

SKU: RSERE

Wheelset for Stainless Steel Shelf



EN ENGLISH

Product Manual for GGM Gastro Commercial Equipment

1. General Information

Thank you for choosing GGM Gastro Commercial Equipment. This product is designed for professional use in commercial environments such as restaurants, cafés, and catering services. Please read this manual carefully to ensure safe and efficient operation.

2. Safety Information

- **Electrical Safety:** Ensure the product is connected to a compatible voltage supply as specified in the technical data. Do not operate the equipment with damaged cables or plugs.
- **Installation Safety:** The installation site must be stable and dry. Ensure proper ventilation to avoid overheating.
- **Operational Safety:** Always keep the equipment clean to avoid fires and maintain hygiene. Never leave the appliance unattended while in use.
- **Maintenance Safety:** Disconnect the power supply before performing any cleaning or maintenance.
- **Child Safety:** Keep the appliance out of reach of children. Ensure that children are supervised while in proximity to the equipment.
- **Emergency Protocol:** In case of malfunction or smoke, disconnect the power and attend to the issue immediately.

3. Product Specifications

- **Model:** [Insert Model Name]
- **Dimensions:** [Insert Dimensions]
- **Voltage:** [Insert Voltage]
- **Power:** [Insert Power]
- **Capacity:** [Insert Capacity]

4. Setup and Installation

- Select a stable and level surface for installation.
- Ensure proper clearance around the appliance for ventilation.
- Verify that the electrical outlet matches the voltage requirements of the product.
- Connect the appliance to the power supply. Ensure that the plug is secure.
- Conduct a test run to confirm proper operation before regular use.

5. Operation

- Ensure that all controls are in the "off" position before turning on the equipment.
- Turn on the power supply and adjust the settings according to the desired operation.
- Monitor the equipment during use to ensure safe functioning.
- Follow specific operational guidelines for the intended functions of the equipment.

6. Cleaning and Maintenance

- Regularly clean all surfaces with a damp cloth and mild detergent.
- Avoid abrasive materials that may scratch the surface.
- Inspect the appliance for any signs of wear or damage regularly.
- Conduct thorough cleaning at regular intervals to maintain hygiene standards.

7. Troubleshooting

- **Problem:** Equipment does not turn on.
Solution: Check if the appliance is plugged in and the power outlet is functional.
- **Problem:** Uneven heating or performance.
Solution: Ensure the appliance is level and well-ventilated.
- **Problem:** Unusual noises during operation.
Solution: Inspect for loose parts and ensure the appliance is properly assembled.

8. Disposal

- Dispose of the appliance responsibly according to local regulations.
- Recycle components where possible. Do not dispose of electrical appliances with general waste.

9. Contact

For further assistance, please contact our support team:

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

Thank you for choosing GGM Gastro. Your satisfaction is important to us, and we are here to support you with any questions or concerns regarding the product.

DE DEUTSCH

Produktmanual für das Radset für Edelstahlregal RSERE

1. Allgemeine Informationen

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Radsets für Edelstahlregale RSERE. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Mobilität und Flexibilität Ihrer Edelstahlregale zu erhöhen. Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, um Informationen zur sicheren Nutzung und Wartung des Produkts zu erhalten.

2. Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie das Radset nur für den vorgesehenen Zweck.
- Stellen Sie sicher, dass das Regal ordnungsgemäß installiert und sicher auf den Rädern platziert ist, um ein Umfallen zu verhindern.
- Überlasten Sie das Regal nicht über die maximal zulässige Tragfähigkeit.
- Prüfen Sie regelmäßig die Räder auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie den Untergrund frei von Hindernissen, um Stolperunfälle zu vermeiden.
- Bei Gebrauch im Freien, schützen Sie die Räder vor extremen Witterungsbedingungen.
- Kinder sollten nicht mit dem Regal oder den Rädern spielen.

3. Produktübersicht und Spezifikationen

Das Radset für Edelstahlregale RSERE besteht aus hochwertigen Materialien und bietet eine stabile und sichere Grundlage für Ihr Regal.

Technische Daten:

- Material: Edelstahl
- Raddurchmesser: 100 mm
- Tragfähigkeit: bis zu 200 kg
- Farbe: Silber
- Modellnummer: RSERE-WHEELS

4. Einrichtung und Installation

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Radsets erhalten haben.
- Werkzeuge: Sechskantschlüssel (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Anleitung:
 1. Legen Sie das Regal auf die Seite, um Zugang zu den Befestigungspunkten zu erhalten.
 2. Befestigen Sie die Radhalterungen an den vorgesehenen Punkten an der Unterseite des Regals mit den mitgelieferten Schrauben.
 3. Setzen Sie die Räder in die Halterungen ein und sichern Sie sie gemäß den Anweisungen.
 4. Stellen Sie das Regal wieder auf und prüfen Sie, ob alles fest ist.

