



PRODUCTIVIDAD, MAXIMIZADA.

**1,500 – 3,500 KG. CAPACIDAD
COMBUSTIÓN INTERNA
MONTACARGAS CON LLANTAS NEUMÁTICAS**

CAT® Lift
Trucks

COMPROBADO: TRABAJA MÁS DURO

Experimente Un Nuevo Nivel de Productividad

Dele a su negocio una elevación de productividad – con la serie de montacargas de Combustión Interna con llantas neumáticas Cat® 1,500 - 3,500 kg. Esta serie le da batalla a los días de trabajo más duros para ayudarle a avanzar más – todo el día, todos los días.

VENTAJAS PARA USTED:

- 1,500 – 3,500 kg. de capacidades de levantamiento
- Excelentes velocidades de recorrido y una aceleración poderosa para una mayor productividad.
- Velocidades de elevación y descenso superiores que dan como resultado tiempos de ciclo más bajos
- Servicio y soporte de clase mundial provistos por la mejor red de distribuidores en la industria

APLICACIONES CLAVES:

- Materiales de construcción y suministros de jardín
- Productos químicos y relacionados
- Metales manufacturados
- Maquinaria y equipo industrial
- Leña y madera
- Metales primarios
- Piedra, arcilla y vidrio
- Comercio al mayoreo/bienes duraderos



Motor de Cuatro Cilindros
Diseñado para productividad



Más Versatilidad
Calidad uniforme en una variedad de aplicaciones



Ergonomía Superior
Para aumentar la comodidad del operador



Fácil Mantenimiento
Una promesa de soporte post-venta de nivel superior

— ALTO DESEMPEÑO, DURABLE Y CONFIABLE.

Para Mantener en Marcha Su Negocio

La serie de montacargas Cat de llantas neumáticas ha sido fabricada para satisfacer cada una de las necesidades de su negocio — con un desempeño confiable, robusta durabilidad y soporte de clase mundial de su distribuidor local de confianza.



MAYOR CONFIABILIDAD, MÁXIMO TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO

- Radiador con Aleta Corrugada** — El sistema de enfriamiento de esta serie está equipado con un radiador de aleta corrugada con núcleo de aluminio que resiste la corrosión y transfiere el calor en forma más eficiente. El resultado es un montacargas cuyo funcionamiento es más frío, brindando así una mayor confiabilidad y períodos de operación más largos.

- Filtro de aire Cyclone y Toma de Aire en Posición Alta** — El sistema de toma de aire absorbe desde niveles más altos, en donde la contaminación es menos probable, mientras que el filtro de aire reduce el riesgo de que la suciedad ingrese al compartimiento del motor y contamine el aceite del motor. Además de minimizar el riesgo de una falla mecánica, esto redunda en:

- Menor consumo de combustible
- Mayor potencia

- Mástil Durable** — Bridas angostas y mangueras y cadenas con una inclinación de 45° mejoran la visibilidad a través del mástil, mientras que los canales profundos y los seis rodillos de carga ofrecen una mayor resistencia y rigidez. Dos puntos de contacto entre los canales y los rodillos de carga aumentan la capacidad del mástil para manejar fuerzas de empuje, mientras que los rodillos de empuje laterales ayudan a conservar la alineación.

MEJOR DESEMPEÑO

- Transmisión Automática Powershift de Una Sola Velocidad** — El convertidor de par de la transmisión funciona en combinación precisa con el motor para suministrar niveles altos de par para dar potencia al montacargas, ofreciendo al mismo tiempo una conducción suave.

DURABILIDAD OPCIONES

- Paquete Indicador de Servicio** — En la pantalla premium LED/LCD vienen incluidos un indicador de servicio del depurador de aire y una luz de advertencia del refrigerante del radiador, para mantener informado al operador sobre las necesidades de servicio.

- Sistema de Apagado del Motor** — Este sistema vigila la presión de aceite del motor y las temperaturas de la transmisión y del refrigerante. El montacargas reducirá la velocidad o se apagará si este sistema detecta condiciones inseguras.

