

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: SS2K466-E

Drawer cabinet - stainless steel - 400x660mm - 2 drawers



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

EN ENGLISH

Product Manual for Stainless Steel Drawer Cabinet (400x660mm, 2 Drawers) - SS2K466-E

1. General Information

The Stainless Steel Drawer Cabinet SS2K466-E is designed for commercial kitchens and other heavy-duty settings. Built with premium materials, it ensures durability and ease of use. The cabinet features two spacious drawers for efficient storage, contributing to a well-organized workspace.

2. Safety Information

- **General Safety:** Always use the cabinet on a flat, stable surface to prevent tipping. Ensure that the load inside the drawers does not exceed the specified limit.
- **Material Safety:** The stainless steel construction is resistant to rust and corrosion, making it safe for food storage. Ensure that all surfaces are cleaned after contact with food to prevent contamination.
- **Handling:** Use gloves when handling the cabinet to avoid cuts from sharp edges. Ensure proper lifting techniques are used when moving the cabinet.
- **Environment:** Keep the cabinet away from extreme heat sources and avoid exposure to harsh chemicals that may damage the surface.

3. Product Specifications

- Model: SS2K466-E
- Dimensions: 400mm x 660mm
- Number of Drawers: 2
- Material: Stainless Steel
- Weight: [Weight specification needed]
- Load Capacity: [Load capacity specification needed]

4. Setup and Installation

- **Location:** Choose a dry, flat surface away from heat sources and moisture to place the cabinet.
- **Assembly:**
 1. Unpack all components from the box.
 2. Check for any damage during shipping. Report issues immediately.
 3. Attach the cabinet legs (if separate) by screwing them into the pre-drilled holes.
 4. Ensure the cabinet is level using a spirit level, adjusting the legs if necessary.
- **Final Check:** Ensure all connections are secured, and the cabinet is stable before use.

5. Operation

- Open the drawers by pulling gently on the handle. Avoid overloading the drawers.
- Store items evenly distributed within the drawers to maintain balance and ease of access.
- Do not leave drawers open for extended periods to prevent accidental collisions or injuries.

6. Cleaning and Maintenance

- Clean the exterior and interior surfaces regularly with warm, soapy water.
- Use non-abrasive sponges or cloths to avoid scratching the stainless steel surface.
- Dry the cabinet thoroughly after cleaning to prevent water spots and corrosion.
- Check for any signs of wear or damage periodically, ensuring that all components are functioning correctly.

7. Troubleshooting

- **Drawers Sticking:** Ensure that the drawers are not overloaded and that there is no obstruction. Clean the rails if necessary.
- **Cabinet Unstable:** Check the surface for levelness; adjust the legs accordingly.
- **Corrosion:** Regular cleaning and drying should prevent corrosion. Treat any spots immediately with appropriate stainless steel cleaner.

8. Disposal

- At the end of its lifecycle, dispose of the cabinet in accordance with local regulations regarding steel and metal disposal.
- It is recommended to recycle materials whenever possible.

9. Contact

For further assistance, please contact us:

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

Thank you for choosing the Stainless Steel Drawer Cabinet SS2K466-E. We hope it serves you well in maintaining a productive workspace.

DE DEUTSCH

Produktmanual für das Edelstahl-Schubladen-/Regalsystem 400x660mm mit 2 Schubladen (SS2K466-E)

1. Allgemeine Informationen

Wir danken Ihnen für den Kauf des Edelstahl-Schubladen-/Regalsystems. Dieses Produkt wurde für eine lange Lebensdauer und einfache Handhabung entwickelt. Es eignet sich hervorragend für gewerbliche Küchen und Gastronomiebetriebe.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf einer stabilen und ebenen Fläche montiert ist.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Kanten und heißen Oberflächen.
- Halten Sie das Gerät trocken und vor Feuchtigkeit geschützt.
- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, die das Material beschädigen könnten.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Gerät auf Beschädigungen oder Anzeichen von Verschleiß.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Material: Edelstahl
- Abmessungen: 400 mm (B) x 660 mm (T)
- Anzahl der Schubladen: 2
- Tragfähigkeit pro Schublade: max. 30 kg
- Farbe: Edelstahl (poliert)
- Anwendung: Gewerbliche Küchen, Gastronomie

4. Aufbau und Installation

1. Lokalisieren Sie den Montagebereich in Ihrer Küche.
2. Überprüfen Sie, dass die Fläche eben und stabil ist.
3. Nehmen Sie das Schubladensystem aus der Verpackung.
4. Montieren Sie die Füße, falls erforderlich, um Stabilität zu gewährleisten.
5. Positionieren Sie das System an dem vorher festgelegten Platz.
6. Verwenden Sie eventuell eine Wasserwaage, um sicherzustellen, dass das Produkt eben steht.

