

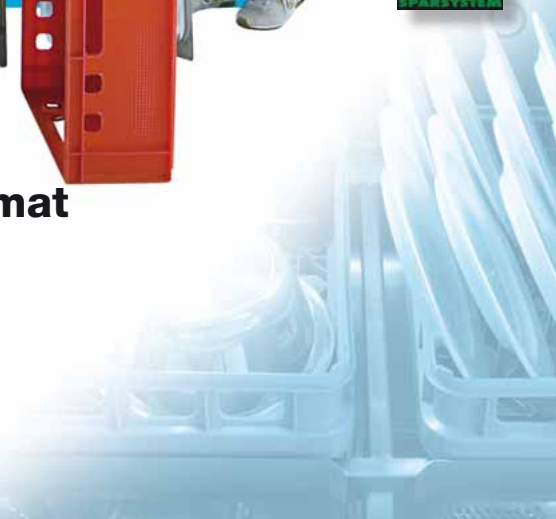
**NEU!**  
Jetzt optional mit AirBox AktivAir  
und GIO-Modul



## Universalwaschautomat der Premiumklasse mit großem Nutzraum



## Universal- waschautomat **DV 125.2**



**Universalwaschautomat DV 125.2:  
Der Großraumer im Super-Size-Format**

**Noch breiter, noch höher**

So präsentiert sich der neue Universalwaschautomat DV 125.2 der Premiumklasse.

Er besitzt alles, was ihn zu einem kraftvollen Waschprofi macht.

Dynamische Hochleistungspumpe mit kompromissloser Powerwirkung, drehende CrNi-Wasch- und Klarspülsysteme mit zusätzlichen Waschdüsen oben und unten in allen vier Ecken, konsequent robuster Gesamtaufbau und überlegener Funktionstechnik.

Der neue Universalwaschautomat spült Geschirr, Transportkörbe, GN-Küchenbehälter, Töpfe, Bestecke, Bleche und sogar Gläser. Dank seines großen Nutzraumes - Durchfahrts-höhe 555 mm - kann selbst Spülgut in den Abmessungen 650 x 530 mm (2/1 Gastronorm) hygienisch gespült werden.

Somit ist er auch der ideale Spülpartner für Metzgereien und Bäckereien.

In der souveränen MEIKO Technik steckt wahre Qualität auch im Detail.

- Elektronisch geregelte Waschpumpe für
  - Schonprogramm
  - Intensivprogramm
  - Powerprogramm
- Steuerungselektronik MIKE 2 mit Infrarot-Schnittstelle
- Laugenfeiltersystem "Aktiv-Plus"
- Eingebaute Wasserenthärtung "AktivClean" (Option)
- Wasserwechselprogramm (Option)
- Energie- und Wassersparsystem EWS
- Schrägdecke
- Durchschubhöhe 555 mm
- Drucksteigerungspumpe
- Laugenpumpe
- Selbstreinigungsprogramm
- Aqua-Stop-System mit Bodenwanne
- Installation mit Anschluss-Set (Wasser, Abwasser, Elektro)

u.v.a. mehr.



## Noch mehr Komfort in der Spülküche

Neu in der Premiumklasse für die DV 125.2: Die Haubenautomatik (Option)



- Vollautomatischer Programmablauf mit einem Tastendruck:
  - Schließen der Haube
  - Programmablauf
  - Öffnen der Haube
- Separate Taste für Haubenöffnung und -schließung
- Höhere Kapazitätsauslastung
- Manuelle Haubenbetätigung entfällt
- Kontinuierliche Beschickung
- Hervorragende Ergonomie

### Wrasenbehandlung mit AirBox-AktivAir (Option)

Die AirBox AktivAir stellt die ideale Ergänzung der komfortablen MEIKO Haubenausführung



- Zentrale Wrasenbehandlung
- Deutliche Reduzierung der Wrasenbelastung
- Keine Wrasenbelastung des Spülpersonals
- Integrierte Kondensat-ableitung
- Spülprogramm gesteuertes Anlaufen der Absaugung
- Zeitgesteuerter Nachlauf
- Ohne Filter und wartungsfrei
- Nachrüstbar



## Infrarot-Technologie garantiert Service im Premium-Format



### Bedienungskomfort, der den Fortschritt zeigt: Die elektronische Steuerung.

Serienmäßig wird der MEIKO-Universalwaschautomat DV 125.2 mit der modernen Vollelektronik MIKE 2 ausgerüstet. Die drei Programme werden durch leichtes Antippen der jeweiligen Tastfläche gewählt. Betriebsablauf und eventuelle Meldungen werden digital angezeigt. Leicht verständliche Symbole und klar angezeigte Temperaturen für's Waschen und Klarspülen machen die Bedienung und Kontrolle kinderleicht.



**MIKE 2 - die brandneue Elektronik mit integrierter Infrarot-Schnittstelle für die "Punkt zwei" - Generation.** Die z.Zt. innovativste Steuerungstechnologie für Spülautomaten. Und in Verbindung mit dem intelligenten "M-Commander W" lassen sich jetzt auf

einfachstem Wege Daten lesen, definieren, verändern, über PC transferieren und online dem Werk bzw. Kundendienst zur sofortigen Bearbeitung mitteilen. Das verschafft dem Kunden bei einer Wartung deutliche Vorteile in punkto Zeit, Arbeitsaufwand und Kosten.



Temperaturanzeige für Waschen, Klarspülen, Infos, Betriebszustände

Kurzprogramm

Normalprogramm

Intensivprogramm

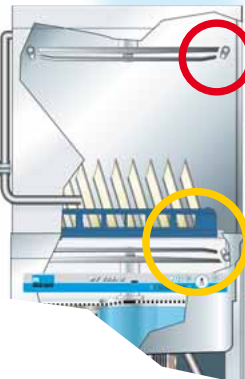
Starttaste

Ausstaste

## Funktionelle Details, für und von Profis gemacht



**Schwenkbarer Korbträger.**  
Hervorragende Zugänglichkeit in den Waschtank und komfortabelste Siebentnahme.

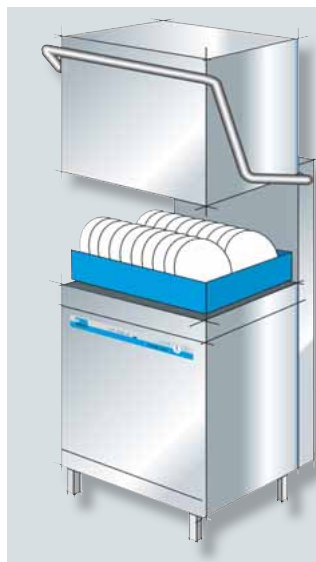


**Zusätzliche 8 Waschdüsen in allen vier Ecken - oben und unten.**

Wichtig für hervorragende Waschergebnisse bei großem Spülgut



## Umkehr-Osmose-System: Glanzleistungen der Wasseraufbereitung



### GiO Modül (Option)

Das Umkehr-Osmose-System für erstklassige Wasseraufbereitung

- kompakteste Abmessung
- mit komplettem Anschluss-Set
- vollständig integriert in die Steuerung des Spülautomaten



## Kaum zu überbieten: Leistung und Vielseitigkeit



Der universale und schwenkbare Korbträger ist sowohl für alle gängigen Standardkörbe 500 x 500 mm als auch für Transportbehälter in den Abmessungen 600 x 400 mm ausgelegt.

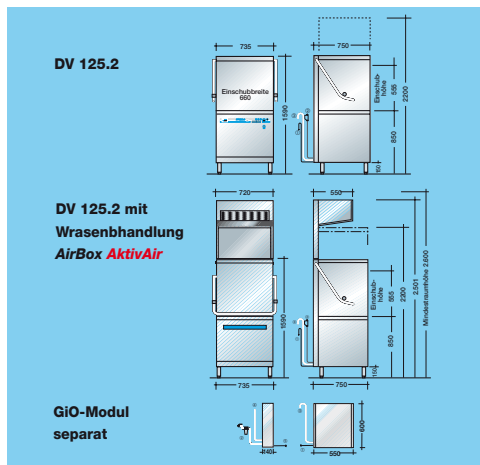
Eine umfangreiche Reihe von Spezialkörben unterstreicht die universelle Einsetzbarkeit der DV 125.2.



Hierzu zählen Körbe für Tablett, Platten, Back- und Auslageblechen über einen Korb als Schrägsteller für 600 x 400er Transportbehälter bis hin zu einem Korb für GN Behälter 2/1.



# Abmessungen und technische Daten



| DV 125.2                             |                              |
|--------------------------------------|------------------------------|
| <b>Korbabmessungen/mm</b>            | <b>500 x 500 / 650 x 500</b> |
| <b>Einschubhöhe/mm</b>               | <b>555</b>                   |
| <b>Theoretische Korbleistungen/h</b> | <b>60/40/17</b>              |
| <b>Tellerleistung/h bis zu</b>       | <b>1,080</b>                 |
| <b>Pumpenmotor kW</b>                | <b>1,5</b>                   |
| <b>Tankinhalt ltr.</b>               | <b>26</b>                    |
| <b>Klarspülung ltr.</b>              | <b>3,2</b>                   |
| <b>Tankheizung kW</b>                | <b>2,0</b>                   |
| <b>Einbauboiler bei</b>              |                              |
| <b>45°C Zulauftemperatur kW</b>      | <b>7,5</b>                   |
| <b>10°C Zulauftemperatur kW</b>      | <b>9,0</b>                   |
| <b>Elektr. Gesamtanschluss bei</b>   |                              |
| <b>45°C Zulauftemperatur kW</b>      | <b>11,1</b>                  |
| <b>10°C Zulauftemperatur kW</b>      | <b>12,6</b>                  |

## Wählbare Programmlaufzeiten:

|                  |                |                  |
|------------------|----------------|------------------|
| Kurzprogramm     | = 60 Sekunden  | (Druckstufe I)   |
| Normalprogramm   | = 90 Sekunden  | (Druckstufe II)  |
| Intensivprogramm | = 210 Sekunden | (Druckstufe III) |

Bei Anschluss an Kaltwasser und/oder kurzen Korbwchselzeiten können sich die Laufzeiten zur Erreichung hygienischer Klarspülertemperaturen erhöhen. Im Wasserwechselprogramm verlängern sich die Programmlaufzeiten.

## Kapazität mit eingebauter Wasserenthärtung AktivClean (Option)

|                |                |
|----------------|----------------|
| bei 10° dH ca. | 1130 Spülgänge |
| bei 20° dH ca. | 560 Spülgänge  |
| bei 30° dH ca. | 380 Spülgänge  |

Danach ist lediglich „Salz nachfüllen“ erforderlich.

## MEIKO empfiehlt Marken-Reinigungsprodukte namhafter Hersteller.

Eine hervorragende Wahl sind  Reinigungs- und Hygieneprodukte.



**MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG**  
 Englerstraße 3 · 77652 Offenburg · Germany  
 Tel. +49(0)781/203-0 · Fax: +49(0)781/203-1274  
 www.meiko.de · E-Mail: info@meiko.de

## Elektro-Installation:

Elektroanschluss: ① Drehstrom 3 NPE, 400 V, 50 Hz. Die Option AktivClean erhöht den Anschlusswert um 0,25 kW, die Option AirBox AktivAir um 0,44 kW. Die Schaltung entspricht den Bestimmungen des VDE.

## Wasser-Installation:

Die Automaten können ohne Zwischenschaltung von Sicherheitsarmaturen an das Frischwasseretz angeschlossen werden ②. Mindestfließdruck 0,6 bar, Maximaldruck 5

bar. **Gio-Module:** Mindestfließdruck 1 bar, Maximaldruck 5 bar. Wasserzulauftemperatur min 1°C - max. 30°C. Leitwert Rohwasser < 1000 µS/cm. Gesamtwasserhärte max. 28°dH. Inklusive Absperrventil, Filter 10 µm mit Aktivkohle, Druckminderer, Rückflussverhinderer und Rohrbelüfter. Die Installationsvorschrift EN 1717 ist zu beachten. Ablauf 3/4". Bauseitiger Wandablauf max. 700 mm hoch ③. Konzentratablauf 1/2" ④. Länge der Anschlussleitungen ca. 1,4 m ab Automat. Permeat und Elektroleitung (Maschine GiO-Modul) 3,0 m ⑤



Gemäss der Hygieneanforderungen der DIN 10511-H für gewerbliches Gläserspülen, DIN 10512 für gewerbliches Geschirrspülen und DIN 10522 für gewerbliches Spülen von Mehrwegkästen und -behältnissen.