GRANDE EN COMODIDAD

Diseñada para Un Control Óptimo

La serie Cat GP15NM/DP20NM está equipada con características esenciales para ayudar a mantener a sus operadores alertas y confiados a lo largo del día de trabajo. Una ergonomía de nivel superior y una conducción suave se combinan para ayudar a su negocio a alcanzar la máxima productividad - todo el día, todos los días.

MAYOR CONOCIMIENTO

- **Visibilidad Optimizada** – Los angostos canales del mástil ofrecen una visibilidad por todas partes y líneas clara de visión hacia el sitio de trabajo circundante, mientras que el techo protector y el perfil esbelto del mástil ofrecen una mayor visibilidad al conducir y elevar.
- **Luces de trabajo LED delanteras** – Las luces de trabajo LED, montadas sobre el techo protector, tienen una vida más prolongada, minimizan el deslumbramiento y son más frías que las bombillas tradicionales – todas son características que disminuyen el costo de propiedad mientras mejoran la productividad del operador.
- **Alarma Electrónica de Reversa** – Esta serie está equipada con una alarma sonora de reversa. La alarma suena cada vez que el montacargas se encuentra en reversa, alertando a peatones y a los demás operadores que trabajan en la cercanía.
- **Paquete Premium Luces de Operación (Opcional)** – Incluye kit de espejo retrovisor, luces de trabajo LED traseras y luces traseras LED de combinación freno / reversa para ayudar a mantener al operador y a las demás personas que se encuentren en el área de trabajo al tanto del montacargas y sus movimientos.



SISTEMA DE DETECCIÓN DE PRESENCIA (PDS)

El Sistema de detección de presencia (PDS) se activa siempre que el operador no abrocha el cinturón de seguridad durante la operación o deja la posición normal de operación sin activar el freno de estacionamiento. Este sistema integral de retroalimentación basado en computadora emplea indicadores auditivos y visuales que alertan al operador de situaciones potencialmente peligrosas, mientras incrementa la conciencia del operador.

Características esenciales:

- Cuando el operador no se encuentra en la posición normal de operación, el PDS suspende electrónicamente el movimiento de recorrido motorizado y la activación de las funciones de manejo de carga.
- Cuando un operador se encuentre en la posición normal de operación, pero el cinturón de seguridad no esté abrochado, sonará una advertencia audible y aparecerá un indicador visible, alertando al operador.





Servicio y soporte local



Refacciones genuinas de OEM



Paquetes de financiamiento a la medida



Garantía de fábrica para una mayor protección

Soporte Local Con El Que Puede Contar

Una adquisición de montacargas Cat lo enlaza con una variedad de soluciones de manejo material, incluyendo servicio y soporte de clase mundial de su concesionario local de confianza. Con técnicos de servicio capacitados, un inventario de refacciones diversas y una amplia selección de opciones de servicio, su concesionario local puede ayudarlo a reducir costos, a mejorar la productividad y a administrar más eficientemente su negocio.

FINANCIAMIENTO SIMPLIFICADO

Financiar su siguiente montacargas Cat es fácil con nuestra amplia variedad de opciones flexibles de arrendamiento y adquisición. Ya sea que desee financiar o rentar, su concesionario local de montacargas Cat puede ayudarle a personalizar un paquete para su negocio.

CUANDO CADA PARTE CUENTA

Al comprar refacciones con su concesionario local de montacargas Cat, puede descansar con la seguridad de que sus refacciones OEM genuinas se fabricaron cumpliendo el criterio de equipo original. Adicionalmente, todas las refacciones OEM de Cat lift trucks vienen con seis meses de garantía sin límite de horas.

PRESTIGIO DETRÁS DE NUESTROS PRODUCTOS

Entregamos tranquilidad mental, ayudando a nuestros montacargas a permanecer en el trabajo. Cada montacargas Cat nuevo está cubierto por una garantía de 1 año / 2,000 horas que incluye refacciones y mano de obra, así como componentes y sistemas. Con nuestra garantía extendida estándar del tren motriz de 2 años / 4,000 horas, usted tendrá la confianza que sólo se adquiere al poseer un montacargas Cat.



* En la ubicación del concesionario.

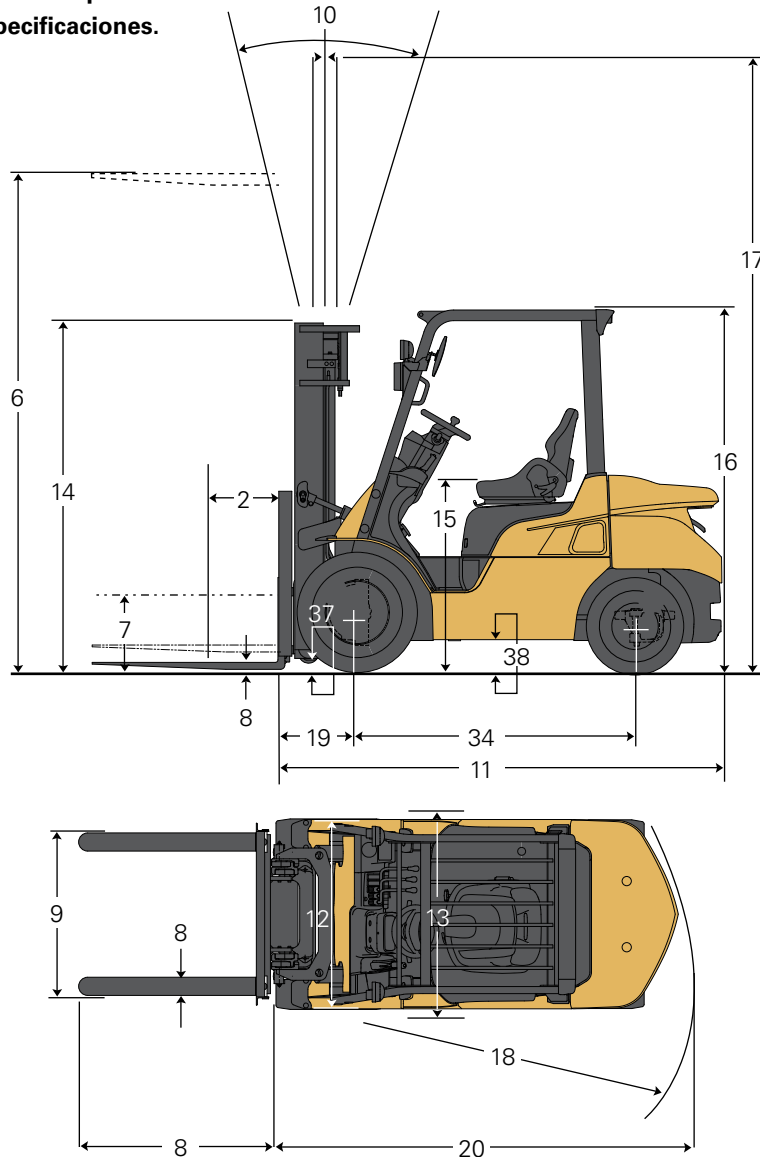
† Los programas pueden estar sujetos a cambios sin notificación y pueden variar de acuerdo a la región. Por favor consulte con su concesionario de montacargas Cat local los términos y condiciones completos.

MÁS CONFIANZA

Especificaciones

Características		GP15NM		GP18NM		GP20CNM		GP20NM		DP20NM		GP25NM		DP25NM		GP28NM		DP28NM		GP30NM		DP30NM		GP33NM		DP33NM		GP35NM		DP35NM			
1	Capacidad en el centro de carga nominal	lb	kg	3,000	1,500	3,500	1,750	4,000	2,000	4,000	2,000	5,000	2,500	5,000	2,500	5,500	2,800	5,500	2,800	6,000	3,000	6,000	3,000	6,500	3,300	6,500	3,300	7,000	3,500	7,00	3,500		
2	Capacidad en el centro de carga - distancia	pulg.	mm	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500	24	500				
3	Potencia - eléctrico, diesel, gasolina o gas LP	gasolina/GLP		gasolina/GLP		gasolina/GLP		gasolina/GLP		diesel		gasolina/GLP																					
4	Tipo de llanta - cojin o neumática	neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática		neumática					
5	Ruedas (x=impulsada) - número delantera / trasera	2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2		2x / 2					
Dimensiones		GP15NM		GP18NM		GP20CNM		GP20NM		DP20NM		GP25NM		DP25NM		GP28NM		DP28NM		GP30NM		DP30NM		GP33NM		DP33NM		GP35NM		DP35NM			
6	Altura máxima de la horquilla (parte superior de la horquilla) ¹⁾	pulg.	mm	131	3,325	131	3,325	131.5	3,340	131.5	3,340	131.5	3,340	131.5	3,340	130.5	3,315	130.5	3,315	130.5	3,315	131.5	3,350	131.5	3,350	131.5	3,350	131.5	3,350	131.5	3,350	131.5	3,350
7	Altura libre de la horquilla ¹⁾	pulg.	mm	4.5	115	4.5	115	4.7	120	5.5	140	5.5	140	5.5	140	5.7	145	5.7	145	5.7	145	5.9	150	5.9	150	5.9	150	5.9	150	5.9	150	5.9	150
8	Horquillas - espesor x largo x ancho ¹⁾	pulg.	mm	14x42.0x3.9	35x 1,070x100	14x42.0x3.9	35x 1,070x100	16x42.0x3.9	40x 1,070x100	16x42.0x3.9	40x 1,070x100	16x42.0x3.9	40x 1,070x100	16x42.0x3.9	40x 1,070x100	16x42.0x3.9	45x 1,070x125	18x42.0x4.9	45x 1,070x125	18x42.0x4.9	45x 1,070x125	18x42.0x4.9	45x 1,070x125	20x42.0x4.9	50x 1,070x125	20x42.0x4.9	50x 1,070x125	20x42.0x4.9	50x 1,070x125	20x42.0x4.9	50x 1,070x125	20x42.0x4.9	50x 1,070x125
9	Espaciado de la horquilla - mínimo / máximo de extremo a extremo	pulg.	mm	79 / 36.2	200 / 920	79 / 36.2	200 / 920	8.7 / 39.4	220 / 1,000	8.7 / 39.4	220 / 1,000	8.7 / 39.4	220 / 1,000	8.7 / 39.4	220 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000	9.8 / 39.4	250 / 1,000		
10	Inclinación - hacia adelante / hacia atrás	grados		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°		6° / 10°			
11	Longitud al frente de las horquillas	pulg.	mm	89.0	2,260	90.4	2,295	92.5	2,350	98.0	2,490	98.0	2,490	100	2,550	100	2,550	104	2,645	104	2,645	107	2,720	108	2,750	108	2,750	110	2,790	110	2,790		
12	Ancho - con llantas para una sola tracción	pulg.	mm	41.9	1,065	41.9	1,065	41.9	1,065	45.3	1,150	45.3	1,150	45.3	1,150	45.3	1,150	50.2	1,275	50.2	1,275	50.2	1,275	50.2	1,275	50.2	1,275	50.2	1,275	50.8	1,290	50.8	1,290
13	Ancho - con llantas para doble tracción			-	-	-	-	-	-	64.6	1,640	64.6	1,640	64.6	1,640	64.6	1,640	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715	67.5	1,715
14	Altura - con mástil abajo ¹⁾	pulg.	mm	84.5	2,140	84.5	2,140	84.5	2,140	84.5	2,145	84.5	2,145	84.5	2,145	84.5	2,165	85.5	2,165	85.5	2,165	85.5	2,165	85.5	2,165	90.5	2,299	90.5	2,299	90.5	2,299	90.5	2,299
15	Altura del asiento hasta S/P	pulg.	mm	44.4	1,127	44.4	1,127	44.4	1,127	44.8	1,137	44.8	1,137	44.8	1,137	44.8	1,137	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187	46.7	1,187
16	Altura - hasta la parte superior del techo protector	pulg.	mm	82.7	2,100	82.7	2,100	82.7	2,100	82.9	2,105	82.9	2,105	82.9	2,105	82.9	2,125	83.7	2,125	83.7	2,125	83.7	2,125	83.7	2,125	83.7	2,125	84.3	2,140	84.3	2,140	84.3	2,140
17	Altura - con mástil extendido ¹⁾	pulg.	mm	179	4,549	179	4,549	179	4,549	180	4,564	180	4,564	180	4,564	180	4,564	178.5	4,536	178.5	4,536	178.5	4,536	178.5	4,536	180	4,566	180	4,566	180	4,566	180	4,566
18	Radio de giro exterior mínimo	pulg.	mm	76.8	1,950	78.0	1,980	79.5	2,020	86.6	2,200	87.8	2,230	87.8	2,230	91.1	2,315	93.7	2,380	93.7	2,380	95.7	2,430	95.7	2,430	96.1	2,440	96.1	2,440	96.1	2,440		
19	Constante del momento de carga	pulg.	mm	15.7	400	15.7	400	16.3	415	17.9	455	17.9	455	17.9	455	19.3	490	19.3	490	19.3	490	19											

Los números de llamado que aparecen en el diagrama corresponden a la primera columna de la tabla de especificaciones.



Normas de Seguridad

Estos montacargas cumplen con las normas de Instituto Nacional Americano de Normas/Fundación para el Desarrollo de Normas de Montacargas Industriales, ANSI/ITSDF B56.1.

Con clasificación UL otorgada por Underwriters Laboratories, Inc., en cuanto a riesgo de incendio y choque eléctrico solamente. Disponibilidad: Tipos G, LP y D estándar. Tipos GS, LPS y DS opcionales. Los usuarios deben tener conocimiento de, y apegarse a, los códigos y reglamentos con respecto a la capacitación del operador, uso, operación y mantenimiento de montacargas industriales motorizados, incluyendo:

- ANSI/ITSDF B56.1.
- NFPA 505, norma de seguridad contra incendios para montacargas industriales motorizados — designaciones de tipos, áreas de uso, mantenimiento y operación.
- Reglamentos de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) que pueden aplicar.

Póngase en contacto con su distribuidor de montacargas Cat para obtener mayor información, incluyendo programas de capacitación para operadores y sistemas auxiliares de advertencia visuales y sonoros, extintores de incendios, etc., según estén disponibles para aplicaciones y requerimientos de usuarios específicos. Las especificaciones, el equipo, los datos técnicos, las fotografías y las ilustraciones están basadas en información disponible al momento de la impresión y están sujetas a cambio sin previo aviso. Algunos productos pueden aparecer con equipo opcional.



Su concesionario de montacargas Cat puede proporcionar opciones y características adicionales para especializar su montacargas para su aplicación única. También están disponibles programas de capacitación de operador y de financiamiento a la medida para ayudar a encontrar justo lo que es conveniente para su negocio.

Ayudar a los negocios a avanzar – así es como estamos constituidos.

BUILT FOR IT.™

1-800-CAT-LIFT | www.cat-lift.com

© 2015 MCFA. Todos los Derechos Reservados. CAT, CATERPILLAR, BUILT FOR IT, sus logotipos respectivos, "Amarillo Caterpillar", la imagen comercial "Power Edge", así como la identidad corporativa y de producto que se usa aquí, son marcas comerciales de Caterpillar y no se pueden utilizar sin autorización. Todas las marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. Algunos productos pueden aparecer con equipo opcional.

CLT-PDFS047-01

08/15

**CAT® Lift
Trucks**