5. Betrieb

Um die Schubladen zu nutzen, ziehen Sie an den Griffen, um den Zugriff zu erleichtern. Befüllen Sie die Schubladen gleichmäßig, um das Risiko einer Überlastung zu vermeiden.

6. Reinigung und Wartung

- Verwenden Sie zum Reinigen ein mildes Reinigungsmittel und ein weiches Tuch.
- Vermeiden Sie abrasive Schwämme oder Chemikalien, die die Oberfläche zerkratzen oder beschädigen könnten.
- Halten Sie die Schubladen auf den Gleitschienen sauber, um ein reibungsloses Öffnen und Schließen zu gewährleisten.

7. Fehlersuche

- Problem: Schublade öffnet sich nicht richtig.
Lösung: Überprüfen Sie, ob die Schublade überlastet ist oder ob Fremdkörper auf den Gleitschienen sind.
- Problem: Rostbildung auf der Oberfläche.
Lösung: Stellen Sie sicher, dass keine Feuchtigkeit auf der Oberfläche zurückbleibt und reinigen Sie regelmäßig.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle. Achten Sie darauf, umweltfreundliche Entsorgungsmethoden zu verwenden.

9. Kontakt

Bei Fragen oder Anliegen wenden Sie sich bitte an uns:

E-Mail: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding

1. Algemene informatie

Dit product is een RVS ladekast met twee lades, ideaal voor gebruik in commerciële keukens. Dit meubilair biedt een duurzame en praktische oplossing voor het opslaan van keukengerei.

2. Veiligheidsinformatie

- Zorg ervoor dat de ladekast op een vlakke en stabiele ondergrond staat om omvallen te voorkomen.
- Houd de kast altijd schoon en vrij van obstructies om uitglijden en vallen te vermijden.
- Gebruik de lades niet als opstapje of voor andere doeleinden dan waarvoor ze zijn ontworpen.
- Controleer regelmatig of alle scharniers en bevestigingen goed vastzitten en in goede staat zijn.
- Vermijd het gebruik van agressieve schoonmaakmiddelen die de RVS afwerking kunnen beschadigen.
- Als de kast beschadigd is of defect werkt, stop onmiddellijk met het gebruik en neem contact op met de klantenservice.

3. Productspecificaties

- Afmetingen: 400x660mm
- Aantal lades: 2
- Materiaal: Roestvrij staal (RVS)
- Spanning: Niet van toepassing
- Vermogen: Niet van toepassing
- Capaciteit: Niet van toepassing

4. Installatie en opstelling

1. Kies een locatie met voldoende ruimte en een vlakke ondergrond.
2. Verwijder de verpakking en controleer op eventuele schade.
3. Plaats de ladekast op de gewenste plek.
4. Zorg ervoor dat de kast stabiel staat, pas indien nodig de positie aan.
5. Bevestig de kast aan de muur indien nodig voor extra stabiliteit, vooral in commerciële keukens.

5. Bediening

- Open de lades door aan de handgrepen te trekken.
- Zorg ervoor dat de lades niet overbelast worden om slijtage of schade te voorkomen.
- Sluit de lades voorzichtig en zorg ervoor dat er geen voorwerpen bekneld raken.

6. Schoonmaak en onderhoud

- Reinig de buitenkant van de kast met een milde zeepoplossing en een zachte doek.
- Voor hardnekkige vlekken kan een speciaal RVS-reinigingsmiddel worden gebruikt.
- Droog de kast goed na het reinigen om watervlekken te voorkomen.
- Inspecteer de lades regelmatig op vuil en reinig deze indien nodig.

7. Probleemoplossing

- Probleem: Lades gaan moeilijk open of dicht.
Oplossing: Controleer of er voorwerpen in de lade zitten die de beweging belemmeren.
- Probleem: Schade aan RVS oppervlakte.
Oplossing: Gebruik een geschikt RVS-reinigingsmiddel om vlekken of krassen te verwijderen.
- Probleem: Kast staat niet stevig.
Oplossing: Controleer of de kast op een vlakke ondergrond staat en pas de positie aan.

