

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: ASK206A

Stainless steel work cabinet PREMIUM - 2000x600mm - with sliding door & backsplash



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

EN ENGLISH

Product Manual: Stainless Steel Work Cabinet Premium 2000x600mm with Sliding Door and Backsplash

1. General Information

Thank you for choosing the Stainless Steel Work Cabinet Premium 2000x600mm with Sliding Door and Backsplash (Model: ASK206A). This cabinet is designed for commercial kitchen environments, offering durability and functionality. It features a sleek stainless steel finish ensuring hygiene and ease of cleaning, making it an essential addition to your professional setup.

2. Safety Information

- **Workplace Safety:** This product is designed for indoor commercial use only. Ensure the cabinet is installed in a stable and dry environment to prevent accidents.
- **Weight Capacity:** Adhere to the maximum load capacity of 150 kg evenly distributed across the shelves.
- **Installation:** Ensure the product is installed by qualified personnel. Improper installation may lead to tipping or instability.
- **Use Proper Tools:** When assembling or installing the cabinet, use appropriate tools to avoid injury.
- **Performance:** Do not allow water or liquid to accumulate on surfaces that are not designed to manage moisture. Ensure drainage is adequate to prevent slipping hazards.
- **Children & Pets:** Keep children and pets away during installation and operation to prevent accidents.

3. Product Specifications

- **Model:** ASK206A
- **Dimensions:** 2000mm x 600mm
- **Material:** Stainless Steel
- **Finish:** Premium quality, brushed stainless steel
- **Load Capacity:** 150 kg evenly distributed
- **Features:** Sliding door, backsplash, adjustable shelves

4. Setup and Installation

1. Location Preparation:

- Ensure the installation area is level and free from debris.
- Verify that the area meets safety requirements for weight support.

2. Unpacking:

- Carefully unpack the cabinet and ensure all components are present. Check for any visible damages.

3. Assembly:

- Attach the legs to the base of the cabinet. Ensure they are securely fastened.
- Install the adjustable shelves as per your storage need by adjusting the shelf brackets to the desired height.

4. Sliding Door Installation:

- Attach the sliding door rails to the designated areas on the cabinet frame.
- Carefully hang the sliding doors on the installed rails, ensuring free movement.

5. Final Checks:

- Once installed, check the stability. Make adjustments as necessary to ensure it is plumb and level.

5. Operation

- Use the sliding doors to access contents efficiently.
- Load the shelves evenly to maintain stability and prevent tipping.
- Ensure all items are organized for easy access and to maintain hygiene.

6. Cleaning and Maintenance

- **Daily Cleaning:** Wipe surfaces with a damp cloth and mild detergent. Avoid abrasive cleaners that can scratch the finish.
- **Monthly Maintenance:** Check for any loose screws or fittings and tighten as necessary.
- **Dealing with Stains:** For stubborn stains, use a non-abrasive cleaner specifically designed for stainless steel.
- **Inspect:** Regularly inspect all components for signs of wear and ensure that moving parts operate smoothly.

7. Troubleshooting

- **Issue:** Sliding doors do not open/close smoothly.
 - **Solution:** Check that the door rails are correctly aligned and free from obstructions.
- **Issue:** Cabinet feels unstable.
 - **Solution:** Ensure the legs are securely fastened and the cabinet is on a level surface.
- **Issue:** Visible stains or marks on the surface.
 - **Solution:** Use a stainless steel cleaner to restore the shine.

8. Disposal

When disposing of the cabinet, comply with local regulations regarding stainless steel recycling. Ensure any electrical

components are disposed of at a certified electronic waste facility.

9. Contact

For inquiries or support, 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 appreciate your business and are here to assist you with any needs.

DE DEUTSCH

Produktmanual für Edelstahl-Arbeitskabinett Premium 2000x600mm mit Schiebetür und Spritzschutz (ASK206A)

1. Allgemeine Informationen

Willkommen zu Ihrem neuen Edelstahl-Arbeitskabinett Premium. Dieses Produkt ist für professionelle Küchenumgebungen konzipiert und bietet eine langlebige und hygienische Arbeitsfläche. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Verwendung zu gewährleisten.

2. Sicherheitsinformationen

- Sicherheitsvorschriften: Dieses Produkt muss entsprechend den örtlichen Sicherheitsstandards installiert und genutzt werden.
- Nutzungshinweise: Verwenden Sie das Arbeitskabinett ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Belastbarkeit: Überlasten Sie die Regale nicht. Maximalbelastung pro Regal ist 150 kg.
- Hygiene: Halten Sie das Arbeitskabinett sauber und frei von Schmutz und Fett, um Unfälle zu vermeiden.
- Wartung: Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungen. Bei Schäden sofort den Kundendienst kontaktieren.

3. Produktübersicht und technische Daten

- Produktbezeichnung: Edelstahl-Arbeitskabinett Premium
- Abmessungen: 2000 x 600 mm
- Material: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Merkmale: Schiebetür, Spritzschutz, leicht zu reinigende Oberflächen
- Maximale Belastung: 150 kg pro Regal
- Farbe: Edelstahl

4. Einrichtung und Installation

1. Standortwahl: Wählen Sie einen stabilen, ebenen Untergrund für die Installation des Kabinetts.
2. Aufbau: Befolgen Sie die beiliegende Montageanleitung für die Schiebetür und den Spritzschutz.
3. Befestigung: Stellen Sie sicher, dass das Kabinett an der Wand fixiert ist, um ein Umkippen zu verhindern.
4. Prüfung auf Stabilität: Überprüfen Sie nach der Installation die Stabilität des gesamten Aufbaus.

5. Bedienung

Das Arbeitskabinett ist einfach zu bedienen. Öffnen Sie die Schiebetür, um auf den Innenraum zuzugreifen. Lagern Sie Utensilien oder Zutaten entsprechend ihren Bedürfnissen. Achten Sie darauf, das Gewicht gleichmäßig zu verteilen.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie das Kabinett regelmäßig mit milden Reinigungsmitteln und einem weichen Tuch.
- Vermeiden Sie abrasive Reinigungsmittel, um Kratzer zu verhindern.
- Überprüfen Sie die Schiebetürmechanismen auf reibungslose Funktion und reinigen Sie diese bei Bedarf.

7. Fehlerbehebung

- Problem: Schiebetüren lassen sich nicht öffnen.
Lösung: Überprüfen Sie die Gleitschienen auf blockierende Objekte oder Verunreinigungen.
- Problem: Rost oder Flecken auf der Oberfläche.
Lösung: Verwenden Sie eine spezielle Edelstahlreinigungscreme und wischen Sie trocken.

8. Entsorgung

Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung. Bestehende Materialien aus Edelstahl sind recycelbar. Trennen Sie das Produkt bitte nach Materialarten vor der Entsorgung.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung kontaktieren Sie uns bitte:

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

Vielen Dank, dass Sie sich für das Edelstahl-Arbeitskabinett Premium entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Produkt!

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor RVS Werk Cabinet Premium 2000x600mm met Schuifdeur en Achterwand (ASK206A)

1. Algemene informatie

Dit RVS werk cabinet is ontworpen voor professioneel gebruik in de horeca en commerciële keukens. Met een afmeting van 2000x600mm biedt het voldoende ruimte voor opslag en werkcomfort. De stevige constructie en het elegante ontwerp maken het een waardevolle aanvulling op iedere werkplek.

2. Veiligheidsinformatie

- Algemene veiligheid: Gebruik het product alleen voor de doeleinden waarvoor het is ontworpen.
- Valrisico: Zorg ervoor dat het cabinet goed is geplaatst om omvallen of verschuiven te voorkomen.
- Scherpe randen: Wees voorzichtig rondom scherpe randen van het cabinet om verwondingen te voorkomen.
- Reinigingsmiddelen: Gebruik alleen goedgekeurde, niet-corrosieve schoonmaakmiddelen om de afwerking niet te beschadigen.
- Temperatuur: Plaats het cabinet niet in de buurt van open vuur of hittebronnen om schade en ongevallen te voorkomen.

