

**Miele**

Miele PLW 86-laboratorieopvaskemaskiner

**Miele Professional. Immer Besser.**



**NYHED:** Store PLW 86-laboratorieopvaskemaskiner





## En ny holistisk tilgang inden for rengøring af laboratorieglass

Den nye PLW 86-serie sætter nye standarder for performance og brugervenlighed. Det helt nyudviklede rengøringsystem har større effekt sammenlignet med den foregående serie og kan også tilpasse strøm- og vandforbruget til fyldningsmængden takket være pumpen med variabel hastighed.

Alle produkter har spulearmsovervågning og en ledningsevne måler. På den måde sikres vaskeprocessens sikkerhed og kvalitet.

Den innovative, indvendige belysning i flere farver giver sammen med det eksklusive farve-touch-display en intuitiv betjening og overblik over hele processen.

Det nye EasyLoad-system letter monteringen og hjælper brugeren til at placere laboratorieglassene korrekt.

Mieles nye laboratorieopvaskemaskiner overbeviser med performance, brugervenlighed og sikkerhed.



**EASYLOAD**

# Sikkerhed og performance

Perfekt samspil



## Laboratorieopvaskemaskiner med perfekt ydelse

- Tilbydes i to bredder: 900 mm og 1150 mm.
- Perfekte resultater med brug af de samme vogne, kurve og moduler.
- Specialtilpassede vogne, kurve og moduler til forskellige laboratorieglasser med det unikke EasyLoad-system.
- Til rengøring med ren/uren side tilbydes den 900 mm brede model med to døre.



#### Unik pumpe med variabelt omdrejningstal

- 2-pumpesystem til maksimal effekt.
- Pumpe med variabelt omdrejningstal til optimal tilpasning af spuletrykket.
- Den ekstra pumpe anvendes alene til maskinspulearmene.

**Kun  
hos Miele**



#### Fleksibel kapacitet

- Den høje kapacitet, der opnås med det nye vogne/curve-program, sparer tid, lagerplads og omkostninger.
- Det nye fleksibelt modulopbyggede kurvekoncept kan tilpasses forskellige fyldninger, da modulerne kan anvendes i mange forskellige kombinationer.
- Afhængigt af model er det muligt at bruge eksisterende vogne fra PG 8527-serien.

**Kun  
hos Miele**



#### Lavt forbrug og høj effektivitet

- For-opvarmningstank til hurtigt procesforløb.
- Recylingtank til vand og energibesparelse.
- Vandmængde tilpasses fyldningsmængden.

**Kun  
hos Miele**



#### Effektiv tørring

- Dobbelt tørreaggregat til optimale tørreresultater.
- HEPA H14-filter til højeste sikkerhed.
- HEPA-filteret er placeret direkte før indgangen til kammeret for at sikre, at partikler fra blæser og varmelegemer fjernes.

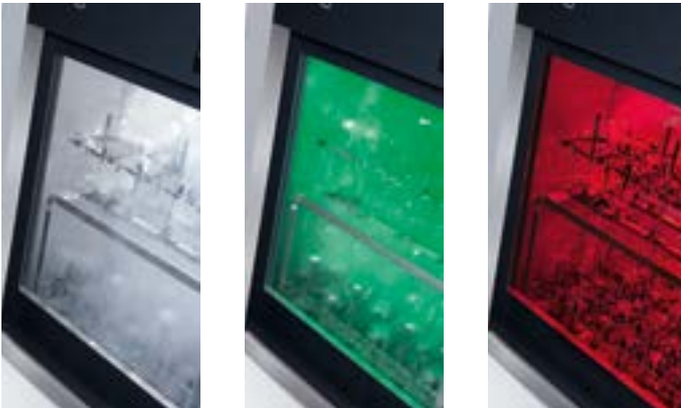
**Kun  
hos Miele**

# Effektivitet og bæredygtighed



## Intuitiv betjening og programmerbar styring

- 7" farve-touchdisplay til intuitiv betjening og enkel proceskontrol.
- Display i plan med fronten til nem og sikker rengøring.
- Forindstillede programmer, som kan tilpasses individuelle behov.
- 200 programpladser.



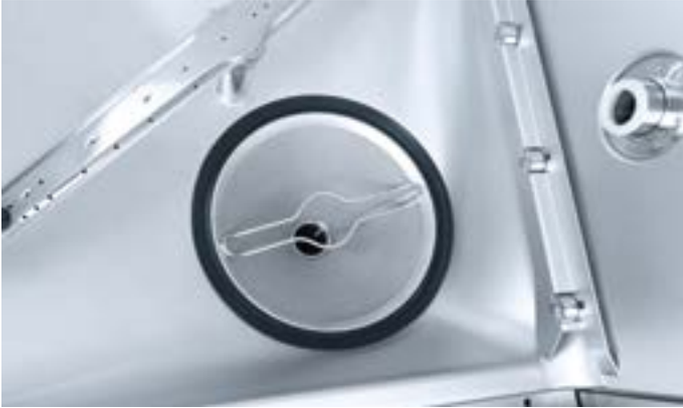
## Flerfarvet indvendig belysning med statusvisning

- Flerfarvet indvendig LED-belysning (hvid, grøn, rød).
- Optisk kontrol af genbehandlingsprogrammet.
- Farven på den indvendige belysning gør det nemt at se maskinens status på afstand.



## Hygiejnisk kammerdesign

- Optimeret kammerdesign med skrå sider og afrundede kanter.
- Varmelegeme uden for rengøringsbeholder.
- Kammerdesign i præcis robotlasersvejset udførelse.
- Stålkvalitet 1.4404/316 L.



#### **Intelligent filterdesign med selvrensende effekt**

- Todelt filter med grov- og finfilter.
- Finfilter med 0,2 mm maskevidde til sikker fjernelse af selv de mindste partikler.
- Mindre besvær med filterrensning på grund af selvrensende effekt under udpumpning.



#### **Ledningsevne måler og overvågning af spulearmene**

- Processtyring og slutskyl uden restpartikler takket være den integrerede ledningsevne måler.
- Overvågning af spulearmenes omdrejningstal til sikre rengøringsresultater.
- Spulearme med optimerede dyser.



#### **Perfekte rengøringsresultater takket være samspillet mellem produktet og ProCare Lab-proceskemi**

- ProCare Lab-proceskemikalierne kan anbringes under maskinen (også ved 900 mm brede maskiner).
- Der kan anbringes op til 4 x 10 liter.
- Nemt at håndtere ved hjælp af doseringsskuffe.
- 2 doseringspumper, som kan udvides til maksimalt 6 doseringspumper.
- Præcis måler overvåger doseringen.

# Den nye store laboratorieopvaskemaskine

PLW 8615, PLW 8616 og PLW 8617



Laboratorieopvaskemaskiner	PLW 8615	PLW 8616	PLW 8617
<b>Fyldningskapacitet</b>			
Flasker 1000 ml, Ø 100 mm	60	60	60
Flasker 250 ml, Ø 70 mm	120	120	120
Flasker 100 ml, Ø 56 mm	216	216	216
Pipetter	294	294	294
Vials	588	588	588
<b>Udstyr (basis)</b>			
Udvendige mål [bredde x højde <sup>1</sup> x dybde i mm]	900 x 2495 x 990	900 x 2495 x 990	1150 x 2495 x 990
Rengøringsbeholderens mål [bredde x højde x dybde i mm]	650 x 675 x 800	650 x 675 x 800	650 x 675 x 800
Kapacitet [l]	351	351	351
Programmer	Maks. 200	Maks. 200	Maks. 200
Programvalg	7 <sup>''</sup> farve-touchdisplay	7 <sup>''</sup> farve-touchdisplay	7 <sup>''</sup> farve-touchdisplay
Afløbsventil	•	•	•
Trefarvet indvendig belysning med indikator	•	•	•
2-pumpe-teknologi med pumpe med variabelt omdrejningstal	•	•	•
Todelt filter med finfilter (0,2 mm maskevidde)	•	•	•
Spænding	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz	3N AC 400 V 50 Hz
Maskine med en dør	•	–	•
Maskine med to døre	–	•	–
Massivt glas, automatisk dør	•	•	•
Kammerets materiale	1.4404/316 L	1.4404/316 L	1.4404/316 L
Doseringspumpe [antal]	2	2	2
Doseringspumper, kan eftermonteres [antal]	4	4	4
Kapacitet til proceskemikalier	4 x 5 l eller 2 x 5 l + 1 x 10 l	4 x 5 l eller 2 x 5 l + 1 x 10 l	4 x 10 l
Ledningsevne måler	•	•	•
Spulearmsovervågning	•	•	•
<b>Udstyr (afhængig af model)</b>			
Opvarmning, el	•	•	•
Opvarmning, el/damp	•	•	•
Opvarmningstank	–	–	•
Recyclingtank	–	–	•
Kombitank (forvarme/recycling)	•	•	–
<b>Ekstra produktmoduler</b>			
Afløbspumpe	•	•	•
Varmlufttørring el inkl. HEPA H14-filter	•	•	•
Dampkondensator <sup>2</sup>	•	•	•
Printer	•	•	•
Sokkel/bundkar	–	•	–
Sokkelbundkar, sokkel/sokkelbundkar med hjul	•	–	•

<sup>1</sup> inkl. sokkelbundkar, 100 mm<sup>2</sup> kun i kombination med varmlufttørring

# Modeller og moduler

## Basisvarianter

Type	Døre		Opvarmning		Tankudførelse			Matr.-nr.	Art. nr.
	1 dør	2 døre	El	El/damp	Forvarmet.	Recyclingt.	Kombitank		
PLW8615	•	--	•	--	--	--	--	11046380	62861501
PLW8615 CT	•	--	•	--	--	--	•	11046400	62861502
PLW8615 EL/S	•	--	--	•	--	--	--	11046410	62861503
PLW8615 EL/S CT	•	--	--	•	--	--	•	11046420	62861504
PLW8616	--	•	•	--	--	--	--	11046430	62861601
PLW8616 CT	--	•	•	--	--	--	•	11046440	62861602
PLW8616 EL/S	--	•	--	•	--	--	--	11046490	62861603
PLW8616 EL/S CT	--	•	--	•	--	--	•	11046510	62861604
PLW8617	•	--	•	--	--	--	--	11046520	62861701
PLW8617 TH	•	--	•	--	•	--	--	11046530	62861702
PLW8617 RT	•	--	•	--	--	•	--	11046540	62861703
PLW8617 TH RT	•	--	•	--	•	•	--	11046550	62861704
PLW8617 EL/S	•	--	--	•	--	--	--	11046560	62861705
PLW8617 EL/S TH	•	--	--	•	•	--	--	11046570	62861706
PLW8617 EL/S RT	•	--	--	•	--	•	--	11046580	62861707
PLW8617 EL/S TH RT	•	--	--	•	•	•	--	11046590	62861708

## Moduler

Type	Betegnelse	Matr.-nr.	Art. nr.
DU900	Tørring med el til 900 mm brede produkter	10880710	69250004
DU1150	Tørring med el til 1150 mm brede produkter	10880760	69250005
TC900 <sup>1</sup>	Afdækning til 900 mm brede produkter	10880700	69252003
TC1150 <sup>1</sup>	Afdækning til 1150 mm brede produkter	10880750	69252004
SC	Dampkondensator	10928990	69251300
DP	Afløbspumpe	10931330	69240003
PR	Printer ren side	10931290	69247003
DS5	Doseringsystem 5-liters dunk	10880860	69249001
DS10	Doseringsystem 10-liters dunk	10880870	69249101
FP900	Sokkel, fast, 900 mm	10941870	69253005
RP900	Sokkel, med hjul, 900 mm	10941940	69253007
RP1150	Sokkel, med hjul, 1150 mm	10941950	69253008

<sup>1</sup> Gælder kun for produkter UDEN tørring og UDEN dampkondensator

# Modulopbygget og fleksibelt tilbehør til laboratorieopvaskemaskine PLW 86

## Fleksibilitet, perfekt samspil

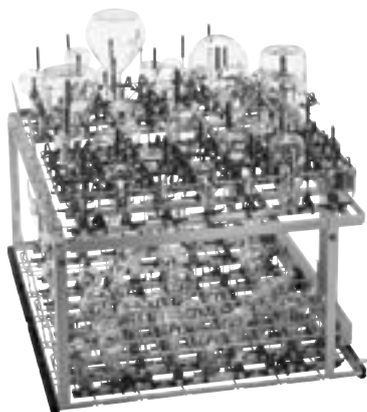
Load carrier-konceptet tilbyder konfigurerbare og robuste vogne/kurve med innovative løsninger til de mange forskellige laboratorieglass. Med kun få load carrier, moduler og dyser er det muligt at finde den optimale kombination til enhver anvendelse. Systemet giver størst mulig fleksibilitet og er samtidig særdeles pladsbesparende.

- 5 basis-vogne/kurve.
- 9 niveauer og moduler.
- Kombineret med forskellige dyser og yderligere tilbehør til rengøring af laboratorieglass med skræddersyet fleksibilitet.



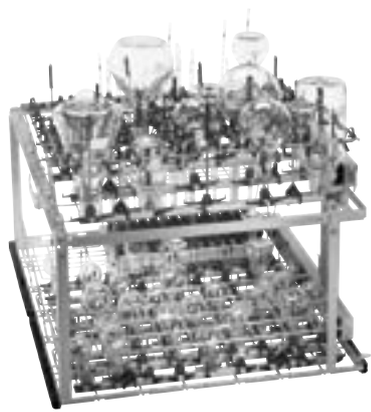
**A 503 med 3 x A 613**

- 294 positioner til pipetter



**A 503 med 3 x A 621, 1 x A 620, 2 x A 622**

- 150 positioner med injektorer



**A 503 med 1 x A 613, 2 x A 621, 1 x A 620, 1 x A 622**

- 98 positioner til pipetter
- 90 positioner med injektorer

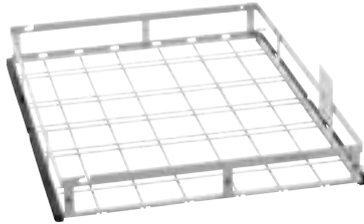


**A 503 med 1 x A 612, 1 x A 623, 1 x A 613**

- 98 positioner til pipetter
- 4 målecylindre op til maks. 2 liter
- Modul til store laboratoriefasker fx 2 flasker á 10 liter

# Vogne og niveauer

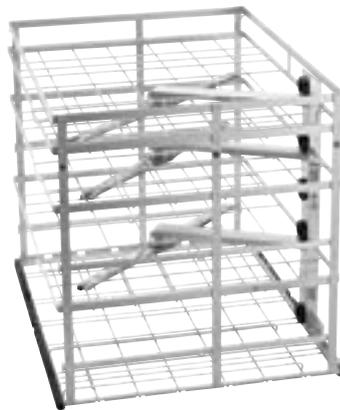
Til PLW 8615, PLW 8616 og PLW 8617



## A 500-vogn

- Til indsats (og om nødvendigt sikurve) til rengøring af laboratorieglass og -utensilier
- Vogn med 1 niveau, som kan udvides til 2 niveauer
- Kan udvides med niveau A 603 (medfølger ikke ved levering)
- Fyldningsmål fra niveau 1 uden A 603: H 670, B 600, D 775 mm
- Fyldningsmål med A 603:
  - Niveau 1: H 305, B 600, D 775 mm
  - Niveau 2: H 302, B 595, D 770 mm
- H 153, B 650, D 790 mm

Mat.-nr. 10973880, art.-nr. 69.6500.01



## A 501-vogn

- Til indsats (og om nødvendigt sikurve) til rengøring af laboratorieglass og -utensilier
- Vogn med 4 niveauer, som kan udvides til 5 eller 6 niveauer
- Kan udvides med niveau A 601 (medfølger ikke ved levering), som passer til niveau
- Fyldningsmål uden A 601:
  - Niveau 1: H 168, B 577, D 750 mm
  - Niveau 2: H 169, B 585, D 750 mm
  - Niveau 3: H 77, B 585, D 780 mm
  - Niveau 4: H 80, B 577, D 750 mm
- H 659, B 640, D 790 mm

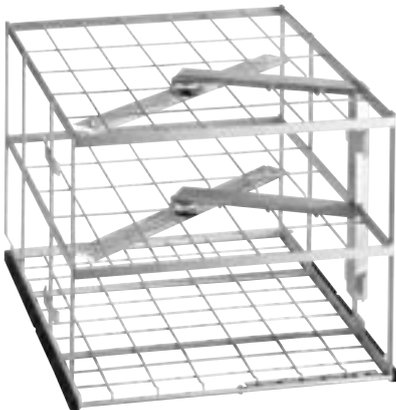
Mat.-nr. 10973890, art.-nr. 69.6501.01



## A 503-vogn

- Til op til 6 injektormoduler på 2 niveauer samt indsats (og om nødvendigt sikurve) til rengøring af laboratorieglass og -utensilier
- Fyldningsmål: H 670, B 565, D 770 mm
- H 433, B 650, D 790 mm

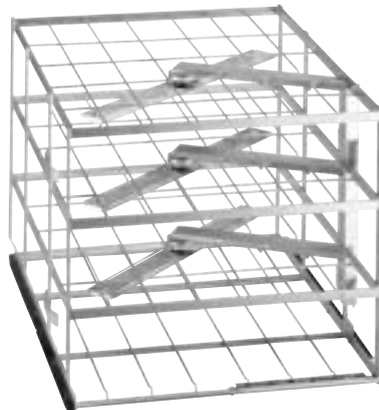
Mat.-nr. 10973900, art.-nr. 69.6503.01



## A 505-vogn

- Til indsats (og om nødvendigt sikurve) til rengøring af laboratorieglass og -utensilier
- Vogn med 3 niveauer
- Fyldningsmål:
  - Niveau 1: H 202, B 585, D 780 mm
  - Niveau 2: H 202, B 590, D 780 mm
  - Niveau 3: H 132, B 590, D 780 mm
- H 524, B 640, D 790 mm

Mat.-nr. 10998970, art.-nr. 69.6505.00



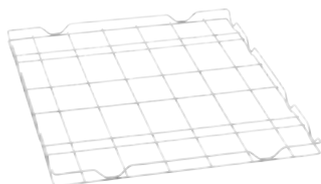
## A 506-vogn

- Til indsats (og om nødvendigt sikurve) til rengøring af laboratorieglass og -utensilier
- Vogn med 4 niveauer
- Fyldningsmål:
  - Niveau 1: H 112,5, B 585, D 780 mm
  - Niveau 2 og 3: H 112,5, B 595, D 780 mm
  - Niveau 4: H 114, B 595, D 780 mm
- H 557, B 640, D 790 mm

Mat.-nr. 10999130, art.-nr. 69.6506.00

# Vogne og niveauer

Til PLW 8615, PLW 8616 og PLW 8617



## A 601-niveau

- Kan skubbes ind i vogn A 501, uden spulearm
- H 33, B 589, D 773 mm

Mat.-nr. 10973970, art.-nr. 69.6601.01



## A 603-niveau

- Kan anbringes oven på vogn A 500 med spulearm
- H 372, B 611, D 784 mm

Mat.-nr. 10973980, art.-nr. 69.6603.00



## A 606-modul

- Muliggør brugen af fx laboratorieglassindsatser
- Kan anbringes på det øverste niveau af vognen A 503
- H 97, B 603, D 505 mm

Mat.-nr. 10973990, art.-nr. 69.6606.01



## TT 86-transportvogn

- Udstyret med 4 hjul
- Nem og komfortabel håndtering med ergonomisk håndtag
- Med aftagelig opsamlingsbakke

Mat.-nr. 11178960, art.-nr. 69.2001.15



# EasyLoad - det nye påfyldningssystem til rengøring af laboratorieglass

- Nyt injektorsystem til alle almindelige injektormoduler samt et bredt udvalg af vogne/kurve.
- Optimal udnyttelse af lastehøjden.
- Særlig hurtig og nem placering af utensilier.
- Grundig indvendig rengøring af glas i forskellige former og størrelser.
- Stabil anbringelse og maksimal skånsom rengøring.

III.: Modul med holdegitter



## EasyLoad betyder effektivitet og komfort sat i system:

- Nye injektordyser (3 diametre, 6 længder)
- Nye plastikholdere og -beholdere
- Nye injektormoduler (10 til 40 injektorer)
- Nyt holdegitter (til 10-40 injektorpositioner)

De nye injektordyser og beholdere uden rammer kan anvendes i næsten alle Miele's load carrier til laboratorieopvaskemaskiner.



Også ved laboratorieglassbunde, der ligger på sprøjtedyserne, garanterer de nye sprøjtedyser en grundig indvendig rengøring. Den nye holder omslutter injektorlisten på modulet eller kurven for at spare højde og holde udstyret fast.



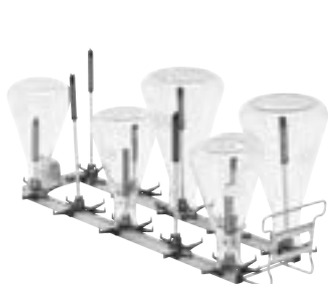
Det nye holdegitter giver ekstra stabilitet. Det anbringes på det pågældende injektormodul og holder selv meget store laboratorieglass sikkert i en vertikal position.

**EASYLOAD**

 **System4Lab**

# EasyLoad: moduler, holdegitter

Til vogn A 503



## A 620-modul

- Til rengøring af laboratorieglass med smal hals (fx flasker, rund- og/eller erlenmeyerkolber), 200 ml til 1000 ml
- Til vogn A 503
- Med 10 injektorpladser (dyser medfølger ikke)
- H 113, B 142, D 614 mm

Mat.-nr. 10999100, art.-nr. 69.6620.00



## A 621-modul

- Til rengøring af laboratorieglass med smal hals (fx flasker, rund- og/eller erlenmeyerkolber), 50 ml til 250 ml
- Til vogn A 503
- Med 20 injektorpladser (dyser medfølger ikke)
- H 113, B 184, D 614 mm

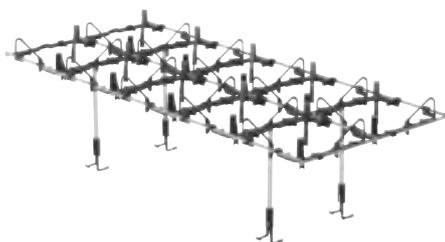
Mat.-nr. 10999110, art.-nr. 69.6621.00



## A 622-modul

- Til rengøring af laboratorieglass med smal hals (fx flasker, rund- og/eller erlenmeyerkolber), 25 ml til 100 ml
- Til vogn A 503
- Med 40 injektorpladser (dyser medfølger ikke)
- H 113, B 208, D 614 mm

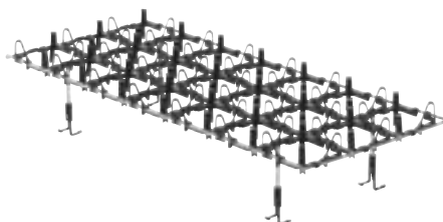
Mat.-nr. 10999120, art.-nr. 69.6622.00



## A 850-holdegitter 2 x 5

- Til ekstra skånsom håndtering og centrering af utensilier
- Anvendes med modul A 620
- H 147, B 245, D 579 mm

Mat.-nr. 11236630, art.-nr. 69.6850.00



## A 851-holdegitter 3 x 7

- Til ekstra skånsom håndtering og centrering af utensilier
- Anvendes med modul A 621
- H 120, B 244, D 580 mm

Mat.-nr. 11236640, art.-nr. 69.6851.00



## A 852-holdegitter 4 x 9

- Til ekstra skånsom håndtering og centrering af utensilier
- Anvendes med modul A 622
- H 96, B 256, D 562 mm

Mat.-nr. 11236650, art.-nr. 69.6852.00

# EasyLoad: Injektordyser



## A 840-sprøjtedyse

- A 840: Ø 6 x 130 mm (1 stk.)
- A 840/1: Ø 6 x 130 mm (5 stk.)
- A 840/2: Ø 6 x 130 mm (10 stk.)
- A 840/3: Ø 6 x 130 mm (20 stk.)

Mat.-nr. 11056100, art.-nr. 69.6840.00

Mat.-nr. 11112600, art.-nr. 69.6840.01

Mat.-nr. 11113160, art.-nr. 69.6840.02

Mat.-nr. 11113170, art.-nr. 69.6840.03



## A 841-injektordyse

- A 841: Ø 6 x 210 mm (1 stk.)
- A 841/1: Ø 6 x 210 mm (5 stk.)
- A 841/2: Ø 6 x 210 mm (10 stk.)
- A 841/3: Ø 6 x 210 mm (20 stk.)

Mat.-nr. 11056190, art.-nr. 69.6841.00

Mat.-nr. 11113130, art.-nr. 69.6841.01

Mat.-nr. 11113140, art.-nr. 69.6841.02

Mat.-nr. 11113150, art.-nr. 69.6841.03



## A 842-injektordyse

- A 842: Ø 4 x 90 mm (1 stk.)
- A 842/1: Ø 4 x 90 mm (5 stk.)
- A 842/2: Ø 4 x 90 mm (10 stk.)
- A 842/3: Ø 4 x 90 mm (20 stk.)

Mat.-nr. 11056330, art.-nr. 69.6842.00

Mat.-nr. 11113590, art.-nr. 69.6842.01

Mat.-nr. 11113630, art.-nr. 69.6842.02

Mat.-nr. 11113670, art.-nr. 69.6842.03



## A 843-injektordyse

- A 843: Ø 4 x 185 mm (1 stk.)
- A 843/1: Ø 4 x 185 mm (5 stk.)
- A 843/2: Ø 4 x 185 mm (10 stk.)
- A 843/3: Ø 4 x 185 mm (20 stk.)

Mat.-nr. 11056440, art.-nr. 69.6843.00

Mat.-nr. 11113720, art.-nr. 69.6843.01

Mat.-nr. 11113730, art.-nr. 69.6843.02

Mat.-nr. 11113760, art.-nr. 69.6843.03



## A 844-injektordyse

- A 844: Ø 2,5 x 80 mm (1 stk.)
- A 844/1: Ø 2,5 x 80 mm (5 stk.)
- A 844/2: Ø 2,5 x 80 mm (10 styk)
- A 844/3: Ø 2,5 x 80 mm (20 stk.)

Mat.-nr. 11056600, art.-nr. 69.6844.00

Mat.-nr. 11115470, art.-nr. 69.6844.01

Mat.-nr. 11115500, art.-nr. 69.6844.02

Mat.-nr. 11115520, art.-nr. 69.6844.03



## A 845-injektordyse

- A 845: Ø 2,5 x 125 mm (1 stk.)
- A 845/1: Ø 2,5 x 125 mm (5 stk.)
- A 845/2: Ø 2,5 x 125 mm (10 styk)
- A 845/3: Ø 2,5 x 125 mm (20 stk.)

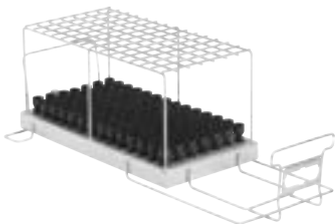
Mat.-nr. 11056670, art.-nr. 69.6845.00

Mat.-nr. 11116120, art.-nr. 69.6845.01

Mat.-nr. 11116130, art.-nr. 69.6845.02

Mat.-nr. 11116140, art.-nr. 69.6845.03

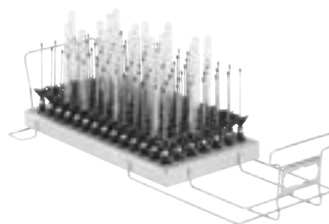
# Injektormoduler til pipetter, vials og målecylindre



## A 613-modul

- Til genbehandling af maks. 98 fuldpipetter (fra 1 ml til 100 ml) og målepipetter (fra 1 ml til 50 ml)
- Kan sættes ind i vogn A 503 - kapaciteten afhænger af pipetternes maksimale diameter
- H 195, B 255, D 614 mm

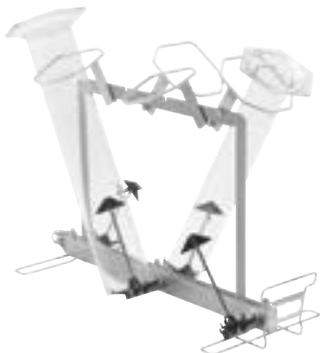
Mat.-nr. 10999070, art.-nr. 69.6613.00



## A 605-modul

- Til genbehandling af maks. 98 centrifugerør, vials, reagensglas til fraktionsopsamling eller små autosampler-rør
- Til vogn A 503
- Maks. diameter på utensilierne: 20 mm
- maks. højde på utensilierne: 160 mm
- H 160, B 255, D 611 mm

Mat.-nr. 10999010, art.-nr. 69.6605.00



## A 623-modul

- Til genbehandling af 1-2 liters målecylindre, høj form
- Egnede til 2 1-2-liters målecylindre, lav form, og to i høj form
- Lettere påfyldning via drejelige beholdere
- Rilsanbelagte holde- og placeringsflader

Mat.-nr. 11025560, art.-nr. 69.6623.00

# Injektormoduler til store laboratorieglass

Til vogn A 503



## A 612-modul

- Til genbehandling af laboratorieglass med stor volumen
- Til vogn A 503
- Kan tilpasses med hjælp fra injektorerne A 846, A 847 og A 848 til forskellige laboratorieglass:
  - 2-10-liters laboratorieflasker
  - 2-6-liters rundkolber
  - 2-5-liters erlenmeyerkolber
  - 2-5-liters målekolber
- Afhængig af diameter til 2, 3 eller 4 utensilier
- Ill. viser eksempelvis montering med injektorer A 846 og A 848 (ikke med i leveringen)
- H 361, B 255, D 614 mm

Mat.-nr. 10999050, art.-nr. 69.6612.00



## A 846-injektor

- Til op til 10-liters laboratorieflasker og op til 6-liters rundkolber
- 127 mm lang dyse, længde i alt med holder: 158 mm, Ø 10 mm

Mat.-nr. 11025590, art.-nr. 69.6846.00



## A 847-injektor

- Til 5-liters erlenmeyerkolber op til 5 l
- Længde på dysen 127 mm, Ø 10 mm, diameter på den 6-kantede holder: 142 mm

Mat.-nr. 11025600, art.-nr. 69.6847.00



## A 848 injektor

- Til 5-liters målekolber
- 350 mm lang dyse, Ø 10 mm, diameter på den 6-kantede holder: 142 mm

Mat.-nr. 11025610, art.-nr. 69.6848.00

# Kompatibilitet inden for produktprogrammet

## Anvendelse af yderligere niveauer i load carrier

Vogne	Niveauer	
	A 601	A 603
A 500	-	1
A 501	2	-

## Kombinationsmuligheder for moduler, injektorer og holdegitter

Vogne	Moduler	EasyLoad-holdegitter			EasyLoad-sprøjtedyser						Yderligere injektorer		
		A 850	A 851	A 852	A 840	A 841	A 842	A 843	A 844	A 845	A 846	A 847	A 848
A 503	A 605 (maks. 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 606 (maks. 1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 612 (maks. 6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	3
	A 613 (maks. 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	A 620 (maks. 6)	1	-	-	10	10	!	!	!	!	-	-	-
	A 621 (maks. 6)	-	1	-	!	!	20	20	!	!	-	-	-
	A 622 (maks. 6)	-	-	1	!	!	!	!	40	40	-	-	-
	A 623 (maks. 3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

! = Anvendelse mulig, alt efter konkret anvendelsesformål

Miele A/S  
Erhvervsvej 2  
2600 Glostrup

Tlf. 4327 1510

[www.miele-professional.dk](http://www.miele-professional.dk)  
[info@miele.dk](mailto:info@miele.dk)

## **Immer Besser**

Miele har siden 1899 været tro over for sin virksomhedsfilosofi: Immer Besser. To ord, som danner grundlag for en kontinuerlig innovation samt sikrer en høj kvalitetsstandard og bæredygtighed. Et løfte, der giver professionelle brugere sikkerhed for, at de har valgt det rigtige produkt.

## **Prisvinder**

Kompromisløs pålidelighed i produkter og ydelser er grunden til, at brugere igen og igen vælger Miele som det bedste og mest troværdige mærke. Anerkendte priser som MX Award, iF og reddot Design Award og den tyske pris for bæredygtighed understreger Miele's position inden for design, kvalitetsstyring og ressourcebeskyttelse.

## **Kompetent**

Miele Professional tilbyder holdbare vaskemaskiner og tørretumblere til professionel brug samt tilbehør og konsulentytelser i samme høje kvalitet. Omhyggeligt tilpasset tilbehør, omfattende service og hurtig reaktion fra Miele's kundeservice medfører optimal ydelse og økonomisk drift til enhver tid.

## **Miele Professional online**

- Udførlige informationer om tekniske data, udstyr og tilbehør.
- Brochurer til alle produktgrupper og anvendelsesområder til download.
- Beskrivende forklaringer, vejledninger og produktpræsentationer på YouTube Channel.