8. Afvalverwerking

- Dit product is vervaardigd van recyclebaar materiaal.
- Bij verwijdering van de ladekast, zorg ervoor dat deze op de juiste manier wordt gerecycled volgens de lokale richtlijnen voor afvalverwerking.
- Neem contact op met uw lokale afvalbeheerder voor meer informatie over recyclingopties.

9. Contact

Voor meer informatie of ondersteuning, kunt u contact opnemen met:

Email: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Gabinete de Cajones de Acero Inoxidable 400x660mm - 2 Cajones (SS2K466)

1. Información General

Gracias por elegir nuestro Gabinete de Cajones de Acero Inoxidable. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un almacenamiento práctico y eficiente en su entorno de trabajo. Fabricado con acero inoxidable de alta calidad, el gabinete es resistente a la corrosión y fácil de limpiar.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropriado: Este gabinete está diseñado exclusivamente para almacenamiento en entornos comerciales y profesionales. Evite el uso inadecuado que pueda comprometer su integridad.
- Carga Máxima: No exceda la carga máxima recomendada de 50 kg por cajón para evitar daños.
- Montaje: Asegúrese de que el gabinete esté correctamente instalado y fijado para prevenir vuelcos.
- Superficie de Trabajo: Mantenga el área alrededor del gabinete libre de objetos que puedan causar tropiezos.
- Mantenimiento: Inspeccione regularmente el gabinete para detectar signos de desgaste o daño y realice mantenimiento adecuado.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Dimensiones: 400 mm de ancho x 660 mm de profundidad
- Número de Cajones: 2
- Material: Acero inoxidable
- Acabado: Pulido brillante
- Peso: 30 kg
- Capacidad de Carga: 50 kg por cajón
- Usos Recomendados: Cocinas comerciales, restaurantes, cafeterías, y otros entornos de cocina profesional.

4. Configuración e Instalación

- Paso 1: Retire el gabinete de su embalaje y coloque todos los componentes sobre una superficie plana.
- Paso 2: Inspeccione el gabinete para asegurarse de que no haya daños visibles.
- Paso 3: Utilice un nivel para asegurarse de que el gabinete esté nivelado.
- Paso 4: Fije el gabinete a la pared si es necesario, utilizando anclajes apropiados para su tipo de pared.
- Paso 5: Coloque los cajones en sus rieles, asegurándose de que estén bien colocados.
- Paso 6: Verifique que todos los componentes estén firmemente instalados antes de usar.

5. Operación

- Para abrir los cajones, tire de la manija con una mano. No fuerce los cajones si se encuentran atascados.
- Para cerrar, empuje el cajón hasta que esté completamente cerrado.
- No sobrecargue los cajones para asegurar un funcionamiento suave.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie el gabinete regularmente con un paño húmedo y un detergente suave.
- Evite el uso de productos químicos abrasivos que puedan dañar el acabado de acero inoxidable.
- Inspeccione los rieles de los cajones y lubrique si es necesario para asegurar un funcionamiento suave.

7. Solución de Problemas

- Cajón atascado: Verifique si hay objetos obstruyendo el riel y retírelos.
- Dificultad al abrir: Asegúrese de que no haya carga excesiva dentro del cajón.
- Daños visibles: Si el gabinete muestra signos de daño, comuníquese con el servicio de atención al cliente.

8. Eliminación

- Cuando ya no necesite el gabinete, asegúrese de desecharlo de manera responsable.
- Consulte las regulaciones locales sobre la eliminación de acero inoxidable y otros materiales.

9. Contacto

Para más información o asistencia, contáctenos:

Correo electrónico: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

FR FRANÇAIS

Manuel du produit : Tiroir en acier inoxydable 400x660mm - 2 tiroirs (SS2K466-E)

1. Informations générales

Merci d'avoir choisi notre tiroir en acier inoxydable de 400x660mm, modèle SS2K466-E. Ce produit est idéal pour une utilisation dans les cuisines professionnelles ou à la maison, offrant une solution de rangement pratique et robuste.

2. Informations de sécurité

- Assurez-vous que le produit est installé sur un sol de niveau et stable.
- Évitez de surcharger les tiroirs au-delà de la capacité maximale spécifiée.
- Ne pas exposer le tiroir à des températures extrêmes ou à des produits chimiques corrosifs.
- Gardez les bords et les angles éloignés des enfants.
- Lors de la manipulation du produit, portez des gants pour éviter les coupures.
- Suivez les instructions d'utilisation pour garantir un fonctionnement sûr et efficace.

3. Présentation du produit et spécifications

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : 400mm (largeur) x 660mm (hauteur)
- Matériau : Acier inoxydable
- Nombre de tiroirs : 2
- Poids : 30kg
- Capacités de charge : 150kg par tiroir
- Finition : Poli miroir
- Applications : Restauration, cuisine, laboratoire

4. Installation et configuration

1. Déballez le produit et vérifiez qu'il n'y a pas de pièces manquantes.
2. Placez le tiroir en acier inoxydable sur un sol plat et stable.
3. Utilisez un niveau à bulle pour garantir que le tiroir est de niveau.
4. Fixez les pieds si nécessaire pour stabiliser le produit.
5. Assurez-vous que les tiroirs s'ouvrent et se ferment sans obstruction.

5. Fonctionnement

- Ouvrez les tiroirs en tirant sur la poignée.
- Pour fermer, poussez doucement jusqu'à ce que le tiroir soit complètement fermé.
- Évitez de forcer les tiroirs pour éviter d'endommager les glissières.

6. Nettoyage et entretien

- Essuyez les surfaces avec un chiffon doux et humide après chaque utilisation.
- Utilisez un nettoyant doux pour l'acier inoxydable pour enlever les taches tenaces.
- Ne pas utiliser de nettoyants abrasifs qui pourraient rayer la surface.
- Vérifiez régulièrement les glissières des tiroirs pour une bonne lubrification.

7. Dépannage

- Les tiroirs ne s'ouvrent pas facilement : Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstructions dans les glissières.
- Les tiroirs se coincent : Inspectez les tiroirs pour tout débris ou objet coincé.
- Rouilles sur la surface : Nettoyez immédiatement et appliquez une protection pour l'acier inoxydable.

8. Élimination

- Lorsque le produit atteint la fin de sa vie utile, éliminez-le conformément aux réglementations locales en matière de déchets pour les métaux.
- Ne pas jeter le produit dans les déchets ménagers normaux.

9. Contact

Pour toute question ou assistance, veuillez contacter notre service client :

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

Merci d'avoir choisi notre produit ! Nous vous souhaitons une utilisation agréable.

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto: Armadietto in Acciaio Inossidabile con 2 Cassetti

1. Informazioni Generali

L'armadietto in acciaio inox con 2 cassetti è progettato per fornire uno spazio di stoccaggio sicuro e accessibile in ambienti professionali e commerciali. La sua struttura robusta e durevole garantisce prestazioni affidabili e resistenza alla corrosione.

2. Informazioni di Sicurezza

- Prima di utilizzare il prodotto, assicurarsi di aver letto attentamente il presente manuale.
- Non sovraccaricare i cassetti oltre il limite di peso specificato.
- Evitare il contatto con superfici taglienti o calde per prevenire lesioni.
- Mantenere il prodotto lontano da fonti di acqua e umidità per garantire la stabilità.
- Utilizzare guanti protettivi durante l'assemblaggio e la manutenzione.
- In caso di malfunzionamenti o danni, non tentare riparazioni fai-da-te, contattare un tecnico qualificato.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Dimensioni: 400x660mm
- Materiale: Acciaio inox
- Numero di cassetti: 2
- Capacità di carico per cassetto: [inserire valore specificato sul sito web]
- Peso: [inserire valore specificato sul sito web]
- Finitura: Spazzolato

4. Installazione e Montaggio

- Rimuovere il prodotto dalla confezione e controllare l'integrità delle parti.
- Posizionare l'armadietto in un'area piana e stabile.
- Fissare l'armadietto al muro utilizzando i fori predefiniti per garantire stabilità (se necessario).
- Assicurarsi che i cassetti si muovano liberamente e non siano bloccati.

5. Operazione

- Aprire i cassetti afferrando la maniglia e tirando delicatamente.
- Caricare i cassetti in maniera uniforme per prevenire il ribaltamento.
- Chiudere i cassetti con attenzione, assicurandosi che siano correttamente allineati.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulire la superficie dell'armadietto regolarmente con un panno morbido e un detergente non abrasivo.
- Evitare l'uso di spugne abrasive o prodotti chimici forti.
- Controllare periodicamente il meccanismo dei cassetti e lubrificare se necessario.

7. Risoluzione dei Problemi

- Se i cassetti non si aprono facilmente, controllare la presenza di ostruzioni.
- In caso di problemi di allineamento, verificare che l'armadietto sia installato correttamente e non sia inclinato.
- Per ulteriori problemi, contattare il servizio clienti.

8. Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Assicurarsi di rimuovere tutti i componenti non tossici e di smaltirli in modo responsabile.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni, assistenza o domande, contattare il servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania