

B-Tronic

m
MEIKO

Bandvaatwerk- spoelmachines

**Uitvoeringen
en capaciteiten**

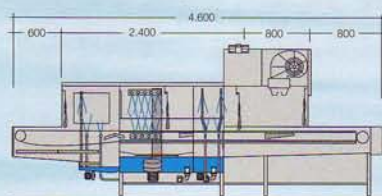


Op de praktijk gerichte modellen

U heeft een veelzijdig en interessant probleem. Borden, schalen, bestek, dienbladen en andere vaatwerkdelen met verschillende afmetingen en vormen moeten hygiënisch gereinigd worden zodat ze direct inzetbaar zijn. Al deze componenten dienen met de grootste zorg en onder de juiste voorwaarden zoals beschikbare ruimte, energie, personeel en organisatie, zo economisch en rationeel mogelijk gereinigd te worden.

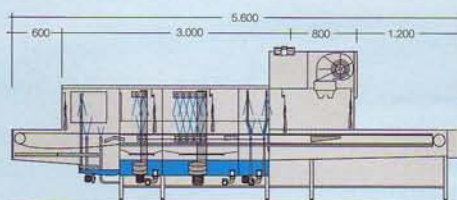
Uit een breed scala van beschikbare componenten kunnen wij voor u een op maat gesneden machine samenstellen. Hiernaast ziet u onze standaard bandvaatwerkspoelmachines. Deze modellen kunnen individueel voorzien worden van diverse opties.

B 190 P CSS Top

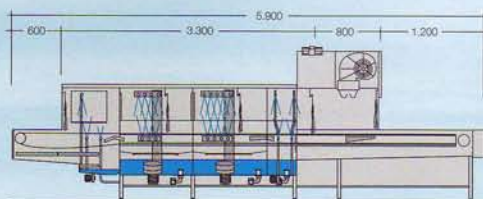


Zonder CSS-Top zone hebben de machines een andere lengte
* 500 mm resp.
600 mm korter

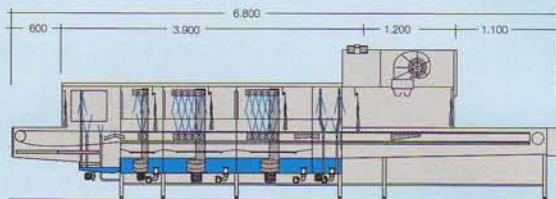
B 230 VP CSS Top



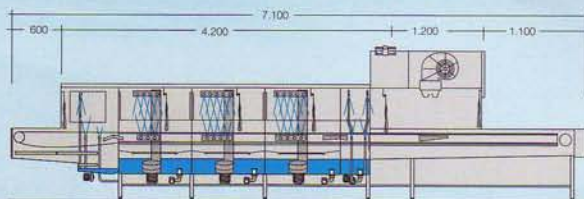
B 230 VAP CSS Top / B 350 VAP CSS Top



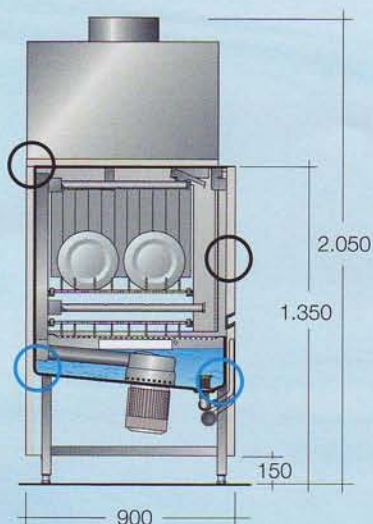
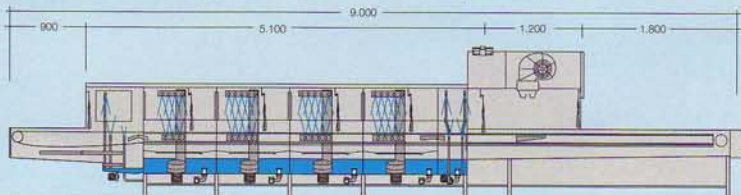
B 460 VP CSS Top



B 460 VAP CSS Top / B 580 VAP CSS Top



B 690 VAP CSS Top* / B 810 VAP CSS Top*



De capaciteit

CSS = Chemie Besparings Systeem
 V/VA = Voorwaszones
 HWZ = Hoofdwaszone
 P = Duo-naspoelzone

		B 190 P 2-tanksmachine	B 190 P CSS-Top 3-tanksmachine	B 230 VP 3-tanksmachine	B 230 VAP 3-tanksmachine	B 350 VAP 3-tanksmachine	B 230 VP CSS-Top 4-tanksmachine
Aantal uitvoeringen		3	3	3	3	3	3
Bandsnelheid In mtr./min. met een wascontacttijd van 2 min. volgens DIN 10510		0,65	0,9	0,95	1,1	1,1	1,2
Wascontact in mm		1.300	1.800	1.900	2.200	2.200	2.400
Aantal was- en spoelzones		3	5	5	5	5	6
Capaciteit in borden p/u Bij een wascontacttijd van 2 min. volgens DIN 10510		1.400	1.900	2.100	2.400	2.400	2.600
Capaciteit borden p/u (max.) Afhankelijk van vervuilingsgraad, porselein etc.		1.900	2.400	2.600	2.900	3.900	3.100
Zeepbesparingssysteem CSS-Basic		●		●	●	●	
Pompvermogen kW	CSS-Top		0,7				0,7
	V			0,7			0,7
	VA				2,2	2,2	
	HW I	2,2	2,2	2,2	2,2	4,0	2,2
	HW II						
	HW III						
	P	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Rondpompcapaciteit l/min	CSS-Top		300				300
	V			700			700
	VA				1.380	1.380	
	HW I	1.380	1.380	1.380	1.380	2.070	1.380
	HW II						
	HW III						
	P	60	60	60	60	60	60
Tankverwarming HWZ	HW I	12	12	12	12	12	12
	HW II						
	HW III						
Tankvulling	I	180	195	255	295	295	270
Naspoelwaterverbruik	l/u	300	300	320	320	340	320
Doorstroomboter	kW ①	15	12	15	15	18	12
Luchtcirculatie droging	m3/u	3.460	3.460	3.460	3.460	3.460	3.460
Capaciteit droging/ventilator	kW	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5
Af te zuigen lucht hoeveelheid	m3/u ②	1.000	1.000	1.100	1.200	1.400	1.100
Ventilator afzuigunit en transportmotor	kW	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Aansluitwaarde motoren	kW	4,5	5,2	5,2	6,7	8,5	5,9
Aansluitwaarde verwarming	kW	36	33	36	36	39	33

① De capaciteit vermeld bij de doorstroomboter is gebaseerd op een machine voorzien van een energierugwininstallatie.

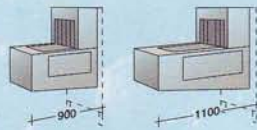
② De af te zuigen luchthoeveelheid en ruimtelijke belasting worden separaat op onze installatietekening aangegeven.

CSS Plus Systeem standaard in alle modellen: pompcapaciteit 0,5 kW

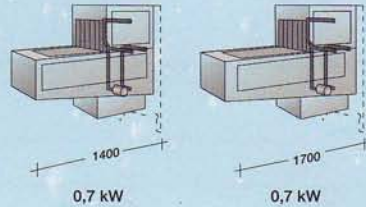
B 230 VAP CSS-Top 4-tanksmachine	B 460 VP 4-tanksmachine	B 460 VAP 4-tanksmachine	B 580 VAP 4-tanksmachine	B 460 VP CSS-Top 5-tanksmachine	B 460 VAP CSS-Top 5-tanksmachine	B 690 VAP 5-tanksmachine	B 690 VAP CSS-Top 6-tanksmachine
3	3	3	3	3	3	3	3
1,35	1,4	1,55	1,55	1,65	1,8	2,0	2,25
2.700	2.800	3.100	3.100	3.300	3.600	4.000	4.500
6	6	6	6	7	7	7	8
2.900	3.000	3.300	3.300	3.600	3.900	4.300	4.900
3.500	3.600	5.200	5.800	5.300	5.500	6.500	7.200
	●	●	●			●	
0,7				0,7	0,7		0,7
	0,7			0,7			
2,2		2,2	2,2		2,2	2,2	2,2
2,2	2,2	2,2	4,0	2,2	2,2	2,2	2,2
	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
						2,2	2,2
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
300				300	300		300
	700			700			
1.380		1.380	1.380		1.380	1.380	1.380
1.380	1.380	1.380	2.070	1.380	1.380	1.380	1.380
	1.380	1.380	1.380	1.380	1.380	1.380	1.380
						1.380	1.380
60	60	60	60	60	60	60	60
12	9	9	12	9	9	9	9
	12	12	12	12	12	9	9
						12	12
310	370	410	410	385	425	530	545
320	360	360	380	360	360	400	400
12	18	18	21	15	15	21	18
3.460	3.460	3.460	3.460	3.460	3.460	3.460	3.460
9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5	9/1,5
1.200	1.400	1.500	1.800	1.400	1.500	1.800	1.800
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
7,4	7,4	8,9	10,7	8,1	9,6	12,1	13,3
33	48	48	51	45	45	60	57

De beschikbare componenten

Invoerzones van de machine



Invoerzone met CSS-Top-System

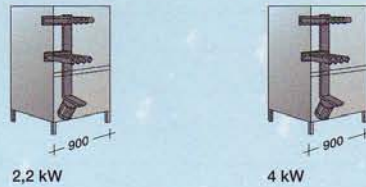


Een overzicht van alle standaard elementen. Geheel op wens van de klant kan Meiko band-vaatwerkspoelmachines in diverse uitvoeringen leveren. Afhankelijk van de uitvoering veranderen de typeaanduiding, capaciteit, aansluitwaarden en afmetingen.

Voorwaszones



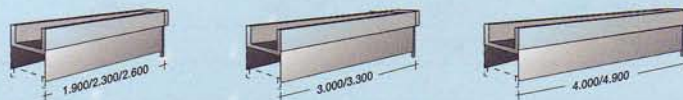
Hoofdwashzones



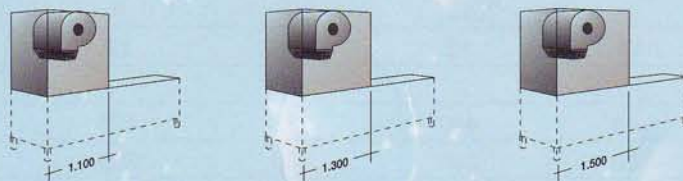
Hoofdwashzone met pompen-naspoelzone



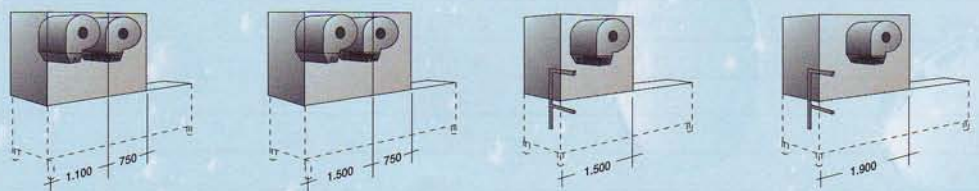
Uitvoerzones



Droogzones



Afblaas- en droogzones



Extra demi-naspoelzone

Het programma in één oogopslag!

Groep
1

Spoelmachine met programmaschakeling

Vaatwerkspoelmachines, pannen- en container-spoelmachines, glazen-spoelmachines, universele spoelmachines, groentewasmachines en centrifuges.

Groep
2

Spoelautomaten met automatisch transport

Grote vaatwerkspoelinstallaties met korven-, band- of omlooptransportsystemen.

Groep
3

Spoelautomaten in speciale uitvoering

Volautomatische sorteeren wasinstallaties voor vaatwerk, dienbladen en bestek. Flight-Catering systemen voor totale verzorging van vaatwerk op luchthavens. Industriële spoelautomaten voor specifieke doeleinden. Trolley-, container- en wagenwas-installaties.

Groep
4

Transportsystemen

Dienbladen- en vaatwerktransportbanden, vaatwerksorteersystemen en dienbladenstapelaars.

Groep
5

Etensrestencomprimeerinstallaties

Machines en systemen om etensresten e.d. te vermalen, te comprimeren en milieuvriendelijk te verwerken.

Groep
6

Keukenapparatuur

Apparatuur en inrichtingsmeubilair voor afdelingskeukens, transportwagens, stapelaars, tafels, kasten en stellingen. Alles in roestvrijstalen uitvoering.

Groep
7

Sanitair-apparatuur voor zieken- en verpleeghuizen

Bedpanspoelautomaten/-desinfectors als vloer-, wand- of inbouwmodel.

Sanitaire spoelcombinaties, installatiewanden met sanitair-unit voor de ziekenkamer, totaalinrichting, melk- en papkeukens voor zuigelingenafdelingen en kinderziekenhuizen.



Kwaliteit Management Systeem, gecertificeerd volgens DIN EN ISO 9001.



DIN 10510



DIN 10512

m
MEIKO

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

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