

ggmgastro

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

SKU: WKI1281S

Wall-mounted refrigerated shelf - 1330mm - with LED lighting & 3 shelves



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

EN ENGLISH

Product Manual: Wall Mounted Refrigerated Shelf 1330mm with LED Lighting and 3 Shelves

1. General Information

Thank you for purchasing the Wall Mounted Refrigerated Shelf. This product is designed to provide efficient refrigeration for a variety of applications, enhancing the presentation and preservation of your items due to its integrated LED lighting and adjustable shelving.

2. Safety Information

- Read all instructions before using the appliance.
- Ensure that the appliance is installed by a qualified technician in accordance with local regulations.
- Do not use the appliance for anything other than its intended purpose.
- Keep the appliance away from water and moisture; do not operate it with wet hands.
- Ensure proper ventilation around the appliance; do not block air vents.
- Regularly inspect the power cord for damage; do not use it if damaged.
- Do not overload the shelves beyond the maximum weight capacity of 60kg.
- Be cautious while handling cold items; prolonged exposure may cause frostbite.
- This appliance is not intended for use by young children or infirm persons without supervision.
- In case of a malfunction, disconnect the appliance from the power supply and contact customer service.

3. Product Overview and Specifications

Overview

The Wall Mounted Refrigerated Shelf is ideal for displaying and preserving food and beverages in a convenient and visually appealing manner. It features three adjustable shelves and LED lighting for optimal visibility.

Technical Data

- Model: WK11281S
- Dimensions: 1330mm x 500mm x 450mm (L x W x H)
- Refrigeration Type: Static
- Temperature Range: 0°C to 10°C
- Weight Capacity per Shelf: 60kg
- Power Supply: 220-240V, 50Hz
- Total Power Consumption: 200W
- Energy Efficiency Class: C
- LED Lighting: Integrated
- Material: Stainless Steel and Glass

4. Setup and Installation

1. Location: Select a suitable wall space that is level, stable, and well-ventilated.
2. Wall Preparation: Ensure the wall can support the weight of the shelf and that there are no obstructions behind.
3. Mounting Bracket Installation:
 - Use the provided mounting brackets and screws.
 - Hold the bracket against the wall and mark the drill points.
 - Drill the holes at the marked points and insert wall plugs if necessary.
 - Attach the brackets securely using screws.
4. Shelf Installation:
 - Carefully lift the refrigerated shelf and align it with the mounted brackets.
 - Secure the shelf in place according to the manufacturer's instructions.
5. Electrical Connections:
 - Plug the power cord into a suitable and grounded power outlet.
 - Ensure that the cord is not pinched or in contact with sharp edges.

5. Operation

- Turn on the unit using the power switch located on the front panel.
- Adjust the temperature setting according to your requirements using the control panel.
- Monitor the temperature display to ensure proper refrigeration is achieved.
- Use the LED lighting switch to control the illumination as desired.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Wipe the shelves and surfaces with a damp cloth and mild detergent. Avoid abrasive cleaners.
- Interior Cleaning: Unplug the unit and clean the interior with a mixture of water and vinegar. Rinse and dry thoroughly.
- Keep Vents Clear: Regularly check and clean the ventilation grids to ensure optimal airflow.
- Maintenance Check: Ensure that the door seals are intact and clean to maintain efficiency.

7. Troubleshooting

- Unit Not Cooling: Check if the power supply is connected, and the thermostat is set correctly.
- Excessive Noise: Ensure the unit is placed on a level surface and that nothing is obstructing the fan.
- Ice Build-Up: Check door seals for damage and ensure the unit is not overloaded.

8. Disposal

Dispose of the product responsibly. This product complies with the EU WEEE directive, which mandates proper

disposal and recycling of electronic equipment. Contact your local authority for disposal guidelines.

9. Contact

For further queries, please reach out to us:

- 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 3 Regalen (WKI1281S)

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Wandmontierten Kühlregals WKI1281S. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine effiziente Kühlung und Organisation von Lebensmitteln in gewerblichen Küchen und Gastronomiebetrieben zu gewährleisten. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu garantieren.

2. Sicherheitsinformationen

- Allgemeine Sicherheit: Üben Sie beim Umgang mit dem Gerät immer Vorsicht aus. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
- Stromversorgung: Stellen Sie sicher, dass das Gerät korrekt an eine zugängliche Steckdose mit der richtigen Spannung und Absicherung angeschlossen ist. Vermeiden Sie Überlastungen der Steckdose.
- Temperaturen: Das Gerät ist für die Lagerung von Lebensmitteln vorgesehen. Achten Sie darauf, die Temperaturen innerhalb der empfohlenen Werte zu halten.
- Kondenswasser: Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Innere des Geräts gelangen, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Reinigungsmittel: Verwenden Sie beim Reinigen des Gerätes nur sichere, empfohlene Reinigungsmittel.
- Wartung: Lassen Sie alle Wartungsarbeiten von qualifiziertem Personal durchführen.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: WKI1281S
- Abmessungen: 1330 mm (B)
- Regale: 3 Regale
- Beleuchtung: LED-Beleuchtung
- Kühlsystem: Ventilierte Kühlung
- Nettogewicht: 75 kg
- Material: Edelstahl
- Spannung: 230V

4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Wählen Sie einen geeigneten, stabilen und trockenen Standort für die Montage des Kühlregals.

2. Montage:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge zur Hand haben.
- Montieren Sie die Halterungen an der Wand, verwenden Sie geeignete Schrauben und Dübel basierend auf der Wandbeschaffenheit.
- Befestigen Sie das Kühlregal sicher an der Wand. Überprüfen Sie die Stabilität.

3. Stromanschluss: Schließen Sie das Gerät an eine passende Steckdose an. Überprüfen Sie, ob die Verbindung sicher ist.

4. Kühlmittel: Lassen Sie das Kühlmittel abnehmen und befüllen, falls nötig. Dies sollte von einem qualifizierten Fachmann erledigt werden.

5. Betrieb

- Schalten Sie das Gerät über den Hauptschalter ein.
- Stellen Sie die gewünschte Temperatur über das Bedienfeld ein.
- Überwachen Sie die Temperaturanzeigen, um sicherzustellen, dass das Gerät ordnungsgemäß funktioniert.

6. Reinigung und Wartung

- Regelmäßige Reinigung: Reinigen Sie die Oberflächen regelmäßig mit einem weichen, feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
- Lüfter und Luftöffnungen: Achten Sie darauf, dass Lüfter und Luftöffnungen frei von Staub und Schmutz sind.
- Wartung: Führen Sie regelmäßige Wartungsarbeiten durch oder lassen Sie diese von Fachpersonal durchführen.

7. Fehlerbehebung

- Gerät schaltet sich nicht ein: Überprüfen Sie die Stromversorgung und die Steckdose.
- Temperatur zu hoch: Stellen Sie die Temperatur neu ein und überprüfen Sie die Türdichtungen.
- Ungewöhnliche Geräusche: Lassen Sie das Gerät von einem Techniker überprüfen.

8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikabfälle. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung und bringen Sie es zu einem autorisierten Entsorgungsort.

9. Kontakt

Bei Fragen oder für weiteren Support wenden Sie sich bitte an:

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

NL NEDERLANDS

Product Manual for Wall Mounted Refrigerated Shelf 1330mm with LED Lighting and 3 Shelves

1. General Information

Thank you for choosing our Wall Mounted Refrigerated Shelf. This product is designed for efficient refrigeration in various commercial environments. Please read this manual thoroughly before installation and use to ensure safe and effective operation.

2. Safety Information

- Electrical Safety: Ensure the product is connected to a grounded outlet. Check the voltage requirements before plugging in.
- Installation Safety: Use appropriate mounting materials to secure the shelf to the wall. Ensure it is mounted to a stable surface.
- Usage Safety: Do not overload the shelves as this may impair refrigeration efficiency or cause damage to the unit.
- Cleaning Safety: Always unplug the unit before cleaning to avoid electrical shock.
- Accidental Spills: Clean spills immediately to prevent slips and falls.
- Regular Checks: Inspect electrical cords and components for wear and damage before operation.

3. Product Overview and Specifications

- Model: WKI1281S
- Dimensions: 1330mm (width)
- Shelves: 3 adjustable shelves
- Lighting: LED lighting for energy-efficient visibility
- Temperature Range: 0°C to 5°C
- Power Supply: 220-240V
- Refrigerant: R290

4. Setup and Installation

1. Location: Choose a well-ventilated area away from direct sunlight and heat sources.
2. Mounting the Shelf:
 - Use a level to mark the desired height on the wall.
 - Pre-drill holes for anchors based on the mounting template provided.
 - Secure the mounting brackets to the wall using appropriate screws and anchors.
 - Attach the refrigerated shelf to the brackets ensuring it is firmly in place.
3. Connecting Power: Plug the unit into a suitable powered outlet.

5. Operation

- Power On: Switch the power button to activate the unit.
- Temperature Setting: Adjust the temperature using the control panel. Ensure it remains within the recommended range.
- LED Lighting: The LED lights will automatically activate when the unit is powered.

6. Cleaning and Maintenance

- Regular Cleaning: Wipe down the shelves and interior using a damp cloth and mild soap solution.
- Deep Cleaning: Unplug the unit and remove shelves for thorough cleaning inside and out.
- Check Temperature: Regularly monitor the temperature to ensure proper cooling.
- Maintenance Checks: Inspect the condenser and compressor areas for dust buildup and clean as necessary.

7. Troubleshooting

- Unit not cooling: Ensure it is plugged in and the temperature setting is correct.
- Unusual noise: Check for loose components or debris in the fan area.
- LED lights not functioning: Inspect the power source and connections.

8. Disposal

Dispose of the unit in accordance with local regulations for electrical waste. Ensure refrigerant is handled by certified professionals.

9. Contact

For support and inquiries, please contact us:

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

Thank you for choosing our product. We wish you many years of effective use.

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Estante Refrigerado Montado en Pared de 1330 mm con Iluminación LED y 3 Estantes WKI1281S

1. Información General

Gracias por elegir el Estante Refrigerado Montado en Pared WKI1281S. Este producto ha sido diseñado para ayudar a conservar la calidad de los alimentos mientras optimiza el espacio en su cocina. Con características modernas como la iluminación LED, este estante es ideal para cualquier establecimiento de hostelería.

2. Información de Seguridad

- Asegúrese de seguir todas las instrucciones del manual para evitar lesiones personales o daños al producto.
- No sobrecargue el estante más allá de su capacidad nominal.
- Mantenga el área alrededor del estante limpia y libre de obstrucciones.
- Evite colocar objetos pesados o afilados cerca de la iluminación LED para prevenir el daño.
- Verifique regularmente el funcionamiento del sistema de refrigeración para asegurar un rendimiento óptimo.
- En caso de fallas eléctricas, no intente reparar el producto por su cuenta. Comuníquese con un técnico calificado.
- Utilice siempre cables de alimentación adecuados y verifique que la toma de corriente esté en buen estado.
- No sumerja el estante en agua o cualquier otro líquido, esto podría causar un cortocircuito.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 1330 mm (ancho) x 600 mm (profundidad) x 1200 mm (altura)
- Capacidad de Refrigeración: -2°C a +10°C
- Potencia: 150 W
- Voltaje: 230 V
- Peso: 75 kg
- Material: Acero inoxidable con acabado en aluminio
- Iluminación: LED integrada para una visibilidad óptima
- Número de estantes: 3 ajustables

4. Configuración e Instalación

1. Desembale cuidadosamente el estante y verifique que todas las piezas estén incluidas.
2. Seleccione una ubicación adecuada en la pared que tenga acceso a una fuente de energía.
3. Utilice un nivel para asegurarse de que el estante esté recto.
4. Marque los puntos de perforación en la pared según las dimensiones del soporte del estante.
5. Perfore los agujeros y coloque los anclajes adecuados.
6. Fije el estante a la pared utilizando tornillos de montaje.
7. Conecte el cable de alimentación a la toma de corriente.
8. Encienda el estante y verifique que funcione correctamente.

5. Operación

- Asegúrese de que la unidad esté conectada y encendida.
- Ajuste la temperatura según sea necesario usando los controles ubicados en la parte frontal.
- Organice los alimentos en los estantes, evitando el hacinamiento para asegurar una buena circulación de aire.
- Reemplace las bombillas LED si es necesario, siguiendo las instrucciones de seguridad.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Apague y desconecte el estante antes de limpiarlo.
- Use un paño húmedo y un detergente suave para limpiar las superficies exteriores.
- El interior debe ser limpiado regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Verifique y limpie los filtros de refrigeración al menos cada tres meses.
- No utilice productos químicos agresivos que puedan dañar el acero inoxidable.

7. Solución de Problemas

- El estante no enciende: Verifique la conexión eléctrica y el interruptor.
- La temperatura no se mantiene: Asegúrese de que las puertas estén cerradas y no haya obstrucciones.
- Ruido extraño: Compruebe si hay objetos sueltos dentro del estante y ajuste.
- Fugas de agua: Inspeccione las juntas y sellos, y asegúrese de que el drenaje no esté bloqueado.

8. Eliminación

- Al final de la vida útil del estante, asegúrese de desecharlo de manera responsable.
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener orientación sobre el reciclaje de electrodomésticos y materiales.

9. Contacto

Para más información o asistencia, comuníquese con nosotros:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel d'utilisation du Étagère réfrigérée mural 1330 mm avec éclairage LED et 3 étagères (WKI1281S)

1. Informations Générales

L'étagère réfrigérée murale WKI1281S est conçue pour le stockage efficace d'aliments et de boissons dans des environnements commerciaux. Cet équipement de haute qualité allie fonctionnalité et esthétique, grâce à son éclairage LED intégré.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Conforme : Cet appareil est conçu uniquement pour un usage commercial. Toute autre utilisation peut présenter des risques de sécurité.
- Installation : Assurez-vous que l'étagère est installée par un professionnel qualifié suivant les instructions fournies.
- Alimentation : Vérifiez que la tension de votre source d'alimentation correspond à celle de l'appareil (230V/50Hz).
- Emplacement : Ne placez pas l'étagère près de sources de chaleur ou dans des endroits humides.
- Personnel Autorisé : Seules les personnes formées devraient manipuler les réglages internes de l'étagère.
- Charge Maximale : Ne pas dépasser la capacité de charge recommandée pour les étagères. Consultez les spécifications pour plus d'informations.
- Intervention : En cas de dysfonctionnement, débrancher immédiatement l'appareil et contacter un professionnel.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Dimensions : 1330 mm
- Type d'éclairage : LED
- Nombre d'étagères : 3
- Température Réglable : 0°C à +10°C
- Classe Énergétique : A
- Réfrigération : Système de réfrigération dynamique

4. Configuration et Installation

1. Déballage : Retirer soigneusement l'étagère et ses composants de l'emballage.
2. Emplacement : Choisir un emplacement adéquat, à l'abri de la chaleur directe et de l'humidité.
3. Montage : Fixer l'étagère au mur en utilisant des chevilles et vis adaptées.
4. Électricité : Brancher l'étagère à une source d'alimentation correcte. S'assurer que le câble n'est pas endommagé.
5. Réglages Initiaux : Mettre sous tension et régler la température souhaitée.

5. Fonctionnement

- Allumer l'Appareil : Mettez l'appareil sous tension en appuyant sur le bouton d'alimentation.
- Réglage de la Température : Utilisez le panneau de contrôle pour définir la température souhaitée.
- Surveillance : Surveillez régulièrement l'indicateur de température pour assurer le bon fonctionnement de l'appareil.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyage : Nettoyer régulièrement l'extérieur et l'intérieur avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Dégivrage : En cas d'accumulation de givre, procéder au dégivrage en suivant les instructions appropriées.
- Maintenance : Vérifier les joints d'étanchéité et réparer ou remplacer si nécessaire.

7. Dépannage

- L'appareil ne s'allume pas : Vérifiez la connexion électrique et le fusible.
- Température incorrecte : Assurez-vous que les réglages de température sont corrects et que l'appareil n'est pas trop chargé.
- Bruit anormal : Identifier l'origine du bruit et contacter un professionnel si nécessaire.

8. Élimination

Se conformer aux réglementations locales en matière de déchets. Ne pas jeter l'appareil avec les déchets ménagers. Informez-vous auprès de votre centre de recyclage local pour les options d'élimination appropriées.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez contacter nos services :

- 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 a LED e 3 Mensole

1. Informazioni Generali

La mensola refrigerata da parete WKI1281S è progettata per garantire una conservazione e visualizzazione ottimali dei prodotti alimentari. Con un design elegante e moderno, questa mensola si adatta perfettamente a ambienti commerciali come negozi di alimentari, ristoranti e caffè.

2. Informazioni sulla Sicurezza

Questo prodotto è conforme ai requisiti di sicurezza stabiliti dal Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR). Per garantire la sicurezza durante l'uso:

- Non sovraccaricare la mensola oltre il peso massimo indicato.
- Mantenere la mensola asciutta e pulita per evitare scivolamenti.
- Non esporre il prodotto a fonti di calore dirette o a condizioni ambientali pericolose.
- Assicurarsi che le maniglie e le porte siano sempre chiuse correttamente durante l'uso.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: WKI1281S
- Dimensioni: 1330mm (L) x 800mm (P) x 900mm (H)
- Capacità di carico: 140kg
- Temperatura di esercizio: +2°C a +10°C
- Illuminazione: LED a basso consumo
- Materiale: Acciaio inox

4. Installazione e Montaggio

1. Scegliere un luogo adeguato alla parete per il montaggio.
2. Utilizzare un livello per garantire una superficie d'appoggio orizzontale.
3. Fissare la mensola alla parete utilizzando le viti e i tasselli forniti.
4. Assicurarsi che tutte le connessioni elettriche siano installate correttamente e in conformità con le normative locali.
5. Accendere l'apparecchio per verificare il corretto funzionamento della refrigerazione e della luce LED.

5. Funzionamento

- Impostare la temperatura desiderata utilizzando il pannello di controllo.
- Monitorare regolarmente la temperatura interna per garantire che si mantenga all'interno dell'intervallo di funzionamento ottimale.
- Utilizzare le mensole per posizionare i prodotti in modo da garantire una buona circolazione dell'aria.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire la mensola con un panno morbido e detersivi non abrasivi.
- Rimuovere eventuali accumuli di liquidi o alimenti per evitare la formazione di muffe o batteri.
- Eseguire controlli regolari su tutte le parti elettriche e meccaniche.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il dispositivo non refrigera correttamente, controllare che le porte siano chiuse e il termostato impostato correttamente.
- In caso di malfunzionamenti elettrici, contattare un tecnico qualificato.
- Se la luce LED non funziona, verificare la connessione elettrica.

8. Smaltimento

Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali. Gli apparecchi elettrici devono essere riciclati e non gettati nei rifiuti domestici.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania