



Transpaleta manual con báscula

AMW 22/22p

Altura de elevación: 122 mm / Capacidad de carga: 2200 kg

JUNGHEINRICH

La transpaleta clásica con báscula de precisión.

Cómodo pesaje y transporte de la mercancía.

Nuestras eficientes y precisas AMW 22/22p son transpaletas manuales modernas con función de pesaje integrada para el almacenamiento, la producción y el envío. Con su gran capacidad de carga, representan el ayudante perfecto para el transporte y pesaje simultáneo de la mercancía.

La tecnología de 4 células de pesaje destinada a una precisión extrema garantiza unos procesos eficientes de pesaje con desviaciones máximas del 0,1%. Junto a la versátil versión básica AMW 22 con elevación rápida, la versión profesional AMW 22p resulta absolutamente convincente con un indicador de rango múltiple aún más exacto y un módulo de cambio de batería que garantiza una disponibilidad máxima.

La construcción contrastada de las horquillas procura una estabilidad máxima, mientras el elemento de mando de ejecución suave facilita un manejo eficiente. El sistema de protección antipolvo y antisalpicaduras del sistema electrónico y de la pantalla aumentan asimismo significativamente la ausencia de fallos.

Todas las ventajas de un vistazo

- Elevación rápida de hasta 120 kg que permite ahorrar tiempo.
- Determinación exacta del peso incluso con una inclinación de 2°.
- Desviación máxima del 0,1% del rango de medición.
- Corrección a cero automática y manual.
- Sistema electrónico y pantalla protegidos contra polvo y humedad (tipo de protección IP 65).

Su transpaleta manual de Jungheinrich destinado al máximo beneficio del cliente.



Eficiencia

Máxima potencia con las carretillas más eficientes.

¿Desea procesos de trabajo rápidos y eficientes en su empresa? Apueste entonces por nuestros sistemas de pesaje móviles para el pesaje y transporte simultáneo de la mercancía.

Disponibilidad máxima:

- La AMW 22 logra sin ningún problema, gracias a la alimentación eléctrica de 4 baterías AA de 1,5 V, aprox. 1.700 pesajes.
- Apagado automático después de 3 minutos de inactividad.
- Con un módulo de batería de plomo-gel de 12 V / 1,2 Ah, con cargador incluido, la AMW 22p alcanza hasta 60 horas de servicio.
- Apagado automático después de 30 minutos de inactividad.

Con módulo de batería de plomo-gel:

- Proceso suave de carga para una vida útil máxima.
- Cargas de compensación y para estados de carga diferentes.
- Tecnología de bus de CC mejorada para una comunicación eficiente entre la batería de plomo-ácido y el cargador.



Seguridad

Las mejores condiciones para un trabajo seguro.

Para maniobrar de forma segura en los espacios más estrechos: el formato sorprendentemente compacto de la transpaleta manual AMW 22/22p con báscula integrada facilita el trabajo rápido y eficiente con máxima seguridad.

Construcción robusta:

- Construcción de horquillas contrastada para una máxima estabilidad.
- Horquillas estables y formas reforzadas.
- Rodillos auxiliares protegidos en las puntas de horquillas.
- Acero templado.

Mayor seguridad:

- Aplicación segura y ligera incluso en los espacios más estrechos gracias a la longitud de estructura delantera de tan solo 373 mm.
- Marca claramente identificable para una toma transversal exacta y sin problemas de los palets.
- El sistema de protección antipolvo y antisalpicaduras del sistema electrónico y de la pantalla según el tipo de protección IP 65.



Individualidad

Una carretilla tan individualizada como su negocio.

Ya sea la sólida versión básica AMW 22 o la AMW 22p, que va un paso por delante en lo que al uso profesional se refiere; todas nuestras transpaletas manuales con báscula se adaptan perfectamente a cualquier aplicación individual.

Manejo eficiente:

- Elevación rápida, potente y que ahorra tiempo, de hasta 120 kg, que permite elevar los palets por encima del suelo con solo 3 bombeos.
- Elemento de mando de fácil manejo, idóneo para zurdos y diestros.
- Descenso dosificado mediante una válvula de descenso especial.
- La altura de elevación máxima se alcanza con tan solo 5 bombeos.

Dispositivo de pesaje flexible:

- Registro exacto de pesos hasta 2.200 kg gracias a las células de pesaje situadas en los 4 extremos finales de las horquillas.
- Indicación del peso en pasos de 1 kg en todo el rango de medición y tarado en todo el rango de pesaje.
- Memoria de sumas y memorización del número de pesajes.
- Después de tarar el peso, la pantalla de indicación LC se adapta de forma automática al peso más pequeño de la AMW 22p.
- Indicador de rango múltiple opcional de mayor precisión para la AMW 22p.

Funciones especiales opcionales de la AMW 22p

- Versiones calibradas de la clase comercial III y certificado de ajuste de sistemas no calibrados.
- Módulo de cambio de batería adicional.
- Freno de servicio y de estacionamiento, pedal de freno.
- Horquillas con medidas especiales.

Vista general de modelos

El modelo adecuado para su aplicaciones:

Nombre	Capacidad de carga/carga	Altura de elevación (máx.)	Ancho de pasillo de trabajo (palet 800x1200 longitudinal)
AMW 22p	2200 kg	122 mm	
AMW 22p	2200 kg	122 mm	
AMW 22, 540x1150 C/GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 C/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 V-GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 V/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 C/GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 C/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 V-GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 V/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm

Jungheinrich de España, S.A.U.

C/ Sierra Morena, 5
Área Empresarial Andalucía
28320 Pinto (Madrid)
Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895
Línea de atención al cliente
Teléfono 902 120 895
info@jungheinrich.es
www.jungheinrich.es

Las fábricas de producción alemanas de
Norderstedt, Moosburg y Landsberg están
certificadas, así como nuestro Centro de
Recambios Originales en Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

Las carretillas de Jungheinrich cumplen
los requisitos de seguridad europeos.



 **JUNGHEINRICH**