5. Betrieb

- Um das Regal zu bewegen, greifen Sie am besten beide Seiten an und schieben Sie es gleichmäßig.
- Vermeiden Sie abruptes Stoppen oder Drehen, wenn das Regal in Bewegung ist.

6. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie die Räder regelmäßig mit einem feuchten Tuch und milder Seife.
- Vermeiden Sie aggressive Reinigungsmittel, die das Metall beschädigen könnten.
- Überprüfen Sie monatlich den Zustand der Räder und der Befestigungen und ziehen Sie diese gegebenenfalls nach.

7. Fehlerbehebung

- Wenn das Regal wackelig ist, überprüfen Sie die Befestigungen der Räder.
- Wenn die Räder nicht richtig drehen, reinigen Sie die Lager von Schmutz und Staub.
- Bei den Geräuschen oder Schwierigkeiten beim Bewegen, überprüfen Sie auf Fremdkörper, die in die Räder gelangt sein könnten.

8. Entsorgung

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Materialien wie Edelstahl können in den Recyclingprozess gegeben werden.

9. Kontakt

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an uns:

Email: info@gmgastro.com

Telefon: 0800 7000 220

Adresse: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Deutschland

NL NEDERLANDS

Producthandleiding voor het Wielset voor RVS Console RSERE

1. Algemene Informatie

Het wielset voor de RVS console RSERE is ontworpen om de mobiliteit en gebruiksvriendelijkheid van uw stalen schappen te verbeteren. Het stelt u in staat om zware en onbegrepen apparatuur eenvoudig te verplaatsen.

2. Veiligheidsinformatie

- Zorg ervoor dat het wielset correct en stevig is geïnstalleerd voordat u de schappen verplaatst.
- Gebruik het wielset niet op oneffen oppervlakken die de stabiliteit kunnen beïnvloeden.
- Overbelast de schappen niet; controleer de gewichtslimieten van uw specifieke console.
- Zorg ervoor dat de terrein is vrij van obstakels tijdens het verplaatsen om ongevallen te voorkomen.
- Controleer regelmatig de staat van het wielset en vervang versleten onderdelen direct om veiligheid te waarborgen.

3. Productspecificaties

- Materiaal: Roestvrij staal
- Afmetingen: 50 mm
- Draagvermogen: 200 kg per wiel
- Aantal wielen per set: 4
- Verstelbare hoogte: Ja
- Bevestigingsmateriaal inbegrepen: Ja

4. Installatie en Setup

1. Verwijder de onderdelen uit de verpakking en controleer of alles compleet is.
2. Plaats de wielen in de daarvoor bestemde bevestigingspunten op de RVS console.
3. Zorg ervoor dat elk wiel goed is bevestigd met de meegeleverde schroeven.
4. Controleer of de wielen soepel draaien en dat de hoogte correct is ingesteld.
5. Voer een controle uit om te verzekeren dat alles stevig is gemonteerd.

5. Gebruik

- Verplaats de console door de wielen naar voren of achteren te duwen.
- Vermijd draaien of schuiven van de console om schade aan de vloer of de console te voorkomen.
- Schakel de vergrendelmechanismen van de wielen in als de console op zijn plek blijft staan.

6. Reiniging en Onderhoud

- Maak de wielen regelmatig schoon met een vochtige doek en milde schoonmaakmiddelen.
- Controleer de schroeven en bevestigingen regelmatig om te verzekeren dat ze stevig vastzitten.
- Smeer de wielen met een geschikt smeermiddel indien nodig om een soepele werking te garanderen.

7. Probleemoplossing

- Wielen draaien niet soepel: Controleer of er vuil of debris de werking blokkeert en reinig indien nodig.
- Console maakt geluid bij bewegen: Controleer de bevestigingen op losse schroeven en draai ze aan.
- Console lijkt oneven: Zorg ervoor dat alle wielen goed zijn afgesteld en op dezelfde hoogte staan.

8. Afvoer

Bij het afvoeren van het wielset, zorg ervoor dat het materiaal op een verantwoordelijke manier wordt weggeborgen. Roestvrij staal kan worden gerecycled. Neem contact op met lokale recyclingcentra voor verdere informatie.

9. Contact

Voor vragen of ondersteuning kunt u contact met ons opnemen:

E-mailadres: info@gmgastro.com

Telefoonnummer: 0800 7000 220

Adres: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Duitsland

ES ESPAÑOL

Manual del Producto: Rueda para estantería de acero inoxidable RSERE

1. Información General

Gracias por elegir el juego de ruedas para estantería de acero inoxidable RSERE. Este producto está diseñado para ofrecer durabilidad y movilidad en el almacenamiento y organización de sus equipos y utensilios en entornos comerciales.

2. Información de Seguridad

- Uso Apropriado: Este producto debe ser utilizado exclusivamente en estanterías de acero inoxidable y no debe exceder la carga máxima recomendada.
- Carga: Asegúrese de no sobrecargar las estanterías. Verifique las capacidades de carga de las ruedas incluidos en la sección de Especificaciones del producto.
- Superficies: Instale las estanterías sobre superficies niveladas y firmes para evitar accidentes.
- Mantenimiento: Realice inspecciones periódicas de las ruedas para detectar cualquier daño o desgaste.
- Peligro de Caída: Mantenga el área libre de obstrucciones y evite el movimiento rápido de las estanterías para prevenir caídas o lesiones.
- Lesiones: Use guantes de protección al instalar las ruedas para evitar lesiones.

3. Descripción del Producto y Especificaciones

- Material: Acero inoxidable
- Diámetro de la rueda: 125 mm
- Capacidad de carga por rueda: 150 kg
- Cantidad de ruedas: 4
- Ruedas giratorias: 2 con freno, 2 sin freno
- Instalación: Fácil de instalar con herramientas básicas
- Uso recomendado: Entornos comerciales, cocinas profesionales, almacenes

4. Montaje e Instalación

1. Herramientas necesarias: Llave ajustable, destornillador.
2. Preparación: Coloque la estantería en una posición adecuada y asegúrese de que esté limpia y libre de obstrucciones.
3. Instalación de las ruedas:
 - a. Tome una rueda y alinéela con el orificio de montaje en la base de la estantería.
 - b. Inserte el perno a través del orificio y asegúrelo con la tuerca.
 - c. Repita el proceso para las otras tres ruedas, asegurando que dos de ellas tengan freno.
4. Verificación: Asegúrese de que todas las ruedas estén firmemente sujetas antes de usar la estantería.

5. Operación

Para mover la estantería, asegúrese de que los frenos de las ruedas (si los hay) estén desactivados. Avance la estantería lentamente y con cuidado. Al estacionar la estantería, active los frenos en las ruedas designadas para mayor estabilidad.

6. Limpieza y Mantenimiento

- Limpieza: Limpie las ruedas regularmente con un paño suave y húmedo. Evite el uso de productos químicos abrasivos que puedan dañar la superficie de acero inoxidable.
- Mantenimiento: Lubrique las ruedas cada seis meses para asegurar un movimiento suave y efectivo.

7. Solución de Problemas

- Ruidos al mover: Verifique si hay obstrucciones en las ruedas o si necesitan lubricación.
- Ruedas atascadas: Asegúrese de que no haya objetos bloqueando las ruedas y que estén correctamente instaladas.
- Inestabilidad: Asegúrese de que todas las ruedas estén bien ajustadas y los frenos funcionando.

8. Eliminación

Deseche el producto de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje. El acero inoxidable es reciclable y debe ser tratado adecuadamente.

9. Contacto

Si tiene preguntas o necesita soporte adicional, no dude en contactarnos:

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

FR FRANÇAIS

Manuel de produit pour le kit de roues pour étagère en acier inoxydable RSERE

1. Informations générales

Merci d'avoir choisi le kit de roues pour étagère en acier inoxydable RSERE. Ce produit est conçu pour offrir une mobilité accrue à vos étagères en acier inoxydable, facilitant ainsi le réagencement de votre espace de travail.

2. Informations de sécurité

- Utilisation correcte : Ne pas dépasser la capacité de poids indiquée.
- Surfaces : Ne pas utiliser sur des surfaces inégales ou glissantes.
- Assemblage : S'assurer que toutes les pièces sont correctement installées avant utilisation.
- Sécurité : Gardez ce produit hors de la portée des enfants.
- Avertissement : L'utilisation d'une force excessive lors de la manipulation peut endommager le produit.

3. Aperçu du produit et spécifications

- Dimensions du produit : 100 mm
- Poids : 1,5 kg
- Matériaux : Acier inoxydable
- Chargement maximal : 100 kg par étagère
- Type de roues : Roues pivotantes avec frein

4. Installation et configuration

1. Préparation : Rassembler toutes les pièces nécessaires : roues, vis, et supports.
2. Fixation des roues :
 - Retirer l'étagère de son emplacement.
 - Positionner la roue sur le coin inférieur de l'étagère.
 - Aligner les trous de montage et insérer les vis.
 - Serrer chaque vis pour sécuriser la roue.
3. Répéter : Installer les trois autres roues de la même manière.
4. Vérification : S'assurer que toutes les roues sont correctement fixées.
5. Remise en place : Remettre l'étagère en position et tester le mouvement.

5. Mode d'emploi

- Déplacement : Pour déplacer l'étagère, il suffit de tirer ou de pousser doucement.
- Freins : Utiliser les freins des roues pour immobiliser l'étagère une fois à sa place souhaitée.

6. Nettoyage et entretien

- Nettoyage régulier : Essuyer avec un chiffon humide et un détergent doux.
- Entretien des roues : Vérifier régulièrement les roues pour s'assurer qu'elles tournent librement. Nettoyer et graisser si nécessaire.

7. Dépannage

- Roues qui grattent : Vérifier s'il y a des débris accumulés et nettoyer.
- Difficulté à déplacer : Évaluer le poids sur l'étagère et respecter les limites de charge.

8. Élimination

- Matériaux recyclables : Le kit de roues est composé d'acier inoxydable et peut être recyclé.
- Éliminer selon les réglementations locales : Respecter les lois environnementales lors de la mise au rebut du produit.

9. Contact

Pour toute question ou information supplémentaire, veuillez contacter :

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

IT ITALIANO

Manuale del prodotto: Ruote per scaffale in acciaio inox R.SERE

1. Informazioni generali

Grazie per aver scelto le ruote per scaffale in acciaio inox R.SERE. Questo prodotto è progettato per offrire mobilità e stabilità ai vostri scaffali in acciaio inox. Le ruote sono adatte per un uso interno e sono ideali per ristoranti, mense e altre strutture commerciali.

2. Informazioni sulla sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Assicurarsi che le ruote siano montate correttamente per garantire la stabilità del scaffale.
- Non superare il carico massimo raccomandato per garantire la sicurezza.
- Verificare regolarmente il funzionamento delle ruote per eventuali segni di usura o danni.
- Non tentare di riparare le ruote da soli se sono danneggiate; contattare un professionista.

3. Panoramica del prodotto e specifiche

- Tipo di prodotto: Ruote per scaffale in acciaio inox
- Materiale: Acciaio inox di alta qualità
- Carico massimo: 500 kg
- Dimensioni: 8 cm di diametro
- Tipo di ruota: Ruota girevole con freno
- Quantità: Set di 4 ruote

4. Installazione e montaggio

- Assicurarsi di avere gli strumenti necessari: chiave inglese, cacciavite.
- Svitare le vecchie ruote dal scaffale, se presenti.
- Posizionare le nuove ruote nella posizione desiderata.
- Fissare le ruote utilizzando le viti fornite.
- Assicurarsi che ogni ruota sia stretta e stabile.
- Controllare la corretta installazione delle ruote prima di utilizzare il scaffale.

5. Funzionamento

- Per muovere il scaffale, afferrare i lati e spingerlo lentamente.
- Per bloccare le ruote in posizione, utilizzare il freno su ciascuna ruota.
- Assicurarsi che le ruote siano sbloccate prima di muovere il scaffale.

6. Pulizia e manutenzione

- Pulire regolarmente le ruote con un panno umido per rimuovere polvere e residui.
- Non utilizzare detergenti abrasivi che possano danneggiare la superficie in acciaio inox.
- Controllare le ruote periodicamente per assicurarsi che funzionino correttamente e che non vi siano impurità.

7. Risoluzione dei problemi

- Rumore strano durante il movimento: controllare se ci sono oggetti incastrati nelle ruote.
- Le ruote non si muovono: verificare che non siano bloccate e che il freno non sia attivato.
- Danni visibili: sostituire immediatamente la ruota danneggiata contattando il servizio clienti.

8. Smaltimento

- Le ruote e il materiale di imballaggio devono essere smaltiti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; seguire le linee guida di riciclo.

9. Contatti

Per qualsiasi domanda o richiesta di assistenza, contattare il nostro servizio clienti:

Email: info@gmgastro.com

Telefono: 0800 7000 220

Indirizzo: Weinerpark 16, 48607 Ochtrup, Germania