

# NO10-20NE(P)/NEX(P)/NEF(P) MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

## AL OFRECER LOS NIVELES DE RENDIMIENTO MÁS ALTOS CON LOS COSTES MÁS BAJOS DE POR VIDA, la

gama NO\_NE de recogepedidos de bajo nivel ofrece un sinfín de características que mejoran la productividad, así como un diseño ergonómico superior, lo que hace que las operaciones de preparación de pedidos se desarrollen de forma suave y segura, al tiempo que los tiempos de ciclo se reducen a un mínimo.

Este recogepedidos de nueva generación incorpora varias características inteligentes que posibilitan un picking de bajo nivel eficiente.

Los conductores se sentirán entusiasmados con el espacioso compartimento líder en su clase, así como con el conocido volante de diseño automovilístico y con el excelente nivel de aceleración y maniobrabilidad. Los responsables de flotas agradecerán los largos intervalos de servicio y los costes de mantenimiento reducidos, que son en realidad el resultado de la última tecnología de CA y del aumento de la productividad que

### 6 MODELOS DISPONIBLES

MODELO	CAPACIDAD (toneladas)	TIPO	VELOCIDAD MAX. (km/h)	VOLTIOS/Ah
NO10NEF	1.0	Bajo nivel	12.0	24 / 465-620
NO10NEFP	1.0	Bajo nivel	12.0	24 / 465-620
NO20NE	2.0	Bajo nivel	12.0	24 / 375-465
NO20NEP	2.0	Bajo nivel	12.0	24 / 375-465
NO20NEX	2.0	Bajo nivel	12.0	24 / 465-620
NO20NEXP	2.0	Bajo nivel	12.0	24 / 465-620

ofrecen las carretillas NO\_NE.

El personal de mantenimiento quedará sorprendido por la facilidad y la rapidez de acceso a los componentes críticos, así como por los cambios mínimos de las zapatas de los frenos, sobre todo gracias al uso del frenado regenerativo. Además, los inspectores de prevención de riesgos se sentirán encantados con las brillantes luces LED con función de intermitencia de giro, la limitación automática de la velocidad según la carga y la función "Ergolift" en modelos con horquillas elevadoras, que evita movimientos innecesarios de doblado y estiramiento de los operarios.





*(Imágenes de izquierda a derecha en el sentido horario)*

Entre las características que entusiasmarán al conductor cabe citar el espacioso compartimento líder en su clase, así como el excelente nivel de maniobrabilidad y aceleración.

El volante de diseño automovilístico contribuye a crear una "sensación" familiar e intuitiva en los operarios. La dirección convencional de 360° se encuentra disponible como opción en las carretillas sin plataforma elevadora.

Los operarios agradecerán el funcionamiento suave y sin sacudidas de la plataforma Ergolift, lo que ayuda a evitar un estiramiento incómodo.

# NO10-20NE(P)/NEX(P)/NEF(P) MÁXIMA PRODUCTIVIDAD

El modelo base **NO20NE**, que tiene una capacidad de carga de 2,0 toneladas y horquillas con longitud estándar, es perfectamente adecuado para operaciones de picking al nivel del suelo. El **NO20NEX** incorpora horquillas de 2,35 m de longitud en un mecanismo de elevación tipo tijera que puede transportar dos europalets o tres jaulas de ruedas al mismo tiempo, por lo que los operarios sacan el máximo partido de cada operación de picking y reducen el tiempo de traslado innecesario. Por su parte, el **NO10NEF** es una máquina de 1,0 tonelada con horquillas de elevación en voladizo estándar. Los tres se complementan a la perfección con modelos dotados de una plataforma que eleva también al operario (**NO20NEP/NO20NEXP/NO10NEFP**), que se eleva a 800 mm para realizar operaciones de picking a alturas de hasta 2,5 m.

## OPCIONES

- Botones para conducción de desplazamiento adyacente y para elevar/bajar la horquilla
- Gama de longitudes de horquilla para adaptarse a los diferentes porta-cargas
- Bandeja de carga para el almacenamiento temporal de las mercancías recogidas
- Dirección eléctrica de 360° (NO20NE, NO10NEF, NO20NEX)
- Placas laterales personalizables para poner el logotipo o la imagen de la empresa





*(Ilustraciones de izda. a dcha. desde la izquierda)*  
El espacioso compartimento del operario, donde se puede trabajar de pie, facilita las rutinas de entrada y salida.

El volante de diseño automovilístico concentra todos los controles al alcance de la mano, lo que aumenta la eficiencia de las operaciones y reduce la fatiga del operario.

El **NO20NEX** puede transportar dos europalets o tres jaulas de ruedas en sus horquillas de elevación tipo tijera.

Las horquillas en voladizo elevan la sección de carga a una altura de 800 mm, lo que permite preparar los pedidos de forma ergonómica con menos estiramientos y fatiga por parte del operario.

Un operario hace uso de la plataforma elevadora, que se incorpora en los modelos **NO20NEP/NO20NEXP/NO10NEFP**.