

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: WKI1262OS

Wall-mounted refrigerated shelf - 1330mm - with LED lighting, insulated glass doors & 2 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf with LED Lighting

1. General Information

Thank you for choosing the Wall Mounted Refrigerated Shelf (Model: WKI1262OS) with LED Lighting and Insulated Glass Doors. This product has been designed for optimal cooling and display of perishable items while enhancing the aesthetic of your space. Please read this manual carefully before installation and use.

2. Safety Information

- General Safety: Ensure the product is installed on a level, sturdy surface. Do not overload the shelves beyond the specified capacity.
- Electrical Safety: Connect the unit to a dedicated power supply with appropriate voltage as indicated in the specifications. Ensure that the electrical outlet is properly grounded.
- Humidity and Temperature: Keep the unit in a dry environment, away from direct sunlight or extreme temperatures to ensure optimal functionality.
- Appliance Use: This product is intended for commercial use only. Do not use it for purposes other than its intended function.
- Maintenance: Regularly check the power cord and plug for signs of wear or damage. If any damage is found, discontinue use and contact customer service.
- Children and Vulnerability: This product should not be used by children or individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities without supervision.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WKI1262OS
- Dimensions: 1330mm (W) x 600mm (D) x 500mm (H)
- Weight: 70 kg
- Power Supply: 220-240V, 50Hz
- Cooling System: Ventilated
- Temperature Range: +2°C to +8°C
- Capacity: 2 shelves, for optimal storage of perishable goods
- Material: Stainless steel frame with insulated glass doors
- Lighting: Energy-efficient LED lighting for better visibility
- Energy Efficiency Class: C

4. Setup and Installation

1. Positioning: Select a location that is level and within reach of an appropriate power outlet.
2. Installation of Backing: If applicable, secure any backing or brackets to the wall to support the unit's weight.
3. Connecting to Power: Plug the unit into the designated power outlet. Ensure the plug is securely in place.
4. Temperature Adjustment: Set the desired temperature using the control panel located at the front of the unit.
5. Secure Shelves: Insert the shelves into the provided brackets inside the unit at your desired height.

5. Operation

- Power On/Off: Use the control panel to turn the unit on and off.
- Adjusting Temperature: To set the desired temperature, use the up and down arrows on the control panel to navigate to your preferred setting.
- Displaying Items: Ensure items are arranged for optimal air circulation. Do not block the LED lighting.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Wipe down surfaces with a damp cloth and mild detergent. Avoid using abrasive cleaners.
- LED Lighting: Clean the LED fixtures gently to maintain brightness.
- Condensate Tray: Empty the condensate tray regularly to prevent overflow.
- Inspection: Periodically check for any signs of wear or malfunction.

7. Troubleshooting

- Unit does not start: Check the power supply and confirm the unit is plugged in securely.
- Inconsistent temperature: Ensure the vents inside the unit are not blocked and the temperature settings are correct.
- Excessive noise: Verify that the unit is level and there are no loose parts.

8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations regarding electronic waste. Remove all food items and ensure the unit is clean before disposal.

9. Contact

For further assistance, please reach out to us:

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

Thank you for choosing our product. We hope you enjoy using your Wall Mounted Refrigerated Shelf!

DE DEUTSCH

Produkten Handbuch für Wandmontierte Kühlschranksregal 1330mm mit LED-Beleuchtung und isolierten Glastüren (Modell WKI1262OS)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres neuen Wandmontierten Kühlschranksregals! Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Lagerung und Präsentation Ihrer Produkte effizient zu gestalten.

2. Sicherheitsinformationen

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt auf einer stabilen und ebenen Fläche montiert wird.
- Verwenden Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie elektrische Teile trocken und vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen, die die Sicherheit beeinträchtigen könnten.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht überlastet wird, um elektrische Schäden zu vermeiden.
- Bewahren Sie dieses Handbuch an einem sicheren Ort auf.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Abmessungen: 1330 mm (B) x 600 mm (T) x 900 mm (H)
- Energieeffizienzklasse: D
- Temperaturbereich: +2 °C bis +8 °C
- Nettovolumen: 290 L
- Anzahl der Regale: 2
- Beleuchtung: LED
- Türmaterial: Isolierglas
- Stromversorgung: 220-240 V / 50 Hz

4. Montage und Installation

- Überprüfen Sie vor der Installation den Lieferumfang auf Vollständigkeit.
- Wählen Sie einen geeigneten Standort, der mit einer Stromversorgung ausgestattet ist.
- Montieren Sie das Regal an der Wand, indem Sie die mitgelieferten Befestigungen verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät fest an der Wand sitzt.
- Schließen Sie das Gerät an die Stromversorgung an.
- Lassen Sie das Gerät vor der ersten Inbetriebnahme mindestens 4 Stunden stehen.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Netzschalter betätigen.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur über das Einstellrad ein.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Innentemperatur, um die optimale Kühlung zu gewährleisten.

6. Reinigung und Wartung

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung aus und ziehen Sie den Stecker.
- Verwenden Sie milde Reinigungsmittel und ein weiches Tuch, um die Innenseite des Kühlschranks zu reinigen.
- Vermeiden Sie scharfe Reinigungsmittel, die die Oberflächen beschädigen könnten.
- Reinigen Sie die Außenseite regelmäßig mit einem feuchten Tuch.
- Überprüfen Sie die Türdichtungen auf Beschädigungen und reinigen Sie sie regelmäßig.

7. Fehlersuche

- Gerät startet nicht: Überprüfen Sie, ob es ordnungsgemäß an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- Unzureichende Kühlung: Überprüfen Sie die Temperatureinstellungen und die Dichtungen der Türen.
- Geräusentwicklung: Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer ebenen Fläche steht und nicht vibriert.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Gerät gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro- und Elektronikaltgeräte.
- Entfernen Sie alle gefährlichen Materialien und geben Sie das Gerät zu einem zugelassenen Recyclingzentrum.

9. Kontakt

Bei Fragen oder Problemen wenden Sie sich bitte an:

E-Mail: info@ggmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall-Mounted Refrigerated Shelf

1. General Information

Congratulations on your purchase of the Wall-Mounted Refrigerated Shelf. This product is designed to provide reliable refrigeration with modern features for optimal storage and display of perishable items.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the shelf is plugged into a grounded outlet. Do not use an extension cord.
- Installation: The product must be installed according to the instructions to ensure safety and effectiveness.
- Weight Limit: Do not overload the shelves; refer to the specifications for weight limits.
- Temperature: Maintain the operating temperature as specified to prevent spoilage of stored items.
- Maintenance: Always unplug the shelf before cleaning or servicing.
- Refrigerant: The cooling system uses refrigerants that should be handled with care. Please refer to local regulations regarding disposal of refrigerants.
- Child Safety: Keep the product out of reach of children and ensure they do not climb or hang onto it.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WKI1262OS
- Dimensions: 1330mm (Width) x [insert depth] x [insert height]
- Capacity: [insert capacity]
- Power Supply: [insert power specifications]
- Operating Temperature Range: [insert operating temperature]
- Cooling System: [insert type]
- Shelves: 2 adjustable shelves
- Features: LED lighting, insulated glass doors

4. Setup and Installation

1. Choose a suitable location for the shelf, ensuring it is away from direct sunlight and heat sources.
2. Level the mounting brackets on the wall using a level. Mark drill holes according to the bracket holes.
3. Drill holes and insert wall anchors if required.
4. Secure the brackets to the wall using screws, ensuring they are tightly fastened.
5. Carefully lift the refrigerated shelf onto the mounted brackets.
6. Plug the unit into a grounded electrical outlet.

5. Operation

- Turn on the unit using the main power switch located [insert location].
- Set the desired temperature using the control panel.
- Allow the unit to reach the set temperature before placing items inside.
- Monitor the temperature regularly to ensure optimal performance.

6. Cleaning and Maintenance

- Unplug the unit before cleaning.
- Use a soft cloth and mild detergent to clean the exterior surfaces.
- Clean the shelves and interior with warm soapy water.
- Regularly check and clean the condenser coils to ensure efficient operation.
- Replace filters as needed, based on usage.

7. Troubleshooting

- Unit does not turn on: Check power supply and ensure it is plugged in.
- Inadequate Cooling: Ensure the doors are closed properly and not obstructed.
- Water build-up: Check for blockage in the drainage system.
- If problems persist, contact customer service.

8. Disposal

- When disposing of the unit, please follow local regulations for electrical appliances and refrigerants. Ensure the refrigerant is properly recycled by a certified service provider.

9. Contact

For assistance, please contact GGM Gastro:
Email: info@gmgastro.com
Phone: 0800 7000 220
Address: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germany

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared 1330mm con Iluminación LED y Puertas de Vidrio Aisladas (WKI1262OS)

1. Información General

Este estante refrigerado montado en la pared está diseñado para mantener la frescura de los productos, incorporando una moderna iluminación LED y puertas de vidrio aisladas que garantizan la máxima visibilidad y eficiencia energética. Es ideal para restaurantes, cafeterías y cualquier negocio que requiera almacenamiento refrigerado accesible.

2. Información de Seguridad

- Electricidad: Asegúrese de que la instalación eléctrica esté realizada por un profesional calificado. El electrodoméstico debe estar conectado a tierra para prevenir descargas eléctricas.
- Uso Apropriado: Utilice este estante refrigerado únicamente para el propósito para el cual fue diseñado. No coloque objetos que excedan el peso máximo recomendado.
- Manipulación: Evite golpear o sobrecargar las puertas de vidrio. Manipule con cuidado para evitar daños.
- Mantenimiento: Desconecte la unidad de la alimentación eléctrica antes de realizar cualquier tipo de mantenimiento o limpieza.
- Niños y Mascotas: Mantenga a los niños y mascotas alejados de la unidad cuando esté en funcionamiento.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1330mm x 600mm x 900mm
- Capacidad: Adecuado para almacenar 100 litros
- Tipo de refrigeración: Ventilada
- Temperatura de operación: 0°C a 10°C
- Iluminación: LED
- Material: Acero inoxidable y vidrio aislado
- Niveles: 2 estantes ajustables

4. Configuración e Instalación

1. Seleccione una ubicación adecuada en la pared, asegurándose de que el área sea suficiente y esté cerca de una toma de corriente.
2. Use un nivel para asegurar que el estante esté instalado de manera horizontal.
3. Fije el estante a la pared utilizando los soportes proporcionados y asegúrese de que estén bien asegurados.
4. Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente adecuada y verifique que todos los interruptores estén en la posición ON.

5. Operación

- Ajuste la temperatura utilizando el controlador incorporado.
- Asegúrese de que las puertas se cierren completamente para mantener la temperatura óptima.
- Controle regularmente la temperatura y ajuste según sea necesario.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpiar la unidad regularmente con un paño suave y productos de limpieza no abrasivos.
- Evite el uso de productos químicos fuertes que puedan dañar el acabado.
- Inspeccione los sellos de las puertas y limpie cualquier acumulación de suciedad o residuos.

7. Solución de Problemas

- No enciende: Verifique la conexión eléctrica y asegúrese de que el interruptor esté en ON.
- No enfría adecuadamente: Asegúrese de que las puertas estén cerradas y en buen estado. Revise la temperatura configurada.
- Ruido excesivo: Verifique que la unidad esté nivelada y no esté en contacto con otros objetos.

8. Eliminación

Siguiendo las regulaciones locales, asegúrese de que el producto sea desechado adecuadamente. Los componentes eléctricos deben ser reciclados de acuerdo con las normas de gestión de residuos.

9. Contacto

Para consultas o problemas, por favor contáctenos:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

Agradecemos su compra y esperamos que disfrute de su nuevo estante refrigerado montado en pared.

FR FRANÇAIS

Manuel de produit - Étagère réfrigérée murale 1330 mm avec éclairage LED, portes en verre isolées et 2 étagères

1. Informations générales

Merci d'avoir choisi notre étagère réfrigérée murale. Ce produit est conçu pour le stockage efficace des aliments à de températures appropriées tout en offrant une visibilité grâce à son éclairage LED et à ses portes en verre isolées.

2. Informations de sécurité

- Utilisation appropriée : Ce produit est destiné à un usage commercial pour le stockage des denrées périssables.
- Environnement : Assurez-vous que l'étagère est placée dans un environnement sec et bien ventilé.
- Électricité : Ne touchez pas aux composants électriques avec les mains mouillées et ne branchez pas l'appareil avec un cordon endommagé.
- Éviter l'encombrement : Ne surchargez pas l'étagère pour éviter les accidents dus à un poids excessif.
- Rangement sécurisé : Fermez toujours les portes pour assurer un fonctionnement optimal.

3. Vue d'ensemble et spécifications du produit

- Modèle : WK11262OS
- Dimensions : 1330 mm de large
- Éclairage : LED intégré
- Portes : En verre isolées pour une meilleure conservation de la température
- Étagères : 2 étagères incluses
- Température de fonctionnement : 0 à +5 °C
- Système de réfrigération : Ventilé
- Consommation électrique : 200 W
- Poids net : 80 kg

4. Installation et configuration

1. Emplacement : Choisissez un emplacement stable et à plat.
2. Raccordement électrique : Branchez l'appareil à une prise sécurisée avec une mise à la terre appropriée.
3. Niveau : Vérifiez que l'étagère est de niveau. Ajustez les pieds si nécessaire.
4. Réglage de la température : Réglez le thermostat à la température souhaitée avant d'y placer des aliments.

5. Fonctionnement

- Allumage/Extinction : Utilisez le commutateur d'alimentation à l'avant de l'appareil.
- Réglage de la température : Manipulez le thermostat pour ajuster la température interne selon les besoins.

6. Nettoyage et entretien

- Déconnexion : Débranchez toujours l'appareil avant de procéder au nettoyage.
- Utiliser un chiffon doux : Utilisez un chiffon humide et un nettoyeur doux pour nettoyer les surfaces extérieures et intérieures.
- Éviter les abrasifs : Ne pas utiliser de produits abrasifs pour éviter de rayer la surface du verre.
- Dégivrage : Si nécessaire, procédez à un dégivrage manuel lorsque l'accumulation de glace est importante.

7. Résolution de problèmes

- Pas de refroidissement : Vérifiez la connexion électrique et le réglage du thermostat.
- Fuites d'eau : Assurez-vous que le produit est nivelé et que le drain n'est pas obstrué.
- Bruits excessifs : Vérifiez que l'appareil est installé sur une surface stable et que rien ne bloque les ventilateurs.

8. Élimination

Respectez les règles locales lors de l'élimination de l'appareil. Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers. Emmenez-le dans un centre de recyclage approuvé.

9. Contact

Pour toute question ou assistance supplémentaire, veuillez nous contacter :

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

IT ITALIANO

Manuale del prodotto: Mensola Refrigerata da Parete 1330mm con Illuminazione LED e Porte in Vetro Isolato e 2 Mensole (WKI1262OS)

1. Informazioni Generali

La Mensola Refrigerata da Parete WKI1262OS è progettata per mantenere gli alimenti freschi e facilmente accessibili. Con dimensioni di 1330mm, è ideale per ristoranti, bar e negozi di alimentari. Utilizza la tecnologia di illuminazione LED per un'efficienza energetica ottimale e presenta porte in vetro isolato per una visibilità eccellente e un isolamento termico efficace.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Uso previsto: Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso commerciale per la conservazione di prodotti alimentari freschi.
- Installazione: Solo personale qualificato deve eseguire l'installazione.
- Alimentazione elettrica: Verificare che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella specificata nella sezione delle specifiche prima di collegare l'unità.
- Manutenzione: Eseguire la manutenzione regolarmente per garantire un funzionamento sicuro ed efficiente.
- Sicurezza elettrica: Utilizzare solo cavi di alimentazione certificati e verificare il corretto funzionamento dei dispositivi di sicurezza.
- Ambiente di utilizzo: Evitare di posizionare il prodotto in ambienti umidi o esposti a temperature estreme.
- Segnalazione di malfunzionamenti: In caso di anomalie nel funzionamento, spegnere l'unità e contattare il servizio assistenza.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: WKI1262OS
- Dimensioni: 1330mm
- Illuminazione: LED
- Porte: Vetro isolato
- Mensole: 2
- Temperatura di esercizio: 0°C a +5°C
- Consumo energetico: 280W
- Classe energetica: C

4. Installazione e Montaggio

1. Posizionamento: Trovare una posizione piana e stabile per l'unità. Assicurarsi che ci sia una presa di corrente nelle vicinanze.
2. Verifica: Controllare che l'unità non presenti danneggiamenti.
3. Collegamento elettrico: Collegare il cavo di alimentazione a una presa conforme.
4. Livellamento: Utilizzare le regolazioni di base per livellare l'unità.
5. Accensione: Accendere l'unità e attendere qualche minuto prima che raggiunga la temperatura desiderata.

5. Funzionamento

- Regolazione della temperatura: Utilizzare il pannello di controllo per impostare la temperatura desiderata.
- Illuminazione: L'illuminazione LED si attiva automaticamente all'apertura delle porte.
- Uso delle mensole: Caricare le mensole in modo equilibrato per non compromettere la stabilità.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia interna: Pulire regolarmente l'interno con un detergente neutro e un panno morbido.
- Manutenzione porte: Verificare che le guarnizioni delle porte siano pulite e prive di residui.
- Controllo dei filtri: Controllare e sostituire i filtri d'aria se presente.
- Scollegare prima di pulire: Assicurarsi che l'unità sia spenta e scollegata durante la pulizia.

7. Risoluzione dei Problemi

- L'unità non si accende: Verificare il collegamento elettrico e il fusibile.
- Temperature non corrette: Controllare che le aperture di ventilazione non siano ostruite.
- Rumori eccessivi: Verificare che l'unità sia livellata e che non ci siano oggetti in contatto.

8. Smaltimento

Al termine della vita utile del prodotto, smaltirlo secondo le normative locali riguardanti i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Non gettarlo nei rifiuti domestici.

9. Contatto

Per ulteriori informazioni, contattare il servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania