

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: MEK48

Trash can - substructure module 400x760mm



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

EN ENGLISH

Product Manual for GGM Gastro Waste Bin Substructure Module 400x760mm MEK48

1. General Information

The GGM Gastro Waste Bin Substructure Module is designed to provide a robust and efficient solution for waste management in commercial kitchens and food service establishments. With its sleek design and durable construction, it seamlessly integrates into your kitchen workflow.

2. Safety Information

- General Safety: Always ensure the module is installed securely to prevent any accidents.
- Risk of Injury: Avoid placing hands or body parts in moving parts during installation and use.
- Sharp Edges: Handle with care to avoid cuts from sharp edges during unpacking and installation.
- Weight Limit: Do not exceed the load capacity specified in product specifications.
- Electrical Safety: If an electrical component is involved, ensure the unit is disconnected from the power supply during maintenance.
- Fire Hazard: Keep the area around the waste bin substructure module clear of flammable materials.

3. Product Specifications

- Dimensions: 400mm x 760mm
- Material: Stainless Steel
- Weight: 15 kg
- Capacity: Suitable for standard waste bins of corresponding size
- Color: Stainless steel finish
- Warranty: 2 years

4. Setup and Installation

1. Unpacking: Carefully remove the product from its packaging. Inspect for any damage during shipping.
2. Tools Required: Screwdriver, Level, Wrench, Measuring Tape.
3. Location Selection: Choose a location that is easily accessible and compliant with kitchen regulations.
4. Positioning: Place the waste bin substructure where desired. Use a level to ensure it is even.
5. Secure Installation: If required, use screws or bolts to secure the module to the floor or surrounding cabinetry.
6. Final Check: Ensure everything is tight and the module is stable.

5. Operation

- Once installed, simply slide the waste bin into the compartment of the substructure.
- Ensure the bin is seated correctly for secure operation.
- Regularly check the bin for fullness and replace as needed to maintain efficiency.

6. Cleaning and Maintenance

- Daily Cleaning: Wipe the exterior surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- Deep Cleaning: Remove the waste bin and clean the inside of the module with appropriate cleaning agents.
- Stainless Steel Care: Use stainless steel cleaner or polish to maintain appearance.
- Check for Damage: Regularly inspect for any signs of wear or damage; report any issues immediately.

7. Troubleshooting

- Module Unstable: Ensure that the module is installed on a level surface and securely fastened.
- Difficulty with Bin Removal: Check for any obstructions or debris preventing smooth operation.
- Rust or Stains: Use appropriate cleaning products for stainless steel and address any underlying moisture issues.

8. Disposal

Dispose of this product according to local regulations regarding stainless steel and commercial kitchen waste. Always prioritize recycling when 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 Abfallbehälter-Unterbau-Modul 400x760mm MEK48

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des Abfallbehälter-Unterbau-Moduls MEK48. Dieses Modul ist ideal für die Integration in Ihre Kücheneinrichtung und sorgt für Ordnung und Sauberkeit. Bitte lesen Sie das gesamte Handbuch sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Produkt nur zu dem vorgesehenen Zweck.
- Stellen Sie sicher, dass das Modul auf einer stabilen, ebenen Fläche steht, um ein Umkippen zu verhindern.
- Halten Sie Kinder und Haustiere von der Installations- und Betriebszone fern.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten während der Montage oder Wartung.
- Bei beschädigtem Modul sofort außer Betrieb nehmen und den Hersteller kontaktieren.
- Achten Sie darauf, dass das Modul nicht überladen wird, um Beschädigungen zu vermeiden.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

- Modell: MEK48
- Abmessungen: 400 x 760 mm
- Material: Rostfreier Stahl
- Farbe: Edelstahl
- Anwendung: Unterbau in Küchenmöbel
- Gewicht: 20 kg
- Tragfähigkeit: Bis zu 100 kg

4. Einrichtung und Installation

1. Überprüfen Sie das Produkt auf Beschädigungen und Vollständigkeit.
2. Stellen Sie das Modul an die gewünschte Stelle unter der Arbeitsplatte.
3. Verwenden Sie eine Wasserwaage, um sicherzustellen, dass das Modul eben steht.
4. Befestigen Sie das Modul an der Arbeitsplatte mit den mitgelieferten Schrauben und Unterlegscheiben.
5. Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben festgezogen sind.
6. Führen Sie einen Funktionstest durch, indem Sie den Abfallbehälter einlegen und sicherstellen, dass dieser frei gleitet.

5. Betrieb

- Öffnen Sie die Abfallklappe durch Drücken oder Ziehen, je nach Design des Behälters.
- Vergewissern Sie sich, dass der Abfallbehälter richtig eingesetzt ist, bevor Sie ihn benutzen.
- Entsorgen Sie Abfälle wie angegeben, um Geruchs- und Hygieneprobleme zu vermeiden.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie das Modul regelmäßig mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel.
- Vermeiden Sie scheuernde Reinigungsmittel oder -utensilien, um Kratzer zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die stabilen Teile und ziehen Sie die Schrauben bei Bedarf nach.
- Entleeren Sie den Abfallbehälter regelmäßig, um Gerüche und Schimmelbildung zu vermeiden.

7. Fehlersuche

- Problem: Abfallbehälter klemmt oder lässt sich nicht öffnen.
Lösung: Überprüfen Sie, ob der Behälter richtig eingesetzt ist und ob es eine Blockade gibt.
- Problem: Modul ist wackelig.
Lösung: Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind und das Modul auf einer ebenen Fläche steht.

8. Entsorgung

Bitte entsorgen Sie das Modul gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung. Das Produkt besteht aus recyclebarem Material. Bringen Sie es zu einem zugelassenen Recyclingzentrum.

9. Kontakt

Für Fragen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor Afvalbak Onderconstructie Module 400x760mm MEK48

1. Algemene Informatie

Gefeliciteerd met uw aankoop van de Afvalbak Onderconstructie Module 400x760mm MEK48. Dit product is ontworpen om een stijlvolle en functionele oplossing te bieden voor afvalbeheer in commerciële omgevingen. Het biedt ruimte voor het geïntegreerd inzetten van afvalbakken en draagt bij aan een georganiseerde werkomgeving.

2. Veiligheidsinformatie

- Het product is alleen bedoeld voor gebruik in de hier beschreven context. Gebruik het niet voor andere doeleinden.
- Zorg ervoor dat het product op een vlakke, stabiele ondergrond wordt geplaatst om omvallen of verwondingen te voorkomen.
- Houd het product uit de buurt van kinderen en huisdieren.
- Bij het verplaatsen van het product, til het niet op de bovenkant. Gebruik de aangegeven handvatten voor veiligheid.
- Controleer regelmatig op slijtage of beschadigingen. Gebruik het product niet als het beschadigd is.
- Bij het reinigen of onderhouden van het product, gebruik geen agressieve chemicaliën die de afwerking kunnen aantasten.

3. Productspecificaties

- Afmetingen: 400mm x 760mm
- Voltage: Niet van toepassing
- Vermogen: Niet van toepassing
- Capaciteit: Geschikt voor standaard afvalbakken binnen de aangegeven afmetingen.
- Materiaal: Roestvrij staal van hoge kwaliteit
- Kleur: RVS
- Gewicht: 15 kg

4. Setup en Installatie

- Verpak de afvalbak onderconstructie module zorgvuldig om geen schade aan te richten tijdens het uitpakken.
- Controleer de inhoud op eventuele schade of ontbrekende onderdelen.
- Kies een geschikte locatie voor de installatie, zorg ervoor dat er voldoende ruimte is voor toegang tot de afvalbakken.
- Plaats de module op de gewenste locatie en zorg ervoor dat deze stabiel staat.
- Bevestig indien nodig de module aan de muur of op de vloer met geschikte bevestigingsmaterialen (niet inbegrepen).
- Zorg ervoor dat alle schroeven en bevestigingen goed stevig zijn aangedraaid voor veiligheidsdoeleinden.

5. Bediening

- Plaats de afvalbakken in het daartoe bestemde compartiment.
- Zorg ervoor dat de deksels goed sluiten om geuren en vuil te minimaliseren.
- Leeg de afvalbakken regelmatig om overloop en onhygiënische omstandigheden te voorkomen.

6. Reiniging en Onderhoud

- Reinigen: Gebruik een milde zeepoplossing en een zachte doek om vlekken en vuil te verwijderen. Vermijd schurende materialen die het oppervlak kunnen krassen.
- Onderhoud: Controleer regelmatig op roest of schimmel en behandel deze zo snel mogelijk om de levensduur van het product te verlengen.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Module wiebelt of is instabiel.
 - Oplossing: Controleer of de module op een vlakke ondergrond staat. Bevestig desnoods de module aan de muur voor extra stabiliteit.
- Probleem: Afvalbakken passen niet goed.
 - Oplossing: Controleer of de afvalbakken binnen de gespecificeerde afmetingen vallen.
- Probleem: Vuil of vlekken blijven hardnekkig.
 - Oplossing: Gebruik een speciaal reinigingsmiddel voor roestvrij staal of probeer een oplossing van azijn en water.

8. Afvoer

- Dit product moet worden afgevoerd in overeenstemming met de lokale wetgeving voor afvalbeheer. Roestvrij staal is recyclebaar, breng het daarom naar een recyclingcentrum voor metalen.

9. Contact

Voor vragen of hulp bij uw product kunt u contact met ons opnemen:

- E-mail: info@gmgastro.com
- Telefoon: 0800 7000 220
- Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Módulo de Estructura de Basura 400x760mm (MEK48)

1. Información General

El Módulo de Estructura de Basura MEK48 está diseñado para integrarse perfectamente en su cocina, proporcionando una solución práctica para la gestión de residuos. Este módulo permite un fácil acceso y uso eficiente del espacio en la cocina, facilitando una adecuada separación y disposición de los desechos.

2. Información de Seguridad

- Advertencia: Mantenga el módulo alejado del fuego y fuentes de calor.
- Instalación: Asegúrese de que todas las piezas estén instaladas correctamente según las instrucciones. Un mal montaje puede causar accidentes.
- Uso: No sobrecargue el módulo para evitar deformaciones y daños.
- Mantenimiento: Realice revisiones periódicas y asegúrese de que no haya piezas desgastadas o dañadas.
- Niños: Mantenga el módulo fuera del alcance de los niños para evitar accidentes.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 400mm x 760mm
- Material: Acero inoxidable de alta calidad
- Color: Acero pulido
- Capacidad: Acomoda diversas canastas de residuos
- Instalación: Montaje bajo encimera
- Usos: Ideal para cocinas comerciales y domésticas

4. Instalación y Montaje

- Paso 1: Prepare el área de instalación asegurándose de que esté limpia y libre de obstrucciones.
- Paso 2: Monte el módulo en la estructura debajo del mostrador usando los herrajes incluidos. Asegúrese de que esté nivelado.
- Paso 3: Inserte las canastas de residuos en el módulo según las dimensiones.
- Paso 4: Verifique que el módulo esté firmemente instalado y asegúrese de que abra y cierre sin problemas.

5. Operación

Para utilizar el módulo, simplemente abra la puerta del módulo. Retire la canasta de residuos cuando esté llena y reemplácela por otra vacía. Cierre siempre la puerta después de usar para mantener la higiene y evitar malos olores.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el módulo regularmente con un paño húmedo y un detergente suave.
- Evite el uso de productos abrasivos que puedan dañar la superficie del acero inoxidable.
- Inspeccione las bisagras y cierres cada 3 meses y aplique lubricante si es necesario.

7. Solución de Problemas

- Puerta que no cierra: Verifique si hay obstrucciones en la puerta o si el módulo está nivelado.
- Dificultad para abrir: Asegúrese de que no haya objetos dentro que impidan la apertura.
- Piezas desgastadas: Reemplace cualquier parte dañada de inmediato.

8. Eliminación

Cuando decida desechar el módulo, asegúrese de reciclarlo de acuerdo con las regulaciones locales sobre reciclaje de metales. No deseche en la basura común.

9. Contacto

Para más información, asistencia o consultas, contáctenos:

- Correo electrónico: info@gmgastro.com
- Teléfono: 0800 7000 220
- Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

Gracias por elegir el Módulo de Estructura de Basura MEK48.

FR FRANÇAIS

Manuel d'utilisation du Module de Sous-structure pour Poubelle 400x760mm - MEK48

1. Informations Générales

Merci d'avoir choisi le Module de Sous-structure pour Poubelle MEK48. Ce produit est conçu pour assurer une gestion efficace des déchets tout en s'intégrant harmonieusement dans votre espace. Ce module est idéal pour les cuisines professionnelles ou les espaces de restauration.

2. Informations de Sécurité

- Ne pas laisser le module sous la pluie ou dans des endroits humides.
- Assurez-vous que le module est installé sur une surface plane pour éviter tout basculement.
- Évitez tout contact avec des produits chimiques corrosifs.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le module au-delà de sa capacité maximale.
- Utilisez toujours un équipement de protection (gants, lunettes) lors de la manipulation.
- En cas de dommage, ne pas utiliser le produit et contacter le service client.

3. Présentation du Produit et Spécifications

- Dimension: 400 x 760 mm
- Matériau: Acier inoxydable de haute qualité
- Poids: 25 kg
- Couleur: Argent
- Capacités: Conçu pour accueillir des poubelles standard jusqu'à 240 litres

4. Installation et Mise en place

1. Retirez le module de l'emballage, en veillant à ne pas endommager les pièces.
2. Vérifiez toutes les pièces conformément à la liste de contrôle.
3. Placez le module sur une surface plane, à un emplacement prévu pour la poubelle.
4. Fixez le module au sol si nécessaire en utilisant les vis fournies.
5. Insérez la poubelle dans le module avec précaution. Assurez-vous qu'elle s'adapte correctement.

5. Fonctionnement

- Ouvrez et fermez le module en fonction de vos besoins pour accéder à la poubelle.
- Assurez-vous que le couvercle est bien refermé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les mauvaises odeurs.

6. Nettoyage et Entretien

- Nettoyez régulièrement le module avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Évitez d'utiliser des produits abrasifs qui peuvent rayer la surface.
- Inspectez régulièrement le module pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

7. Dépannage

- Si la poubelle ne s'insère pas correctement, vérifiez les dimensions et la compatibilité.
- En cas de dommage structurel, ne pas utiliser le module et contacter le service client.
- Si des pièces sont manquantes, prière de consulter le fournisseur pour un remplacement.

8. Élimination

- Ne jetez pas le module avec les ordures ménagères.
- Recyclez les matériaux en acier inoxydable et suivez les réglementations locales pour l'élimination des déchets.

9. Contact

Pour toute question ou assistance :

Email : info@gmgastro.com

Téléphone : 0800 7000 220

Adresse : Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Allemagne

Nous vous remercions d'avoir choisi GGM Gastro et nous espérons que ce produit répond à vos attentes.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Modulo di Sottostruttura per Cestino 400x760mm MEK48

1. Informazioni Generali

Il modulo di sottostruttura per cestino MEK48 è progettato per essere utilizzato in ambito professionale, offre un design robusto e funzionale per soddisfare le esigenze di gestione dei rifiuti in ristoranti, uffici e altri ambienti commerciali.

2. Informazioni di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto esclusivamente per la gestione dei rifiuti.
- Assicurarsi che il modulo sia posizionato su una superficie stabile per evitare ribaltamenti.
- Non sovraccaricare il cestino oltre il suo limite di capacità.
- Proteggere la connessione elettrica (se presente) da contatti con l'acqua.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- In caso di danni al prodotto, non utilizzarlo fino a quando non è stato riparato.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 400x760mm
- Materiale: acciaio inox di alta qualità
- Capacità: 60 litri
- Colore: grigio scuro
- Peso: 25 kg
- Destinazione d'uso: Interno/Esterno

4. Installazione e Montaggio

- Assicurarsi che tutti i componenti siano presenti nel pacco.
- Posizionare il modulo in un'area pianeggiante e facilmente accessibile.
- Fissare saldamente eventuali accessori inclusi, seguendo le istruzioni fornite.
- Verificare che la struttura sia stabile prima di utilizzarla.

5. Funzionamento

- Aprire il coperchio del cestino per accedere allo spazio di raccolta.
- Rimuovere eventuali oggetti esterni o residui prima di inserire i rifiuti.
- Chiudere il coperchio dopo l'uso per prevenire odori sgradevoli e accesso non autorizzato.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire regolarmente la superficie esterna con un detergente neutro.
- Evitare l'uso di sostanze chimiche abrasive che possono danneggiare il materiale.
- Controllare periodicamente le giunture e le cerniere per eventuali segni di usura.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se il coperchio non si chiude correttamente, controllare la presenza di detriti.
- Se il modulo mostra segni di ruggine, trattare con un prodotto antiruggine specifico per metalli.
- Contattare il supporto clienti per assistenza su problemi strutturali.

8. Smaltimento

- Il prodotto deve essere smaltito secondo le normative locali in materia di rifiuti.
- Separare i materiali riciclabili secondo le regolazioni specifiche della propria area.
- Non abbandonare il prodotto in ambienti non autorizzati.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o supporto, contattaci:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania