

Almere, Países Bajos, 20 octubre 2022

## Eleve la productividad y los beneficios con los últimos apiladores y carretillas eléctricas de conductor acompañante de Cat®



Pie de foto : Aquí, las gamas de carretillas de conductor acompañante Cat®

Cat® Lift Trucks ha presentado un nuevo diseño de timón que introduce mejoras en dos conocidas gamas de carretillas de conductor acompañante. Las novedades incorporadas a los apiladores Cat NSP10-16N3(I)(R)(S) y las transpaletas eléctricas NPP16-20N3(R)(E) proporcionarán un aumento de la productividad y ahorro de costes.

Ambas series están formadas por modelos silenciosos y compactos, lo que las hace perfectas para multitud de tareas que requieren tanto desplazamientos cortos como recorridos más largos ocasionales. Dependiendo del mástil elegido, los apiladores pueden colocar y recoger mercancías a alturas de hasta 5,4 metros. Por su parte, las transpaletas eléctricas, son una opción inmejorable para la carga y descarga de vehículos.

### Más precisión, confort y estabilidad

La tecnología avanzada del motor y el controlador electrónico se combina con la extraordinaria ergonomía del timón para proporcionar maniobras suaves, precisas y ágiles. El timón está diseñado para facilitar el uso, aumentar la comodidad y minimizar la fatiga. En particular, cuenta con mandos de gran tamaño y

Page 1 of 3

fácilmente accesibles que pueden manejarse con una sola mano, incluso con guantes.

Los apiladores permiten añadir opcionalmente un timón lateral/Z, que facilita las maniobras en espacios reducidos como, por ejemplo, los camiones.

La gran estabilidad del equipo, que aumenta la sensación de control, confort y seguridad del operador, ya era una característica clave de las dos gamas, pero ahora se ha incrementado optimizando la distancia de las ruedas de las patas de apoyo con respecto al bastidor trasero.

### **Más productividad**

En los apiladores [NSP16N3 y NSP16N3R](#), se pueden añadir estabilizadores laterales plegables opcionales para aumentar la capacidad de elevación en altura. Los modelos de apiladores con elevación inicial (N3I) ofrecen la posibilidad de ahorrar tiempo transportando dos palets a la vez. Uno se coloca en las horquillas y otro en las patas de apoyo.

Otra forma de aumentar la productividad es optar por las baterías de iones de litio (Li-ion), disponibles en ambas gamas. Esa opción mejora el rendimiento gracias a la posibilidad de hacer cargas parciales rápidas, lo que permite trabajar de forma ininterrumpida sin cambiar la batería.

### **Menos gastos**

La tecnología de iones de litio también ayuda a aumentar la eficiencia, el tiempo de funcionamiento y la vida útil de la batería, a la vez que reduce las necesidades de mantenimiento y, con ello, el coste de explotación (TCO). Los costes operativos de las carretillas también se reducen a lo largo de toda su vida útil gracias a la eficiencia de los motores, la durabilidad del diseño, la protección incorporada a los componentes y el fácil acceso a estos para realizar el mantenimiento.

Todos los modelos incorporan una pantalla LCD de serie para ayudar a utilizar la máquina correctamente y facilitar el mantenimiento. Esta pantalla ofrece información clara sobre la máquina y el estado de la batería.

### **Amplia oferta de modelos adaptados a cada necesidad**

Hay 16 apiladores de conductor acompañante Cat N3 para elegir y ofrecen capacidades de entre 1 y 1,6 toneladas. La gama de transpaletas eléctricas de conductor acompañante N3 se compone de cinco modelos con capacidades de 1,6, 1,8 y 2 toneladas. Entre ellos se encuentra el [NPP20N3E](#), que incorpora horquillas elevadoras. Estas transpaletas pueden colocarse a una altura óptima para reducir al mínimo el esfuerzo del operario al cargar y descargar.

La transpaleta [NPP20N3R](#) y ocho modelos N3R de la gama de apiladores cuentan con una plataforma plegable para conductor montado. Esta puede desplegarse para realizar desplazamientos más largos si es necesario.

Los modelos de apiladores con elevación inicial (N3I) pueden proporcionar más distancia libre al suelo para trabajar en rampas. Y, como hemos mencionado, también pueden utilizarse para manejar dos palets. La gama incluye también dos apiladores de vía ancha (N3S) para facilitar la manipulación de cargas de gran tamaño y palets con fondo. Además de una amplia selección de modelos, cada gama dispone de numerosos extras opcionales para poder adaptar cada máquina a cada aplicación.

Para obtener más información sobre las carretillas elevadoras, los equipos de almacén y los servicios relacionados de Cat, visite [www.catlifttruck.com](http://www.catlifttruck.com). Véalas en acción en <https://www.catlifttruck.com/videos> y siga las novedades en [LinkedIn](#), [Facebook](#) y [Twitter](#).

### **Contactos**

Para obtener más información, diríjase al [concesionario de Cat lift truck](#) más cercano o póngase en contacto con:

Monica Escutia, directora de comunicaciones de marketing

Tel +31 615907135, correo electrónico [info@catlifttruck.com](mailto:info@catlifttruck.com), web [www.catlifttruck.com](http://www.catlifttruck.com)