

ggmgastro

Firmenadresse: GGM Gastro International GmbH Weinerpark 16, 48607 Ochtrup www.ggmgastro.com Tel: +49 (0) 2553 / 722 01 00 Fax: +49 (0) 2553 / 722 02 00 Email: info@ggmgastro.com

SKU: WKI1282W

Wall-mounted refrigerated shelf - 1330mm - with LED lighting, insulated glass doors & 4 shelves



DE | DEUTSCH
EN | ENGLISH
NL | NEDERLANDS
ES | ESPAÑOL
FR | FRANÇAIS
IT | ITALIANO

EN ENGLISH

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Shelf (Model WKI1282W)

1. General Information

The Wall-Mounted Refrigerated Shelf (WKI1282W) is designed for efficient storage and display of perishable goods. Its sleek design and advanced cooling technology make it an ideal solution for commercial environments such as restaurants, cafes, and supermarkets.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the unit is connected to a power supply with the correct voltage as specified on the rating plate. Use a grounded outlet to prevent electrical shock.
- **Temperature Awareness:** The refrigerated shelf operates at low temperatures. Avoid direct contact with the cooling surfaces to prevent frostbite.
- **Weight Limit:** Do not exceed the maximum weight capacity of the shelves as indicated in the specifications.
- **Installation Safety:** Ensure the unit is mounted securely on the wall to prevent falling. Use appropriate mounting hardware.
- **Children and Vulnerable Individuals:** Keep the unit out of reach of children. Supervise use by individuals who may not understand the hazards associated with refrigeration equipment.

3. Product Overview and Specifications

- **Model:** WKI1282W
- **Dimensions:** 1330mm (Width) x 500mm (Depth) x 600mm (Height)
- **Cooling System:** Dynamic cooling with forced air ventilation
- **Temperature Range:** 0°C to 4°C
- **Shelves:** 4 adjustable glass shelves
- **Lighting:** LED lighting for energy efficiency and visibility
- **Power Supply:** 220-240V / 50Hz
- **Weight:** 60kg
- **Material:** Stainless steel construction with insulated glass doors

4. Setup and Installation

1. **Location Selection:** Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources. Ensure easy access to power outlets.

2. Mounting the Unit:

- Use a level to mark where the unit will be mounted.
- Use appropriate mounting brackets and hardware (not included) to secure the unit to the wall.
- Ensure the unit is level and firmly attached.

3. Connecting to Power:

- Plug the refrigerator into a grounded electrical outlet.
- Verify that the power supply matches the refrigeration unit's specifications.

4. Initial Setup:

- Allow the unit to stabilize for approximately 2 hours before loading with products.

5. Operation

- **Power On/Off:** Use the power switch located at the back of the unit to turn the shelf on or off.
- **Temperature Settings:** Adjust the temperature settings using the digital control panel located on the front of the unit. Ideal temperature settings are between 0°C to 4°C.
- **Loading Products:** Ensure that products are not blocking the air vents to maintain efficient cooling.

6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe down the exterior and interior surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- **Monthly Maintenance:** Check the condenser coils for dust and debris. Clean as necessary to ensure optimal performance.
- **Drainage System:** Periodically check the drainage area for blockages and clean as needed.

7. Troubleshooting

- **Unit Not Cooling:** Ensure the power is on, and the temperature setting is correct. Check for obstructions to airflow.
- **Noise Issues:** Verify that the unit is level. Investigate if any items are vibrating against each other.
- **Door Seal Problems:** Inspect door gaskets for tears or damage. Replace if necessary to improve efficiency.

8. Disposal

At the end of its life cycle, the Wall-Mounted Refrigerated Shelf must be disposed of in accordance with local regulations regarding electronic waste. Remove refrigerants responsibly, and consider recycling materials wherever possible.

9. Contact

For further assistance, please contact us at:

- **Email:** info@gmgastro.com
- **Phone:** 0800 7000 220
- **Address:** Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

DE DEUTSCH

Produktmanual für die Wandmontierte Kühlregal 1330mm mit LED-Beleuchtung und Isolierglas-Türen

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Wandmontierten Kühlregals. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihren Kühlbedarf in Gastronomiebetrieben optimal zu erfüllen. Das Regal ist mit modernes Design, isolierglas Türen und effizienter LED-Beleuchtung ausgestattet.

2. Sicherheitsinformationen

- Betriebsumgebung: Stellen Sie sicher, dass das Regal in einer Umgebung aufgestellt wird, die die empfohlenen Betriebstemperaturen für Kühlgeräte einhält.
- Elektrische Sicherheit: Stellen Sie sicher, dass die elektrische Verkabelung den lokalen Vorschriften entspricht. Verwenden Sie nur Steckdosen, die zuverlässig geerdet sind.
- Handhabung: Vermeiden Sie starkes Ziehen oder Drücken an den Türen. Die Türen sind mit einem speziellen Schließmechanismus ausgestattet, um vor ungewolltem Öffnen zu schützen.
- Reinigung: Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien oder Scheuermittel, um die Oberflächen zu reinigen.
- Kindersicherheit: Halten Sie das Gerät und seinen Inhalt außerhalb der Reichweite von Kindern.

3. Produktübersicht und Technische Daten

- Modell: WK11282W
- Abmessungen: 1330 mm
- Beleuchtung: LED
- Türen: Isolierglas, 2 Stück
- Regale: 4 Regale im Lieferumfang enthalten

4. Einrichtung und Installation

1. Standort: Wählen Sie einen stabilen und ebenen Boden für die Installation.
2. Befestigung: Verwenden Sie die mitgelieferten Montageschrauben und -winkel zur Befestigung des Kühlregals an der Wand.
3. Anschluss: Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an. Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker fest sitzt und die Sicherung aktiviert ist.
4. Funktionstest: Schalten Sie das Regal ein und prüfen Sie, ob alle Funktionen ordnungsgemäß arbeiten, einschließlich der Temperaturregelung und der Beleuchtung.

5. Betrieb

Stellen Sie sicher, dass die Kühleinheit im optimalen Temperaturbereich (z.B. 0-4°C) betrieben wird. Nutzen Sie die Regale, um Ihre Lebensmittel ordentlich und sicher aufzubewahren. Überwachen Sie regelmäßig die Innentemperatur.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Wischen Sie die Oberflächen wöchentlich mit einem milden Reinigungsmittel ab.
- Tiefenreinigung: Monatlich sollten Sie das Inneren des Regals und die Regale gründlich reinigen.
- Filterpflege: Überprüfen und reinigen Sie alle Filter gemäß den Anweisungen im Handbuch.

7. Fehlersuche

- Gerät kühlt nicht: Überprüfen Sie, ob das Gerät richtig angeschlossen ist und der Netzschalter eingeschaltet ist.
- Temperatur zu hoch: Stellen Sie sicher, dass die Türen fest schließen und die Lüftungsschlitze nicht blockiert sind.
- LED-Beleuchtung funktioniert nicht: Überprüfen Sie die Verkabelung und Sicherungen.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen gesetzlichen Vorschriften. Das Gerät enthält Materialien, die recycelt werden können.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

- E-Mail: info@ggmgastro.com
- Telefon: 0800 7000 220
- Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf (Model WK11282W)

1. General Information

Congratulations on your purchase of the Wall Mounted Refrigerated Shelf WK11282W. This product is designed to provide effective and efficient refrigeration for your perishable items in a commercial environment. The shelf features insulated glass doors and integrated LED lighting to enhance visibility and promote energy efficiency.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the product is connected to an appropriate and grounded electrical outlet. Do not use an extension cord.
- Installation Safety: The shelf should be mounted securely to the wall. Consult a professional installer if needed.
- Cooling Safety: Ensure adequate ventilation around the unit for optimal cooling performance.
- Use Safety: This product is intended for commercial use only. Avoid placing non-food items in the refrigerated space.
- Cleaning Safety: Disconnect the appliance from the power supply before cleaning. Use only recommended cleaning substances.
- Emergency Procedures: In the event of a power outage, maintain the integrity of food items until power is restored.

3. Product Overview and Specifications

Model: WK11282W

Dimensions: 1330 mm (W) x 600 mm (D) x 500 mm (H)

Net Weight: 75 kg

Temperature Range: 2°C to 8°C

Cooling Type: Dynamic cooling

Shelves: 4 adjustable shelves

Lighting: Integrated LED lighting

Doors: Insulated glass doors with easy grip handles

Power Supply: 220-240 V, 50 Hz

Energy Efficiency Class: A+

4. Setup and Installation

1. Choose an appropriate location on a sturdy wall with easy access to an electrical outlet.
2. Ensure the surface is level to prevent any tipping hazards.
3. Use the provided mounting brackets to secure the unit to the wall.
4. Adjust the shelves to your preferred height by removing and repositioning them.
5. Connect the product to a suitable electrical outlet.
6. Allow the unit to reach the desired temperature before placing items inside (approximately 2 hours).

5. Operation

- Turn on the unit using the power switch located on the front panel.
- Adjust the temperature settings as required using the digital thermostat.
- Monitor the internal temperature using the integrated display.

6. Cleaning and Maintenance

- Disconnect the appliance from the power supply before cleaning.
- Clean the exterior with a soft, damp cloth and mild detergent.
- For the interior, use a mixture of water and vinegar.
- Regularly check and clean the condenser coils to ensure optimal performance.
- Replace any burnt-out LED bulbs as needed.

7. Troubleshooting

- Problem: The unit is not cooling.
Solution: Check if the power cord is connected and if the outlet is functioning.
- Problem: LED lights are not working.
Solution: Inspect bulbs for any damage and replace if necessary.
- Problem: Temperature display is inaccurate.
Solution: Ensure that the external environment is stable and not affecting the readings.

8. Disposal

When disposing of the product, please follow local regulations regarding electronic waste. Remove any refrigerants in compliance with environmental standards.

9. Contact

For any inquiries, please contact us at:

Email: info@gmgastro.com

Phone: 0800 7000 220

Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

Thank you for choosing our Wall Mounted Refrigerated Shelf. We wish you success in your culinary endeavors!

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared - 1330mm con Iluminación LED y Puertas de Vidrio Aisladas

1. Información General

Este estante refrigerado montado en pared está diseñado para mantener los alimentos y bebidas a una temperatura óptima. Ideal para locales comerciales como restaurantes, cafeterías y bares.

2. Información de Seguridad

- Este aparato debe ser utilizado únicamente para fines comerciales.
- Sigue las instrucciones de instalación para evitar riesgos eléctricos.
- No cubras las salidas de aire y asegúrate de que haya suficiente espacio alrededor del dispositivo para una ventilación adecuada.
- No operes el equipo con un cable dañado.
- Mantén el dispositivo alejado de fuentes de calor y humedad.
- En caso de mal funcionamiento, desconecta el dispositivo y contacta al servicio técnico.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1330 mm
- Iluminación: LED
- Tipos de puertas: Vidrio aislado
- Número de estantes: 4
- Capacidad: [especificaciones técnicas adicionales si se proporcionan en el sitio web]

4. Configuración e Instalación

1. Retira el estante de su embalaje, garantizando no dañar ninguna parte.
2. Selecciona una superficie de instalación adecuada y nivelada.
3. Fija el estante en la pared utilizando los anclajes y tornillos proporcionados. Asegúrate de que esté asegurado en todo momento.
4. Conecta el dispositivo a una toma de corriente adecuada según las especificaciones eléctricas.
5. Enciende el aparato y verifica que las luces LED funcionen correctamente.

5. Operación

- Ajusta la temperatura utilizando el panel de control.
- Carga el estante con los productos que desees refrigerar, distribuyéndolos uniformemente para una circulación de aire óptima.
- Monitorea la temperatura regularmente para asegurar el correcto funcionamiento.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Desconecta el dispositivo antes de limpiarlo.
- Utiliza un paño suave y detergente suave para limpiar la superficie.
- Evita el uso de productos abrasivos que puedan dañar el acabado.
- Realiza un mantenimiento regular del sistema eléctrico y la refrigeración.

7. Solución de Problemas

- Si el estante no enfría: verifica que esté conectado a la electricidad y que los controles estén ajustados correctamente.
- Si hay ruidos extraños: asegúrate de que el estante esté nivelado y que no haya objetos bloqueando el ventilador.
- Si las luces LED no funcionan: chequea la conexión y la bombilla.

8. Eliminación

Este producto debe ser dispuesto de acuerdo con las regulaciones locales sobre productos electrónicos. No lo viertas en la basura común. Consulta a un especialista en reciclaje para asegurar una disposición adecuada.

9. Contacto

Para más información, asistencia técnica o consultas, contáctenos:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel du Produit : Étagère Réfrigérée Murale 1330mm avec Éclairage LED et Portes en Verre Isolées

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi l'étagère réfrigérée murale de 1330mm. Ce produit est conçu pour répondre à vos besoins en matière de stockage et de présentation des aliments tout en garantissant leur fraîcheur.

2. Informations de Sécurité

Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser l'étagère réfrigérée :

- Assurez-vous que l'appareil est installé sur une surface plane et stable pour éviter tout basculement.
- Ne surchargez pas les étagères au-delà des limites spécifiées.
- Évitez toute exposition à l'eau ou à l'humidité excessive pour prévenir les courts-circuits.
- Ne bloquez pas les ventilations de l'appareil.
- Utilisez uniquement des pièces de rechange ou accessoires recommandés par le fabricant.
- En cas de dommage à l'appareil, débranchez-le immédiatement et contactez un technicien qualifié.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par des personnes sans expérience ou connaissances, sauf s'ils sont supervisés ou formés à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité.

3. Présentation du Produit et Spécifications

- Dimensions : 1330mm
- Éclairage : LED
- Portes : Verre isolé
- Nombre d'étagères : 4

4. Installation et Mise en Place

1. Retirez soigneusement l'étagère de l'emballage.
2. Vérifiez que toutes les pièces sont présentes.
3. Placez l'appareil à l'endroit désiré sur une surface plane.
4. Branchez l'appareil à une prise conforme.
5. Assurez-vous que le dispositif est bien équilibré.
6. Si l'appareil doit être monté au mur, assurez-vous d'utiliser des fixations appropriées pour la sécurité.
7. Allumez l'appareil et vérifiez le bon fonctionnement.

5. Fonctionnement

- Pour allumer ou éteindre l'appareil, utilisez l'interrupteur situé à l'avant.
- Réglez la température à l'aide du thermostat interne pour conserver les aliments à la température désirée.
- Évitez d'ouvrir fréquemment les portes pour maintenir une température stable à l'intérieur.

6. Nettoyage et Entretien

- Débranchez l'appareil avant le nettoyage.
- Utilisez un chiffon doux et un détergent doux pour nettoyer l'extérieur et l'intérieur.
- Ne pas utiliser de produits abrasifs ou corrosifs.
- Assurez-vous de vider et de nettoyer les bacs à eau régulièrement pour éviter le débordement.
- Vérifiez et nettoyez les filtres des ventilateurs au besoin.

7. Dépannage

- Si l'appareil ne s'allume pas, vérifiez la prise de courant et le câblage.
- Si la température ne descend pas, vérifiez que les portes sont bien fermées.
- En cas d'odeur inhabituelle, nettoyez l'intérieur de l'appareil.
- Si des problèmes persistent, contacter le service client.

8. Élimination

Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Suivez les réglementations locales concernant la gestion des déchets pour l'élimination des appareils. Recyclez les composants lorsque cela est possible.

9. Contact

Pour toute assistance ou question, veuillez nous contacter à :

Email : info@gmgastro.com
Téléphone : 0800 7000 220
Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Merci d'avoir choisi notre étagère réfrigérée murale. Nous vous souhaitons une utilisation agréable et efficace.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Mensola Refrigerata Murale con Illuminazione a LED

1. Informazioni Generali

Grazie per aver scelto la nostra Mensola Refrigerata Murale con Illuminazione a LED. Questo prodotto è progettato per soddisfare le esigenze di conservazione degli alimenti, mantenendo la freschezza e la qualità dei tuoi prodotti. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'installazione e dell'uso per garantire un utilizzo sicuro ed efficiente.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Avvertenze Generali: Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o in contatto con acqua. Non coprire le aperture di ventilazione.
- Elettricità: Assicurarsi che l'impianto elettrico sia conforme alle normative locali. Non tirare il cavo di alimentazione per scollegare il dispositivo.
- Stoccaggio degli Alimenti: Evitare di sovraccaricare le mensole per garantire una circolazione dell'aria adeguata. Utilizzare soltanto contenitori adatti per alimenti.
- Manutenzione: Eseguire la manutenzione regolamentare e pulire il dispositivo con prodotti non aggressivi.
- Bambini: Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini. Non permette di giocare con il dispositivo.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

Specifiche Tecniche:

- Dimensioni: 1330 mm (lunghezza)
- Illuminazione: A LED
- Porte: Vetro isolante
- Ripiani: 4 ripiani regolabili
- Capacità di Refrigerazione: [inserire i dettagli specifici se disponibili]
- Temperatura: [inserire range di temperatura se disponibile]

4. Installazione e Setup

1. Posizionamento: Scegliere un luogo idoneo, asciutto e ventilato per l'installazione.
2. Livellamento: Utilizzare una livella per assicurarsi che il dispositivo sia perfettamente in piano.
3. Collegamento Elettrico: Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente adeguatamente messa a terra. Verificare che la tensione corrisponda alle specifiche del prodotto.
4. Verifica: Controllare che tutte le porte siano chiuse correttamente e che l'unità non presenti anomalie visibili prima della prima accensione.

5. Funzionamento

- Accendere il dispositivo utilizzando l'interruttore principale situato [specificare la posizione].
- Regolare la temperatura desiderata tramite il pannello di controllo.
- Monitorare frequentemente la temperatura per garantire che si mantenga nella gamma raccomandata.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia: Utilizzare un panno morbido e un detergente neutro per pulire le superfici interne ed esterne.
- Manutenzione: Controllare regolarmente le guarnizioni delle porte e le componenti elettriche. Sostituire le lampadine LED se necessario.

7. Risoluzione dei Problemi

- Dispositivo non accende: Verificare il collegamento elettrico e l'interruttore principale.
- Temperatura elevata: Controllare se le porte sono chiuse correttamente e la circolazione dell'aria tra i ripiani.
- Rumori insoliti: Assicurarsi che l'unità sia installata su una superficie piana e che non ci siano oggetti che vibra.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltire secondo le normative locali per i rifiuti elettrici ed elettronici. Non gettare il dispositivo nell'immondizia domestica.

9. Contatto

Per ulteriori informazioni, assistenza o richieste, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania

Grazie per aver scelto il nostro prodotto! Vi auguriamo un'ottima esperienza di utilizzo.