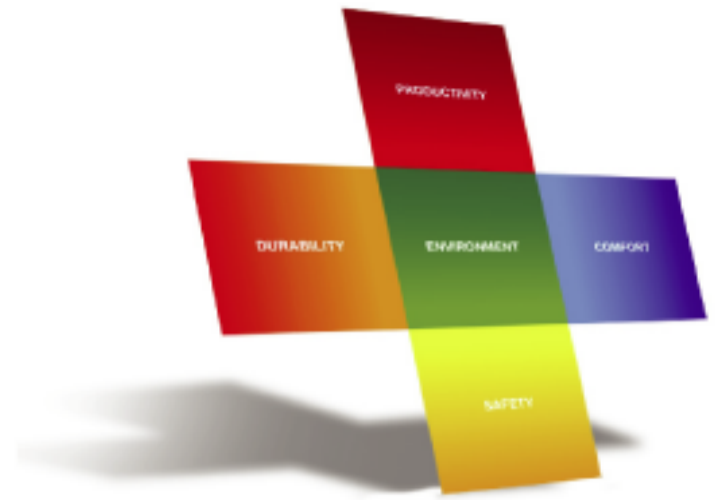


Calidad distribuida en 5 áreas



Seguridad	Nuevo	Características Principales	Ventajas
TONERO	<ul style="list-style-type: none"> ● ● ● 	<ul style="list-style-type: none"> ● Salpicadero bajo. ● Sin travesaños que impidan la visibilidad. ● Tejadillo con anchas aperturas. ● Asiento ORS con sujeciones laterales y cinturón de seguridad. ● SAS con cilindro autoblocante del puente trasero. ● SAS limitador de la inclinación frontal del mástil. ● SAS limitador de velocidad de inclinación hacia atrás del mástil. ● SAS nivelación horizontal automática de horquillas. ● SAS sincronizador de la dirección. ● SAS bloqueo descenso de horquillas. ● OPS Sistema sensor de presencia del operario. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mejor visibilidad de la punta de las horquillas. ● Mejor visibilidad delantera. ● Mejor visibilidad superior. ● Seguridad en desplazamientos y giros. ● Segura estabilidad lateral . ● Seguro manejo de las cargas en altura. ● Seguro manejo de las cargas en altura. ● Seguro manejo de las cargas en altura. ● Posición constante del volante respecto de las ruedas directrices. ● Dispositivo que evita el descenso accidental de las horquillas. ● Si el operario no está sentado, el trabajo con la máquina no es posible.
Productividad	Nuevo	Características Principales	Ventajas
TONERO	<ul style="list-style-type: none"> ● ● ● 	<ul style="list-style-type: none"> ● La mejor de su Clase (ciclo de productividad norma VDI 2198). ● Control electrónico de combustible Toyota para motores Toyota. ● Incremento de velocidad de elevación. ● Diseño de pedal de automóvil (acelerador y freno). ● Pedal de avance lento (inching). 	<ul style="list-style-type: none"> ● Mayor productividad para el usuario. ● Gran fuerza de aceleración para una mayor productividad. ● Gran mejora en la elevación. ● Intuitivamente, el conductor obtiene mayor productividad. ● Para posicionar la máquina consiguiendo una mayor productividad.
Confort	Nuevo	Características Principales	Ventajas
TONERO	<ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● 	<ul style="list-style-type: none"> ● Peldaño de acceso bajo y ancho. ● Agarre de acceso más grande. ● Columna de dirección estilizada. ● Piso muy espacioso. ● Volante de dimensiones reducidas (300mm diámetro). ● Columna de dirección ajustable. ● Fácil acceso a la llave del contacto. ● Pantalla digital de fácil lectura. ● Reducción del nivel de ruido del motor y transmisión. ● Menor vibración del motor y transmisión. ● Freno de estacionamiento activado por pedal. ● Posibilidad de Cabina integrada para confort de funcionamiento en el exterior. ● Posibilidad Cabina Deluxe integrada para confort de funcionamiento en el exterior. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Permite un mejor acceso / descenso para reducir la fatiga del operario. ● Permite un mejor acceso / descenso para reducir la fatiga del operario. ● Asegura un mejor acceso / descenso para reducir la fatiga del operario. ● Asegura mayor confort al operario. ● Asegura una menor fatiga del operario. ● Asegura una posición de conducción más confortable. ● Reduce la fatiga del operario. ● Información al primer golpe de vista. ● Asegura menor estrés al conductor. ● Asegura menor estrés al conductor. ● Asegura menor estrés sobre los hombros del conductor. ● Asegurar el confort del conductor en exterior. ● Asegura el máximo confort en operaciones intensivas en exterior.
Durabilidad	Nuevo	Características Principales	Ventajas
TONERO	<ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● ● 	<ul style="list-style-type: none"> ● Robusta carrocería exterior. ● Eliminación de componentes de plástico en áreas propensas al deterioro. ● Mayor número de conectores impermeables. ● Centralita (CPU) totalmente integrada. ● Componentes fácilmente accesibles. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Menor deterioro y menor coste al dueño. ● Menor deterioro y menor coste al dueño. ● Mayor resistencia ante la penetración de agua y polvo. ● Mayor resistencia ante la penetración de agua y polvo. ● Mejora las revisiones y fomenta la fiabilidad.
Medio Ambiente	Nuevo	Características Principales	Ventajas
TONERO	<ul style="list-style-type: none"> ● ● ● ● ● ● ● 	<ul style="list-style-type: none"> ● Cumple la normativa EC de emisiones – Motores Diesel (EC 97/68; stage IIIa 2008/01/01). ● Eliminación del uso de amianto, cadmio y mercurio en las carretillas. ● Reducción del uso de sustancias perjudiciales en la carretilla (cromo y plomo). ● La Toneró es reciclable en un 99%. ● Todos los proveedores de los componentes de la Toneró cumplen la ISO 14001. ● La fábrica Toyota cumple la ISO 14001. ● Motor GLP con catalizador de tres vías. ● Motores Diesel con filtro de partículas. 	<ul style="list-style-type: none"> ● Adaptada a la implementación de la última legislación EC relativa a la reducción de Óxidos de Nitrógeno e Hidrocarburos (Nox+HC). ● Reduce el impacto medioambiental. ● Reduce el impacto medioambiental. ● Bajo impacto medioambiental al final de la vida útil. ● La selección de componentes asegura menor impacto ambiental. ● La fabricación de la carretilla asegura menor impacto ambiental. ● Emisiones de gases más limpias. ● Sin emisiones de partículas sólidas.





