

K-Tronic

m
MEIKO

Korvenvaatwerk- spoelmachines



Korvenvaatwerkspoelmachines

Veelzijdig – comfortabel – zuinig

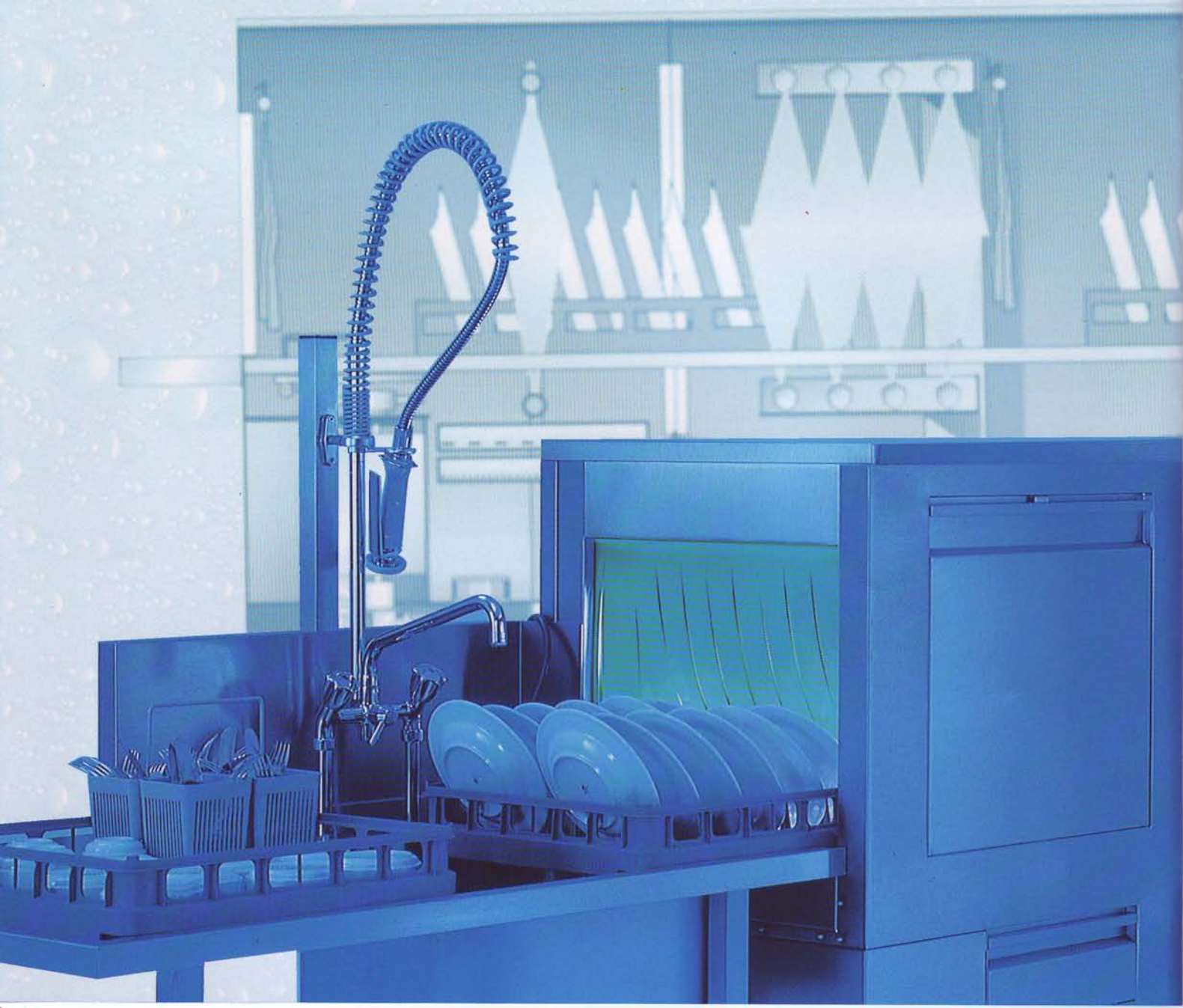
De nieuwe generatie Meiko korvenvaatwerkspoelmachines K-Tronic is een toekomstgericht, veelzijdig en modern vaatwerkspoelsysteem. Een hoger rendement voor de investeerder in combinatie met een verbeterde werkplek voor uw personeel. Economisch in gebruik en een hoge mate aan hygiëne stonden aan de basis bij de ontwikkeling van deze serie K-Tronic machines.

Een nieuwe techniek, nieuwe details, een nieuw bedieningsgemak en nieuwe logistieke processen zorgen ervoor dat de K-Tronic nog veelzijdiger en daarmee nog interessanter is.

Bij de ontwikkeling hebben onze technici extra aandacht geschonken aan kwaliteit, betrouwbaarheid en een op de praktijk gerichte techniek. Zoals het

Clean Control besturingssysteem – het Top Hygiëne Management Systeem - voor uw vaatwerkspoelinstallatie, het milieuvriendelijke en kostenbesparende CSS-TOP Systeem, de diverse energiebesparingsystemen, de PWM Gas-unit en nog vele andere.

Waar is de K-Tronic inzetbaar?

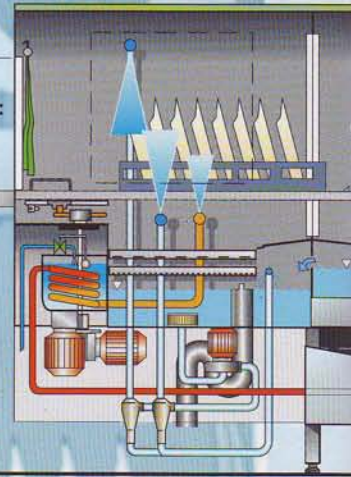


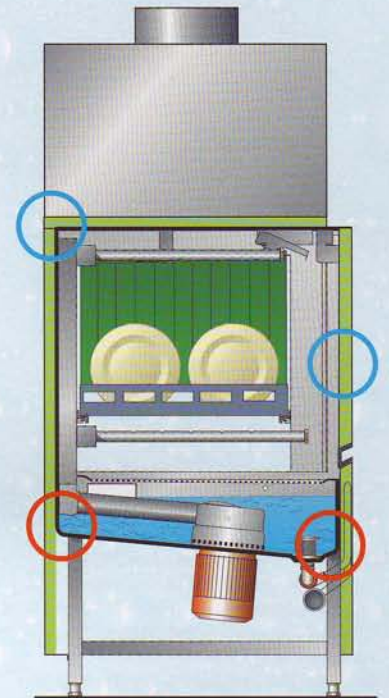
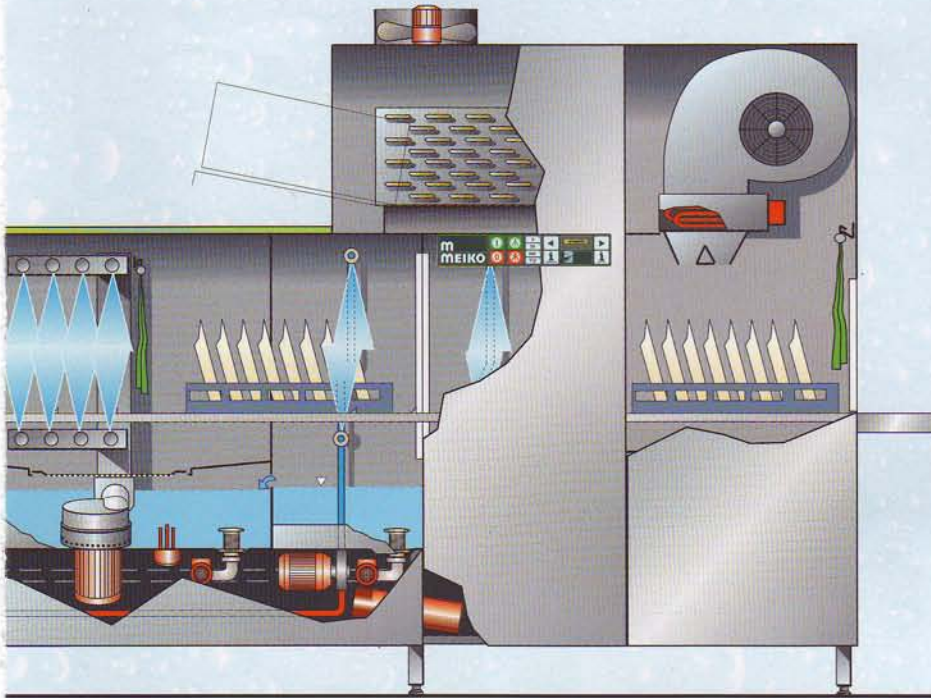
In hotels, bedrijfs- en zelfbedieningsrestaurants. Juist op die plaatsen waar een grote sortering van vaatwerk en waar weinig ruimte beschikbaar is. Om deze redenen is de K-Tronic voorzien van alle noodzakelijke toebehoren en nieuwe ontwikkelingen.

Voor een optimaal vaatwerkspoelproces zijn er speciale sorteerstations ontwik-

keld. Hierbij wordt ieder vaatwerkdeel of glaswerk slechts één maal in de hand genomen. Daarnaast is er voor ieder vaatwerkdeel de juiste korf beschikbaar. Of het nu gaat om borden, koppen, bestekdelen, glazen of dienbladen, alle componenten kunnen in de K-Tronic gereinigd worden. Geen moeizaam be- en ontladen, maar eenvoudig op de plaats waar het vaatwerk hoort, in de korf.

Doorvoerhoogte:
450 mm.





○ Geheel rondom dubbelwandig geïsoleerd. Volledig gladde achterwand zonder leidingdoorvoeren. Maximale reductie van geluid en warmteuitstraling.

○ Ronde hoeken met een radius van 20 mm. Hierdoor minder vuilophoping en een optimale reiniging van de wastank.



Kwaliteit in detail



Meiko V-tank met ronde hoeken:

- Homogeen gelast, de op de meest belangrijke plaatsen geronde tankuitvoering is uit één deel vervaardigd.
- Geen rechte hoeken en naden.

Voordeel: geen vervuiling van de wastank in de hoeken.



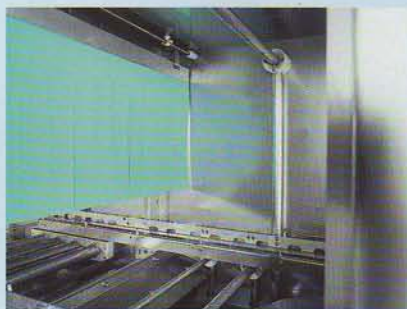
Compact-voorwaszone met zeepbesparingsysteem CSS: Eén van de talrijke Meiko uitvindingen. Een duo-zeefstelsysteem filtert perfect de kleinste vuildeeltjes (bijv. rijst) uit het water en zorgt daarmee voor een schoner waswater.

Voordeel: een duidelijk verlaagde vervuiling van de wastanks zorgt voor een drastische reductie van het zeepmiddel verbruik.



Bloc-wassystemen: Doorsnede en plaats van de openingen geoptimaliseerd. Aansluiting met behulp van een roestvrijstalen verbinding binnenin de machine, daarmee geen wanddoorvoeringen.

Voordeel: geen openingen in de achterwand, ook niet na jarenlang gebruik. Het uitnemen en plaatsen gaat zowel boven als onder zeer soepel.



Compact-voorwaszone (KV):

De sproeiarmen van deze compacte voorspoeling worden met behulp van een unieke veerconstructie geplaatst en zijn eenvoudig uitneembaar.

Voordeel: eenvoudige handeling bij een snelle dagelijkse controle en reiniging.



Transportaandrijving:

- Een volledig nieuw ontwikkeld transport overbelastingssysteem (octrooi aangevraagd).
- Dit systeem is zowel voor vóór- als achteruit transport instelbaar.

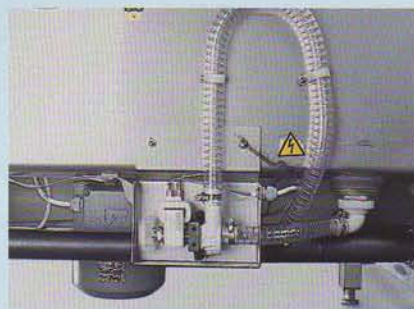
Voordeel: een hoge bedrijfszekerheid en een minimale belasting van het transportsysteem.



Meiko pompsysteem:

- Pompwaaier en behuizing geheel uit massief roestvrijstaal.
- Behuizing zonder hoeken en opstaande kanten.
- Groot aanzuig oppervlak op de tankbodem.

Voordeel: optimale functionaliteit, lange levensduur, en optimaal reinigbaar.



Tankleging:

a) Handmatig met standpijp en speciale zeefkorf (exclusief voor Meiko).

Voordeel: absoluut bedrijfszeker.

b) Elektrisch, met knopbediening (optioneel). Voor het apart legen van wastanks. In noodgevallen handmatig bedienbaar.

Voordeel: comfortabel en flexibel.

Afvoerpompen bieden bij een hoge concentratie aan zeep een grote mate van bedrijfszekerheid.

Nog meer informatie

Meiko K-Tronic korvenvaatwerkspoelmachines blinken uit door hun overtuigende kwaliteit. Opmerkelijk is het economisch gebruik van deze standaardmachines.

Documentatie van alle opties is beschikbaar om u volledig te informeren.

Hiermee kunt u niet alleen enorm besparen op verbruikskosten, maar draagt u zeker bij tot een schoner milieu.



Clean Control besturingsysteem

Het innovatieve management controle systeem



Gasverwarming

Economisch en ecologisch in een schone toekomst



CSS Top zeepmiddel besparingsysteem

Het nieuwe zeepmiddel besparingsysteem voor een maximale besparing van 80 %



Economisch

Diverse energiebesparingsunits die uw kosten reduceren



Energierugwininstallatie

Een 3-voudig systeem voor het sparen van energie en acclimatisering van uw spoelkeuken



Kwaliteit Management System, gecertificeerd volgens DIN EN ISO 9001.



MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG
Englerstraße 3 · D-77652 Offenburg
Tel.: (+49) 781/203-0 · Fax (+49) 781/203-1121
www.meiko.de · e-mail: info@meiko.de

U aangeboden door:

MEIKO NEDERLAND B.V.
Stockholm 15 · 2993 LM Barendrecht
Postbus 125 · 2990 AC Barendrecht
Tel.: 0180-644366 · Fax.: 0180-644377
www.meiko.nl · e-mail: info@meiko.nl