3. Productspecificaties

- Afmetingen (B x D x H): 2000 x 600 x 850 mm
- Materiaal: RVS (roestvrij staal)
- Gewicht: 112 kg
- Type deur: Schuifdeur
- Achterwand: Inclusief

4. Opstelling en installatie

- Verwijder het cabinet zorgvuldig uit de verpakking.
- Plaats het cabinet op een vlakke, stevige ondergrond.
- Zorg ervoor dat er voldoende ruimte is voor de schuifdeuren om vrij te bewegen.
- Bevestig indien nodig de achterwand aan de muur voor extra stabiliteit.
- Controleer of het cabinet waterpas staat en pas aan waar nodig.

5. Bediening

Het cabinet is ontworpen voor eenvoudig gebruik. Open de schuifdeuren om toegang te krijgen tot de opslagruimte. Zorg ervoor dat de deuren volledig open zijn voor een veilige toegang tot de inhoud.

6. Reiniging en onderhoud

- Maak het cabinet regelmatig schoon met een zachte doek en een mild schoonmaakmiddel.
- Vermijd schurende middelen die de afwerking kunnen beschadigen.
- Inspecteer regelmatig op tekenen van beschadiging of corrosie en behandel deze onmiddellijk.
- Zorg ervoor dat het cabinet droog is voor het opslaan van voedingsmiddelen of andere artikelen.

7. Probleemoplossing

- Schuifdeur gaat niet soepel: Controleer of er obstakels zijn die de deur blokkeren. Reinig het spoor indien nodig.
- Kras of vlek zichtbaar: Gebruik een speciaal RVS-reiniger om onvolkomenheden te verwijderen.
- Stabiliteit: Als het cabinet wiebelt, controleer dan of het op een vlakke ondergrond staat.

8. Afvoer

Dit product moet aan het einde van zijn levensduur op een milieuvriendelijke manier worden afgevoerd. Neem contact op met lokale afvalverwerkingsdiensten voor richtlijnen over de afvoer van RVS materialen.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

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

ES ESPAÑOL

Manual de Producto para Armario de Trabajo de Acero Inoxidable Premium 2000x600mm con Puerta Corrediza y Espalda (ASK206A)

1. Información General

Este Armario de Trabajo de Acero Inoxidable Premium está diseñado para proporcionar una superficie de trabajo durable, ofreciendo almacenamiento óptimo para equipos y utensilios en cocinas comerciales y entornos de trabajo industriales. Fabricado con acero inoxidable de alta calidad, este armario es resistente a la corrosión y fácil de limpiar.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropiado: Este producto está diseñado exclusivamente para su uso en ambientes de cocina y trabajo.
- Superficies Cortantes: Tenga cuidado con los bordes afilados de acero inoxidable durante la instalación y manipulación.
- Capacidad de Carga: No exceda los límites de peso recomendados para el armario.
- Estabilidad: Asegúrese de que el armario esté correctamente instalado para evitar vuelcos.
- Mantenimiento Regular: Realice inspecciones periódicas para identificar posibles desgastes o daños.
- Uso de Productos de Limpieza: Utilice solo productos de limpieza adecuados para acero inoxidable.

3. Visión General y Especificaciones

- Dimensiones: 2000x600mm
- Material: Acero inoxidable
- Tipo de puerta: Corrediza
- Fondo: Espalda incluida
- Capacidad de carga: (Consultar especificaciones técnicas para más detalles)
- Características adicionales: Fácil acceso y diseño ergonómico para un entorno de trabajo eficiente.

4. Configuración e Instalación

- Herramientas necesarias: Taladro, tornillos, destornillador y nivel.
- Pasos de instalación:
 1. Desempaque todas las partes y verifique que estén completas.
 2. Coloque el armario en la ubicación deseada, utilizando el nivel para asegurarse de que esté nivelado.
 3. Si es necesario, fije el armario a la pared usando los tornillos y el taladro.
 4. Asegúrese de que las puertas corredizas funcionen sin problemas, ajustando según sea necesario.
 5. Realice una inspección final para verificar la estabilidad.

5. Operación

- Abra las puertas corredizas para acceder al interior del armario.
- Organice los utensilios y equipos de manera que se maximice el espacio.
- Evite sobrecargar las estanterías con peso excesivo.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpie la superficie del armario regularmente con un paño suave y detergente no abrasivo.
- Evite el uso de estropajos o limpiadores ásperos que puedan rayar el acero.
- Inspeccione semanalmente las puertas y pernos para asegurarse de que están en buenas condiciones.

7. Solución de Problemas

- Las puertas no deslizan correctamente: Verifique que no haya obstrucciones y que los rieles estén bien alineados.
- Inestabilidad: Asegúrese de que el armario esté nivelado y correctamente fijado a la pared.
- Daños visibles: Examine cualquier daño y tome las medidas necesarias para repararlo.

8. Eliminación

Al final de la vida útil del producto, elimínelo de acuerdo con las normativas locales sobre el reciclaje de metales. No lo deseche en vertederos.

9. Contacto

Para más información, no dude en ponerse en contacto con nosotros:

Email: info@gmgastro.com

Teléfono: 0800 7000 220

Dirección: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Alemania

Gracias por elegir nuestro Armario de Trabajo de Acero Inoxidable Premium.

FR FRANÇAIS

Manuel d'utilisation du Cabinet de Travail en Acier Inoxydable Premium 2000x600mm avec Porte Coulissante et Dossieret ASK206A

1. Informations Générales

Bienvenue dans le manuel d'utilisation du cabinet de travail en acier inoxydable Premium. Ce produit est conçu pour offrir une solution de rangement durable et pratique pour les environnements professionnels.

2. Informations de Sécurité

- Utilisation Appropriée: Utilisez uniquement ce cabinet pour le stockage d'outils et d'équipements de cuisine. Ne pas le surcharger.
- Installation: Assurez-vous que le cabinet est installé sur une surface plane et stable.
- Manipulation: Ne pas tirer brusquement sur les portes ou les tiroirs. Utilisez les poignées.
- Environnement d'utilisation: Évitez d'exposer le cabinet à des températures extrêmes ou à des environnements corrosifs.
- Nettoyage: Utilisez des produits non abrasifs pour le nettoyage afin d'éviter de rayer la surface.
- Électricité: Ne pas utiliser d'appareils électriques à proximité du cabinet sans sécurité appropriée.

3. Aperçu du Produit et Spécifications

- Dimensions: 2000 x 600 mm
- Matériau: Acier inoxydable de qualité supérieure
- Type de porte: Porte coulissante
- Dossieret: Oui
- Caractéristiques supplémentaires: Résistant aux taches, facile à nettoyer, conception ergonomique.

4. Installation et Mise en Place

1. Déballage: Retirez le cabinet de son emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de dommages.
2. Emplacement: Choisissez un emplacement approprié pour installer le cabinet, en vous assurant qu'il soit sur une surface plane.
3. Assemblage: S'il y a des composants à assembler, suivez les instructions fournies avec le produit.
4. Fixation: Pour plus de sécurité, fixez le cabinet au mur si nécessaire à l'aide de matériel de montage approprié.
5. Équilibrage: Assurez-vous que le cabinet est de niveau avant de l'utiliser.

5. Fonctionnement

- Ouverture des Portes: Pour ouvrir les portes coulissantes, tirez délicatement sur la poignée.
- Stockage: Organisez vos articles de manière à maintenir un accès facile et efficace.

6. Nettoyage et Entretien

- Fréquence de nettoyage: Nettoyez le cabinet régulièrement pour éviter l'accumulation de salissures.
- Produits de nettoyage: Utilisez des nettoyeurs doux et un chiffon non abrasif.
- Vérification: Inspectez périodiquement les charnières et rails des portes pour un fonctionnement fluide.

7. Dépannage

- Porte bloquée: Vérifiez s'il y a des obstructions sur les rails de la porte.
- Rouille: En cas de rouille, nettoyez immédiatement la zone affectée et appliquez un produit anti-rouille.

8. Élimination

Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers. Vérifiez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux et des équipements en acier inoxydable.

9. Contact

Pour toute question ou information supplémentaire, veuillez nous contacter:

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

IT ITALIANO

Manuale del Prodotto

1. Informazioni Generali

Il Cabinet da lavoro in acciaio inox Premium, modello ASK206A, è progettato per offrire una soluzione durabile e funzionale per aree di cucina commerciali. Con dimensioni di 2000x600mm, è ideale per ottimizzare lo spazio di lavoro, garantendo al contempo una superficie resistente e facile da pulire.

2. Informazioni sulla Sicurezza

- Utilizzo Appropriato: Utilizzare il cabinet esclusivamente per l'uso previsto, cioè come superficie di lavoro e di stoccaggio in ambienti commerciali.
- Stabilità: Assicurarsi che il cabinet sia posizionato su una superficie piana e stabile per prevenire incidenti.
- Manutenzione: Effettuare controlli regolari per assicurarsi che non vi siano danni strutturali. Non utilizzare il cabinet se presenta segni di deterioramento.
- Razionalità e Sicurezza: Non sovraccaricare i ripiani oltre le specifiche indicate per evitare collassi o incidenti.
- Materiale Infiammabile: Si raccomanda di mantenere prodotti chimici e materiali infiammabili lontani dalla superficie del cabinet.

3. Panoramica del Prodotto e Specifiche

- Modello: ASK206A
- Dimensioni: 2000x600mm
- Materiale: Acciaio inox di alta qualità
- Carico massimo per ripiano: 100 kg
- Numero di porte: 2 porte scorrevoli
- Schienale: Inclusa schiena con backsplash per migliorare la sicurezza e l'igiene
- Tipo di installazione: Da appoggio

4. Installazione e Montaggio

1. Unboxing: Aprire il pacco e rimuovere tutti i componenti. Verificare che siano tutti presenti.
2. Posizionamento: Trovare una posizione adatta per il cabinet, assicurandosi che la superficie sia piana.
3. Assemblaggio delle porte: Se necessario, montare le porte scorrevoli seguendo le istruzioni incluse.
4. Fissaggio dello schienale: Assicurarsi che il backsplash sia fissato correttamente al cabinet.
5. Controllo finale: Assicurarsi che tutte le parti siano saldamente montate e che il cabinet non si muova.

5. Funzionamento

Il cabinet è progettato per essere utilizzato immediatamente dopo l'installazione. Assicurarsi che le porte scorrevoli funzionino senza intoppi. Utilizzarlo come superficie di appoggio e stoccaggio per attrezzature da cucina e ingredienti.

6. Pulizia e Manutenzione

- Pulizia Regolare: Utilizzare un panno umido e detergente non abrasivo per pulire la superficie del cabinet.
- Controllo Danni: Ispezionare il cabinet periodicamente per segni di ruggine o danni. Riparare o sostituire se necessario.
- Condizioni Igieniche: Mantenere il cabinet in uno stato pulito per prevenire contaminazioni.

7. Risoluzione dei Problemi

- Le porte non scivolano: Controllare se ci sono ostruzioni o se il meccanismo di scorrimento è danneggiato.
- Ruggine visibile: Pulire la superficie e applicare un prodotto antiruggine approvato per l'acciaio inox.
- Stabilità insufficiente: Verificare che il cabinet sia posizionato su una superficie piana.

8. Smaltimento

Quando il cabinet arriva alla fine della sua vita utile, smaltirlo secondo le normative locali. L'acciaio inox è riciclabile, quindi cercare un centro di raccolta di materiali metallici.

9. Contatti

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare:

Email: info@ggmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania