

Vaatwerkspoelautomaat

DV 160

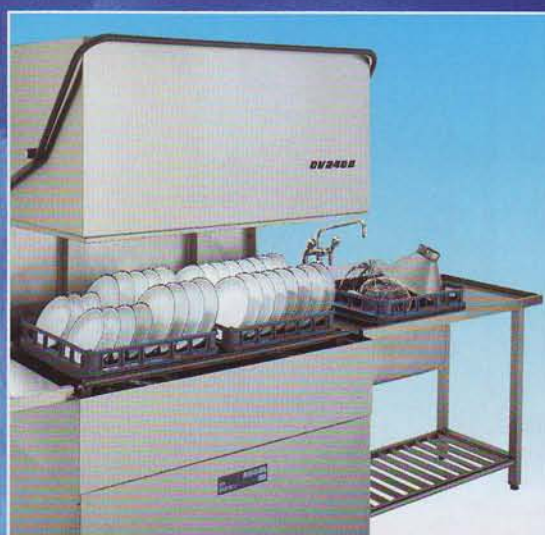
**Wasautomaat voor een
universele toepassing**

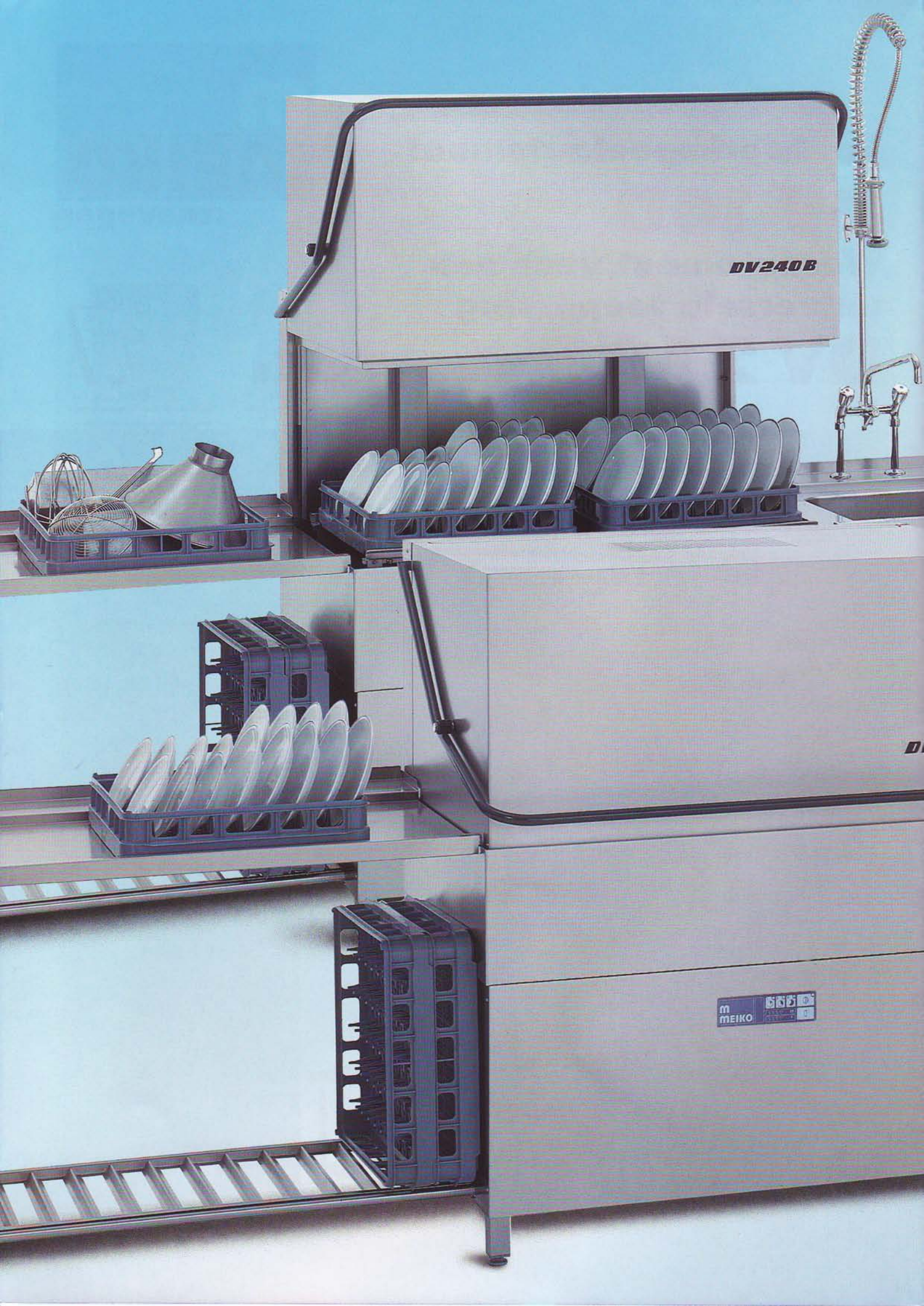
DV 240 B VarioTronic

m

MEIKO

Groep

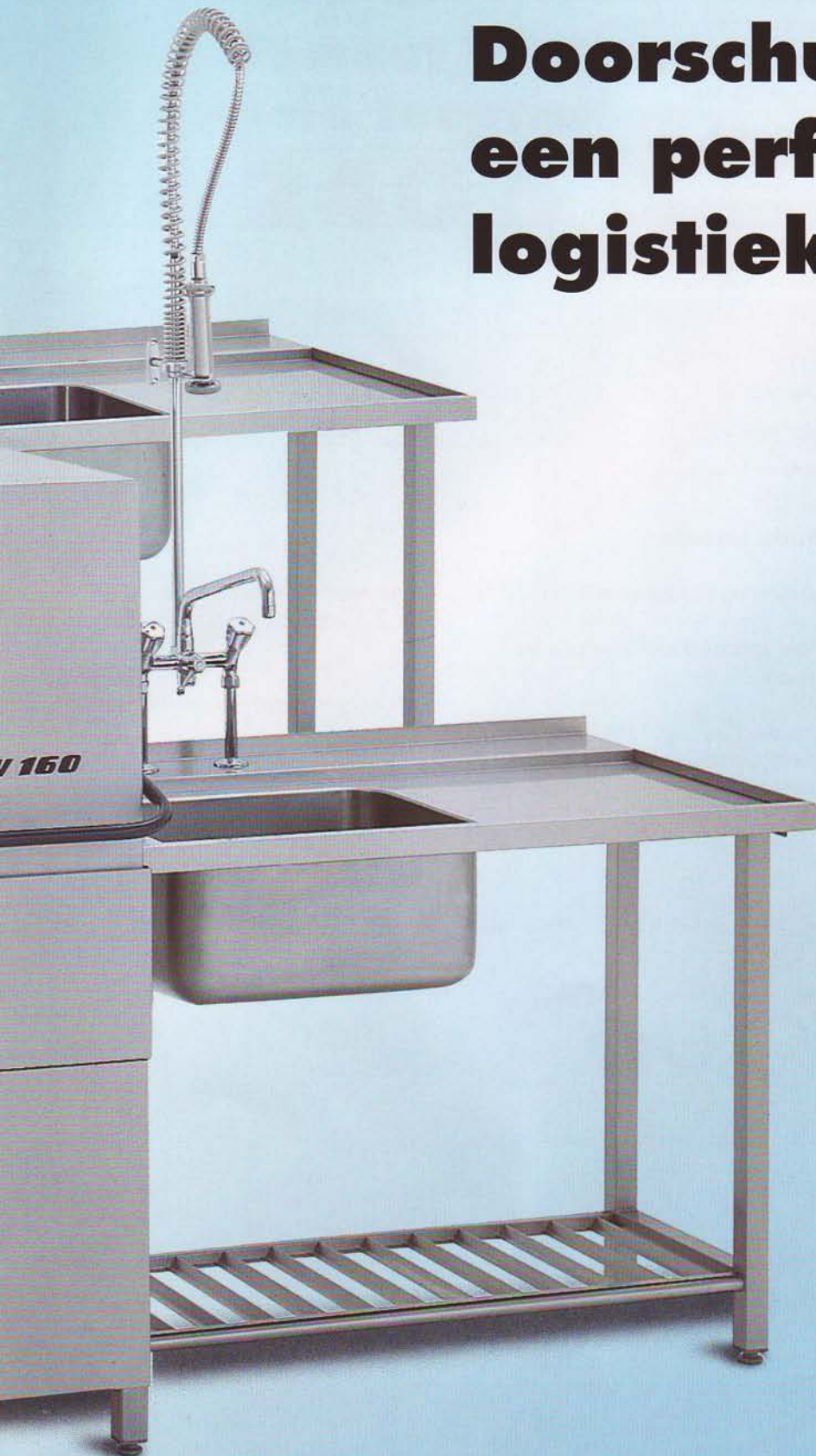


DV240B

m
MEIKO

DV 160/DV 24

Doorschuifvaatwerkspoel een perfecte techniek logistiek verantwoor



Hoge capaciteit, volledig elektronische sturing, uitstekende reiniging, plaats-besparende compacte bouw en uiterst economisch. Dat zijn de in het oog springende voordelen van de nieuwe moderne doorschuifvaatwerkspoelma-chines DV 160 en DV 240 B VarioTronic.

Echte professionals, met een hoge capaciteit en uitgerust met al hetgeen een goede spoelautomaat kenmerkt. Een op de praktijk gericht assortiment aan toebehoren biedt voor elk probleem een pasklare oplossing. Het ideale concept voor deze beide machines vult de ruimte tussen onze standaard doorschuifauto-maten en onze qua capaciteit zwaardere automatische korvenvaatwerkspoel-machines.

In een enkelvoudige doorschuifvaatwerk-spoelmachine kan slechts één vaatwerkkorf per programma gereinigd worden. De DV160 en DV 240 B zijn ontwikkeld voor het **gelijktijdig reinigen van twee vaatwerkkorven** per programma.

Om gedurende vele jaren tot volle tevredenheid met Uw MEIKO vaatwerk-spoelmachine te werken, is de gehele machine geconstrueerd van zwaar roestvrijstaal 18/10.

Draaiarm, was- en naspoelsysteem.

Dit reeds vele jaren beproefde systeem is verantwoordelijk voor een perfect was-resultaat met een hoge mate van hygiëne. Alle serviesdelen worden volledig en direct

OB VarioTronic

m
MEIKO

spoelmachines met voor een rationeel d arbeidsproces.

Groep
1

met warm water met een hierin gedoseerd wasmiddel gereinigd en daarna met schoon water van 85° C nagespoeld. De automaten zijn uitgerust met 2 boven en 2 onder de korven geplaatste draaibare wasarmen. De kap van de machine is licht te openen en te sluiten.

Optimale toegang tot de tank; de wassystemen en zeefkorven resp. vuilopvangzeven zijn eenvoudig te reinigen. Met slechts een aantal **lichte handelingen** verricht U het onderhoud dat voor een verantwoorde hygiëne nodig is.

Service vriendelijk; de belangrijkste functies zijn zo gesitueerd dat een snelle reparatie van een eventueel optredende storing mogelijk is.

Een ideaal concept met **onbegrensde opstellings- en doorvoermogelijkheden vanaf 3 zijden.**

De **grote doorvoerhoogte** betekent een onbelemmerde en gemakkelijke doorvoer, met name ook voor de grotere vaatwerkdelen.

Uiterst spaarzaam met elektra en water.

Een bijzondere MEIKO universele vaatwerkspoelmachine; type DV 240 B VarioTronic.

Nu kunt U altijd met het gewenste resultaat Uw vaatwerk reinigen.

Voordelen:

- **Optimaal wasproces**, keuze uit 3 programma's geheel afhankelijk van Uw vaatwerk en de vervuilingsgraad.

"licht" programma voor koffie- en theeservices.

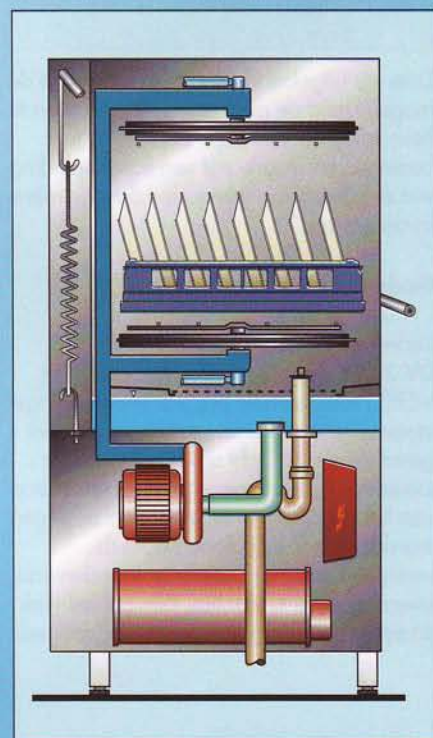
"normaal" programma voor Uw maaltijdservices.

"intensief" programma voor extra vervuild keukengerei zoals, pannen en GN-bakken.

- Een laag energieverbruik door een exacte aanpassing van het vermogen van de pompmotor aan het te reinigen vaatwerk.

Zekere hygiëne met een hoog bedieningscomfort door de volledig elektronische besturing.

Beide vaatwerkspoelmachines worden standaard geleverd met het moderne MEIKO-VOLL-ELEKTRONIC besturings-systeem. De verschillende functies zoals programmatijden, was- en naspoeltemperaturen kunnen door licht aantippen worden geactiveerd cq. worden gecontroleerd. Geen naar voren uitstekende bedieningsknoppen maar een gladde, eenvoudig te reinigen oppervlak met een overzichtelijk bedienings- en controlesysteem.





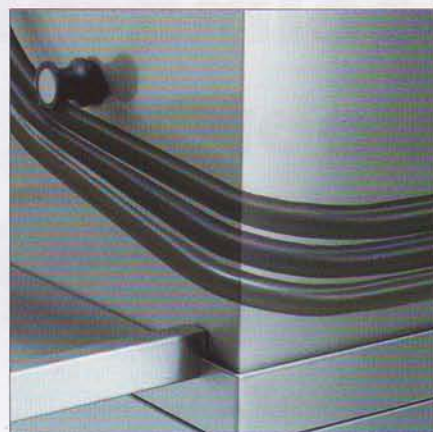
Veel comfort onder de kap



Door de uitgekiende constructie ontstaat de mogelijkheid de machine vanaf 3-zijden te beladen. Het systeem is eenvoudig te bedienen en waarborgt een lichte belading van de vaatwerkspoelmachine door de ruime invoerhoogte.



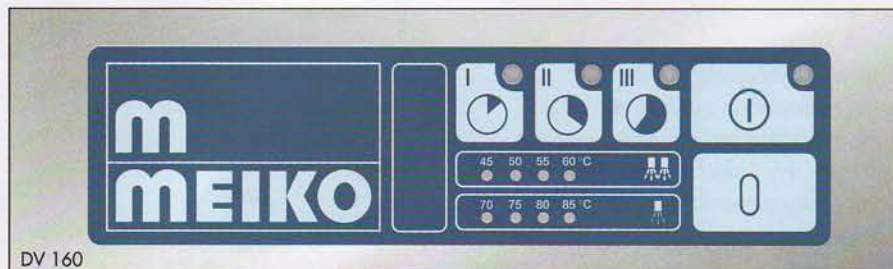
Bij de doorschuifvaatwerkspoelmachines DV 160 en DV 240 B VarioTronic zijn 2 boven- en ondergeplaatste draaiarm wassystemen gesitueerd.



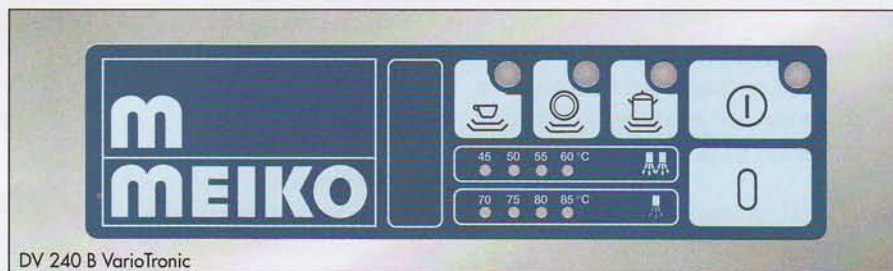
Gemakkelijke bediening met een roestvrijstalen beugel. Doordrukken van de beugel start het programma.

Modern bedieningscomfort

Seriematig worden de DV 160 en DV 240 B VarioTronic met het moderne MEIKO elektronische programmabesturings-systeem geleverd. Het programma wordt gestart door het licht aantippen van de toetsen op het bedieningsdisplay. Het verloop van het programma en eventuele storingen worden m.b.v. lichtdioden optisch weergegeven. Het display is voorzien van overzichtelijke symbolen. Een geheel vlak en optimaal reinigbaar bedieningspaneel.



DV 160



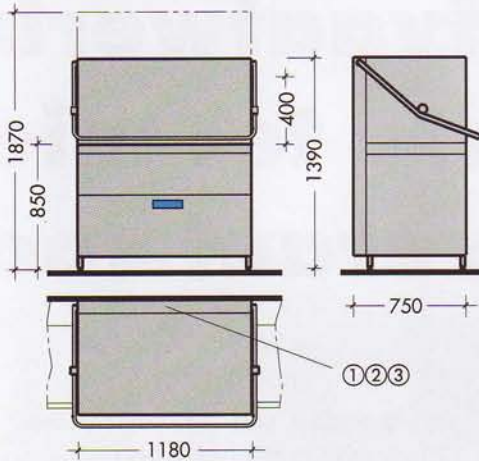
DV 240 B VarioTronic

Speciaal vaatwerkcorvenprogramma

In de universele kunststof vingerkorf kunnen **probleemloos** alle gangbare serviesdelen in de spoeltechnisch juiste positie worden geplaatst. Verder beschikken wij over een **omvangrijk programma speciale vaatwerkcorven** waarmee voor ieder vaatwerkprobleem een passende oplossing wordt geboden en waarbij wij tegemoet komen aan Uw speciale wensen.



Afmetingen en technische gegevens:



	DV 160	DV 240 B VarioTronic
2 korven afmeting in mm	500 x 500	500 x 500
capaciteit per uur	120	120
capaciteit per uur borden*	2.160	2.160
capaciteit per uur glazen	4.320	
pompmotor kW	2 x 0,73	2 x 1,1
tankinhoud ltr.	70	70
waterverbruik ltr./per 2 korven	5	5
tankverwarming kW	6	6
boilerverwarming bij aansluiting op:		
water van 45°C kW	12	12
water van 10°C kW	18	18
totale aansluiting bij:		
water van 45°C kW	13,46	14,2
water van 10°C kW	19,46	20,2

*uitgaande van 18 borden per korf.

Programmaverloop:

DV 160 en DV 240 B VarioTronic:

Korfprogramma = 60 seconden

Standaard programma = 90 seconden

Intensief programma = 210 seconden

Boiler- en tankverwarming zijn ten opzichte van elkaar vergrendeld.

Elektrische uitvoering:

Aansluiting op draaistroom 400V, 50Hz.

Speciale spanning en frequentie op aanvraag.

De gebruikelijke installatievoorschriften dienen bij aansluiting in acht te worden genomen.

De gewenste constante waterdruk moet min. 2,5 bar tot max. 5 bar bedragen.

Technische wijzigingen voorbehouden.



Uitstekende kwaliteitsmanagement
Gecertificeerd volgens DIN EN ISO 9001



MEIKO Maschinenbau GmbH & Co.
Englerstraße 3 · D-77652 Offenburg
tel. (0)781/203-0 · Fax (0)781/203-121
e-mail: info@meiko.de
http://www.meiko.de