E-Mail: paving@gomaco.co.uk

GOMACO Corporation reserves the right to make improvements in design, material, and/or changes in specifications at any time without notice and without incurring any obligation related to such changes.

Printed in U.S.A. © 2000 (6 GC) GOMACO Corporation
Order #0400-0A10440 **SPANISH**



La GT-3200 tiene un motor diesel Cummins de 68.6 kW que ofrece más potencia que ninguna otra máquina en su categoría.

La GT-3200 viene con tracción por cadenas de oruga con velocidades de avance variables de hasta 7.93 mpm y una velocidad de avance auxiliar variable de hasta 14.63 mpm. La GT-3200 puede equiparse con dos neumáticos para servicio pesado traseros y con una tracción por cadenas de oruga o con un sistema de mando de tres puntos con tres neumáticos. Se ofrecen neumáticos rellenos con espuma.

La GT-3200 está diseñada con un método patentado de corte/vaciado que proporciona la máxima utilización y la inclinación exacta del hormigón. La versátil GT-3200 puede equiparse con una cabeza de corte seccional con desplazamiento lateral hidráulico y ajuste vertical hidráulico para impedir los obstáculos y permitir a la máquina pavimentar hasta el final de cada pasada o detenerse a pocos centímetros de un obstáculo.

El sistema de la tolva de la GT-3200 está diseñado para manejar una cantidad mayor de hormigón, permitiendo vaciar un tramo completo de encofrado deslizante sin tener que reabastecer la máquina con hormigón. El sistema de la tolva cuenta con dos vibradores hidráulicos para la solidificación del hormigón. El sistema del sinfín diseñado por GOMACO brinda una rápida, limpia y eficiente transferencia del hormigón al molde.

La GT-3200 puede vaciar en encofrado deslizante bordillos y cunetas de hasta 914 mm de ancho. El molde está montado en un costado para permitir un desplazamiento mínimo y el acero inoxidable proporciona el excelente terminado de GOMACO.

La cadena de oruga delantera de la GOMACO GT-3200 tiene un exclusivo sistema accionador que le permite virar en ángulos de hasta 80 grados a cada lado de la línea central de la máquina, sin tener que utilizar cilindros hidráulicos. Esta característica ofrece excelente maniobrabilidad a la máquina y permite un radio de viraje cerrado.

Para aumentar la versatilidad, la GT-3200 ofrece la capacidad de vaciar en encofrado deslizante aceras o planchas de hasta 1.52 m de ancho. Se encuentran disponibles accesorios adicionales para pavimentaciones más anchas. El marco telescópico hidráulico permite un movimiento lateral de las patas de hasta 914 mm. Los moldes están montados debajo para permitir un pavimentado más ancho.

La plataforma del operador montada en un costado ofrece una excelente visibilidad durante toda la operación. La ubicación estratégica de la plataforma permite que el operador vea la descarga del hormigón en el área de recepción y el extremo del molde del sistema de la tolva. El operador puede ver perfectamente bien el producto terminado al mismo tiempo que mantiene control del Sistema de control de red. El control de red fácil de usar de la GT-3200, está diseñado para monitorear electrónicamente la dirección de la máquina, la inclinación y la precisión de pavimentado.

Los productos GOMACO están diseñados cuidadosamente para brindar años de uso confiable y seguro. La GT-3200 cuenta con tres paradas de emergencia, una está ubicada en la pata delantera, otra en la esquina derecha del recubrimiento del motor y la otra en el panel de control. Otras características de seguridad incluyen protectores del sinfín, cubiertas de las cadenas de oruga, cubierta de la recortadora, calcomanías de advertencia, manual del operador, manual de seguridad y excelente visibilidad de toda la operación de pavimentado.