Para satisfacer las necesidades específicas del mercado

Plus de Seguridad

TONERO



Necesidades de Aplicación

- Cuando se manejan palets de distinto peso de numerosos proveedores.
- Cuando se manejan cargas en altura.
- Cuando existen límites de velocidad.

Características del Plus de Seguridad

- Reducción de la máxima velocidad de desplazamiento con la carga elevada.
- Reducción de la aceleración con la carga elevada.
- Ajuste para velocidad máxima de desplazamiento
- Indicador del peso de la carga.

Ventajas

- Conducción más segura ya que la velocidad de desplazamiento se reduce con la carga elevada.
- Conducción más segura ya que se reduce la aceleración con la carga elevada.
- Asegura que los límites de velocidad de la empresa se respetan.
- El operario puede comprobar si la carga es demasiado pesada para ser elevada. Operación más segura.



Plus de Productividad

TONERO



Necesidades de Aplicación

- Cuando se trabaja en el exterior o en suelos irregulares.
- Cuando se necesitan desplazamientos marcha atrás frecuentes.

Características del Plus de Productividad

- Asiento giratorio y agarre de ayuda posterior.
- Horquillas con amortiguación hidráulica para el desplazamiento en suelos irregulares.

Ventajas

- Para operaciones de desplazamiento marcha atrás frecuentes más productivas.
- Cuidadoso trato de la carga en suelos irregulares.



Plus de Confort

TONERO



Necesidades de Aplicación

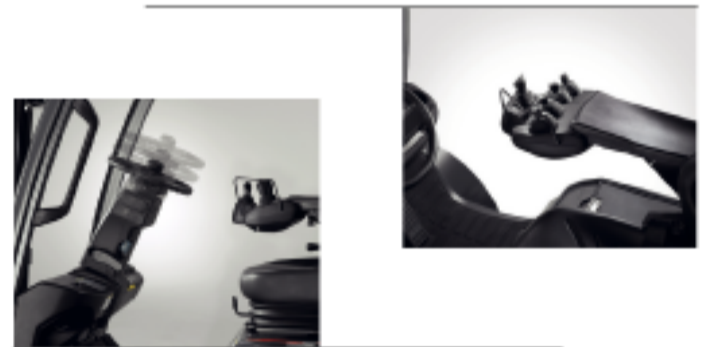
- Cuando el operario conduce largos períodos de tiempo.
- Cuando utilizan la máquina diferentes conductores.

Características del Plus de Confort

- Altura de la columna de dirección ajustable (telescópica).
- Elección entre dos nuevos tipos de actuadores hidráulicos (minipalancas, palancas multifunción).

Ventajas

- Conseguir una posición de conducción cómoda.
- Conseguir la máxima comodidad al operar los actuadores hidráulicos.



Plus de Durabilidad

TONERO



Necesidades de Aplicación

- Cuando se trabaja en ambientes polvorientos (suciedad/papel/plásticos).

Características del Plus de Durabilidad

- Especificación de ambientes polvorientos.
- Aletas del radiador de chapa.
- Ventilador de alta velocidad.
- Enfriador adicional para el aceite hidráulico.

Ventajas

- Enfriamiento mejorado en ambientes polvorientos.

