










CÁC DÒNG MÁY RỬA DỤNG CỤ HÃNG SMEG – ITALIA (G7)



STT	THÀNH PHẦN	SL	ĐVT	GHI CHÚ
1	Model: GW0160 series  <p>GW0160 GW0160 is a machine designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Washing chamber 520x515x545 mm.</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing)
2	Model: GW1160 series  <p>GW1160 GW1160 is a machine designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Washing chamber 520x515x545 mm. Possibility of washing and disinfecting.</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting)
3	Model: GW2145 series	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 380x480x580mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với

	 <p>GW2145</p> <p>GW2145 is a glassware washer with reduced dimensions projected to work with 1 or 2 washing levels ant to treat substances of different nature. Washing chamber 380x480x580 mm. Possibility of washing and disinfecting.</p>			<p>nhiều loại dụng cụ khác nhau</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting)
4	<p>Model: GW4060 series</p>  <p>GW4060</p> <p>GW4060 is designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Washing chamber 520x515x545 mm. Possibility of washing, disinfecting and drying with "Drying system".</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying)
5	<p>Model: GW4190 series</p>  <p>GW4190</p> <p>GW4190 is designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Built in detergent cabinet. Washing chamber 520x515x545 mm. Possibility of washing, disinfecting and drying with "Drying system".</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying) - Có tích hợp buồng chứa thuốc tẩy rửa

6	<p>Model: GW3060series</p>  <p>GW3060</p> <p>GW3060 is designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Washing chamber 520x515x545 mm. Possibility of washing, disinfecting and active drying.</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying) -
7	<p>Model: GW4090 series</p>  <p>GW4090</p> <p>GW3060 is designed to operate with 1 or 2 levels for treating various types of substances. Washing chamber 520x515x545 mm. Possibility of washing, disinfecting and drying with "Drying System".</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 520x515x545mm - Rửa ở 01 hoặc 02 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying) - Có tích hợp buồng chứa thuốc tẩy rửa
8	<p>Model: GW6010 series</p>	01	Bộ	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 650x720x1945mm - Cửa kính có thể quan sát bên trong - Rửa ở 05 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying)

	 <p>GW6010</p> <p>GW6010 is a machine with glass drop down door with a high loading capacity capable of handling large quantities of material of different size. Washing chamber 650x720x1945 mm (three times the useful volume of medium-sized machines). Able to load up to 5 direct injection glassware levels.</p>			
<p>9</p>	<p>Model: GW6090 series</p>  <p>GW6090</p> <p>GW6090 is a machine with a high loading capacity capable of handling large quantities of material. Washing chamber 670x650x835 mm. Able to load up to 3 direct injection glassware levels.</p>	<p>01</p>	<p>Bộ</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước buồng: 670x650x835mm - Rửa ở 03 cấp độ với nhiều loại dụng cụ khác nhau - Chức năng rửa (washing) + tiệt trùng (disinfecting) + sấy khô (drying)

CÁC PHỤ KIỆN CHO MÁY RỬA DỤNG CỤ GW0160, GW2145, GW1160, GW4060, GW4190, GW3060 AND GW4090

STT	THÀNH PHẦN	SL	DVT	GHI CHÚ
1	Gía trượt cơ bản (Basic Carriages):			
1.1	<p>Khay lưu động ở phía trên với bộ phun Code: CS1-1</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Làm từ thép không gỉ, dùng để giữ vị trí giá đỡ - Kích thước l x d x h = 481x468x151 mm. 	01	Khay	
1.2	<p>Khay lưu động ở phía dưới (Lower trolley) Code: CS2</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Làm từ thép không gỉ, dùng để giữ vị trí giá đỡ - Kích thước l x d x h = 507x515x58 mm. 	01	Khay	
1.3	<p>Khay lưu động ở phía trên với bộ phun 45 cm (cho model: GW2145) Code: D-CS1</p>	01	Khay	



- Hỗ trợ cho các khay/ giá đỡ các dụng cụ thủy tinh khác nhau
- Phù hợp cho model: GW2145
- Kích thước l x d x h = 355x450x80 mm.

**1.4 Khay lưu động bên dưới 45cm (cho model: GW2145)
CodeL D-CS2**






- Hỗ trợ cho các khay/ giá đỡ các dụng cụ thủy tinh khác nhau
- Phù hợp cho model: GW2145
- Kích thước l x d x h = 375x470x55 mm.



2 Bộ giá đỡ bình cổ nhỏ và cốc bêse (Flask and Beaker Supports)

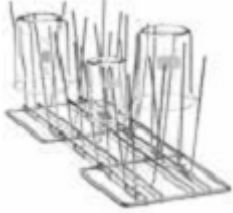

**2.1 Bộ giá đỡ 16 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh
Code: SB15**



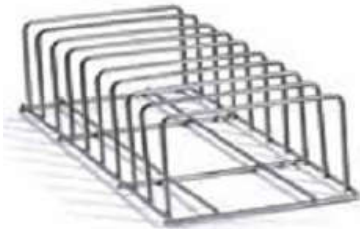
01 Khay




01 Khay




	 <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 16 vị trí cho bình cổ nhỏ (flask), cốc bêse (Beaker) cho sử dụng với khay (rack) chuẩn CS1-1/ CS2 và giá trượt (carriages) LM20 - Chất liệu: thép không gỉ. Có thể chứa bình cổ nhỏ (flask) với dung tích 1000ml 			
<p>2.2</p>	<p>Bộ giá đỡ 28 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh Code: SB28</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 28 vị trí cho bình cổ nhỏ (flask), cốc bêse (Beaker) cho sử dụng với khay (rack) chuẩn CS1-1/ CS2 và giá trượt (carriages) LM20 - Chất liệu: thép không gỉ. Có thể chứa bình cổ nhỏ (flask) với dung tích 1000ml 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
<p>2.3</p>	<p>Bộ giá đỡ 30 vị trí giữ cốc bêse với những kích thước khác nhau Code: SB30</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 30 vị trí cho cốc bêse (Beaker) cho sử dụng với khay (rack) chuẩn CS1-1/ CS2 và giá trượt (carriages) LM20 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> - Chất liệu: thép không gỉ. - Khuyến cáo dùng cốc bêse (Beaker) có thể tích <500ml 			
2.4	<p>Bộ giá đỡ 28 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh Code: SB25</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 28 vị trí cho bình cổ nhỏ (flask), cốc bêse (Beaker) cho sử dụng với khay (rack) chuẩn CS1-1/ CS2 - Chất liệu: thép không gỉ. - Có thể chứa bình cổ nhỏ (flask) với dung tích 500ml 	01	Khay	
2.5	<p>Bộ giá đỡ 16 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh Code: SB15</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 16 vị trí cho bình cổ nhỏ (flask), cốc bêse (Beaker) cho sử dụng với khay (rack) chuẩn CS1-1/ CS2 và giá trượt (carriages) LM20 - Chất liệu: thép không gỉ. Có thể chứa bình cổ nhỏ (flask) với dung tích 1000ml 	01	Khay	
2.6	<p>Bộ giá đỡ 09 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh (cho model: GW2145) Code: SB9</p>	01	Khay	

	 <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 09 vị trí cho chai lọ (tunnel), cốc bêse (Beaker) với dung tích 100ml; cho sử dụng với khay (rack) chuẩn ½ D-CS1-1/ D-CS2 - Chất liệu: thép không gỉ. - Kích thước l x d x h = 420x145x160 mm. - 			
2.7	<p>Bộ giá đỡ 14 vị trí cho bình tam giác, cốc thủy tinh (cho model: GW2145) Code: SB14</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bộ giá đỡ 14 vị trí cho bình cổ nhỏ (flask), cốc bêse (Beaker) thể tích từ 250 đến 1000ml; cho sử dụng với khay (rack) chuẩn ½ D-CS1-1/ D-CS2 - Chất liệu: thép không gỉ. - Kích thước l x d x h = 422x146x184 mm. - Phù hợp với model: GW2145 	01	Khay	
3	Bộ giá đỡ đĩa và Tiêu bản kính hiển vi (Plate and Slide Supports)			
3.1	<p>Khay bằng thép không gỉ cho rửa tiêu bản kính hiển vi Code: PV105</p> <ul style="list-style-type: none"> - Với 105 vị trí cho tiêu bản kính hiển vi 	01	Khay	

	<ul style="list-style-type: none"> - Kích thước: l x d x h = 220x143x60 mm. 			
3.2	<p>Bộ đỡ cho đĩa (plates) kính hiển vi Olympus sử dụng nhận biết hệ quang của nhóm máu Code: SL6</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 6 vị trí đĩa (plates). Bao gồm nắp bản lề - Kích thước: l x d x h = 485x145x80 mm. 	01	Khay	
3.3	<p>Bộ đỡ cho thép không gỉ cho những tấm sắc ký. Code: SL9</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chứa 09 mẫu. - Phù hợp với những mẫu tấm phẳng. - Chiếm ½ khay chuẩn 	01	Khay	
3.4	<p>Bộ đỡ cho thép không gỉ cho những tấm sắc ký kích thước 20x20. Code: SL18</p>	01	Khay	

	<ul style="list-style-type: none"> - Chứa 18 mẫu. - Phù hợp với những mẫu tấm phẳng. - Chiếm ½ khay chuẩn 			
4	Bộ giữ đĩa PETRI (Petri dish holders)			
4.1	<p>40 đĩa, 50-70 mm để trên khay lưu động phía trên CS1-1 Code: PD70S</p> 	01	Khay	
4.2	<p>38 đĩa, 70-120 mm để trên khay lưu động phía trên CS1-1 Code: PD100S</p> 	01	Khay	
4.3	<p>40 đĩa, 50-70 mm để trên khay lưu động phía trên CS2 Code: PD70I</p>	01	Khay	

				
4.4	<p>38 đĩa, 70-120 mm để trên khay lưu động phía trên CS2 Code: PD100I</p> 	01	Khay	
5	<p>Khay cho những mẫu thủy tinh nhỏ, rổ và mạng lưới giữ (Rack for small glassware, Baskets and Holding Nets)</p>			
5.1	<ul style="list-style-type: none"> - Bộ phụ kiện thêm cho khay CS1-1 và khay CS2 làm từ thép phẳng mắc lưới không gỉ. Với mắc lưới để giữ những mẫu thủy tinh nhỏ hoặc như khay cứng để thay thế cho mạng lưới giữ Nylon - Có 03 phiên bản: <ul style="list-style-type: none"> ▪ PF1: Giá phía dưới cùng cho lỗ để giữ vị trí ở mức cao ▪ PF2: Giá phía dưới cho vị trí ở phía dưới ▪ PF1/2: Giá nửa phía dưới cho vị trí ở phía trên 	01	Khay	
6	<p>Khay di chuyển đặc biệt (Special Carriage)</p>			

<p>6.1</p>	<p>Khay di chuyển với 3 cấp độ rửa, làm từ thép không gỉ với bộ đỡ cho những vị trí đặc biệt và giỏ. Code: CSK6L</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mức trên kết hợp với cánh tay phun - Mức dưới với phun ở phần dưới của máy - Chuẩn với khả năng chứa 6 giỏ CSK2 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
<p>6.2</p>	<p>Khay di chuyển với thép không gỉ với 3 cấp độ rửa, cho dụng cụ mổ theo yêu cầu Code: CSK – C</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp vị trí cho 3 dao mổ SCL23 và bộ giữ dụng cụ mổ ở phía trên kết hợp với cánh tay phun - Mức dưới với phun ở phần dưới của máy 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
<p>6.3</p>	<p>Khay di chuyển bằng thép không gỉ ở phía trên cho kính nếm rượu vang Code: CPB1</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 14 kính mếm rượu vang ISO với kích thước lớn nhất là 220mm chiều cao 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	





- 6.4 Khay di chuyển bằng thép không gỉ ở phía dưới cho kính nếm rượu vang**
- Phù hợp với 14 kính mềm rượu vang ISO với kích thước lớn nhất là 24 mm chiều cao.



01 Khay

7 Bộ đỡ chai lọ (Bottle supports)

- 7.1 Bộ đỡ 56 vị trí cho chai lọ cổ rộng 50ml**
Code: PB50








- Bộ đỡ 56 vị trí cho chai lọ cổ rộng của 50ml (với nắp vặn chặt GL32 ISO4796 hoặc ground cap DIN12038 hoặc cap không đạt chuẩn)
- Kích thước lọ lớn nhất: đường kính 46mm – chiều cao 87mm

01 Khay



- 7.2 Bộ đỡ 32 vị trí cho chai lọ cổ rộng 100ml**



01 Khay


	<p>Code: PB100</p>  <p>- Bộ đỡ 32 vị trí cho chai lọ cổ rộng của 100ml (với nắp vặn chặt GL32 ISO4796 hoặc ground cap DIN12038 hoặc cap không đạt chuẩn)</p>			
7.3	<p>Bộ đỡ 24 vị trí cho chai lọ cổ rộng 250ml</p> <p>Code: PB250</p>  <p>- Bộ đỡ 24 vị trí cho chai lọ cổ rộng của 250ml (với nắp vặn chặt GL32 ISO4796 hoặc ground cap DIN12038 hoặc cap không đạt chuẩn)</p> <p>- Kích thước lọ lớn nhất: đường kính 70mm – chiều cao 138mm</p>	01	Khay	
7.4	<p>Bộ đỡ 21 vị trí cho chai lọ cổ rộng 500ml</p> <p>Code: PB500</p>  <p>- Bộ đỡ 21 vị trí cho chai lọ cổ rộng của 500ml (với nắp vặn chặt GL32 ISO4796 hoặc ground cap DIN12038 hoặc cap không đạt chuẩn)</p> <p>- Kích thước lọ lớn nhất: đường kính 86mm – chiều cao 176mm</p>	01	Khay	

7.5	<p>Bệ đỡ 16 vị trí cho chai lọ cổ rộng 1000ml Code: PB1000</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Bệ đỡ 16 vị trí cho chai lọ cổ rộng của 1000ml (với nắp vặn chặt GL32 ISO4796 hoặc ground cap DIN12038 hoặc cap không đạt chuẩn) - Kích thước lọ lớn nhất: đường kính 101mm – chiều cao 225mm 	01	Khay	
8	<p>Bệ đỡ cho ống đo (Test Tube Support)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phụ kiện thêm vào cho các khay (rack) tiêu chuẩn D-CS1, D-CS2, CS-1, CS2 và LM20 để rửa ống đo. - Có thể rửa 160 ống đo, gắn 3 ngăn di động và nắp - Chiếm ¼ khay tiêu chuẩn và có 04 định dạng: 	01	Khay	
8.1	Ống đo có chiều cao 75 mm	01	Khay	
8.2	Ống đo có chiều cao 105 mm			
8.3	Ống đo có chiều cao 165 mm	01	Khay	
8.4	Ống đo có chiều cao 200 mm	01	Khay	
9	Gía trượt chên những dụng cụ thủy tinh cổ hẹp (Narrow			

necked glassware injection carriages)				
9.1	20 vị trí với giá trượt cho rửa bình cổ nhỏ thông thường, làm từ thép không gỉ với 20 ống (nozzle) Code: LM20 <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 490mm chiều cao - ½ giá trượt có khoảng trống để cho hỗn tạp các thủy tinh phù hợp cho ½ rô phụ kiện - Đặt ở mức vị trí thấp 	01	Khay	
9.2	40 vị trí với giá trượt cho rửa bình cổ nhỏ thông thường, làm từ thép không gỉ với 40 ống (nozzle) Code: LM40 <div> </div> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 490mm chiều cao, bình cổ nhỏ (flask), bình cổ 	01	Khay	

	<p>tròn, xylanh chia độ với những kích cỡ khác nhau</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đặt ở mức vị trí thấp 			
9.3	<p>40 vị trí với giá trượt cho rửa bình cổ nhỏ thông thường, làm từ thép không gỉ với 40 ống U4140 (nozzle)</p> <p>Code: LM40S</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 225mm chiều cao - Đặt ở mức vị trí cao 	01	Khay	
9.4	<p>Gía trượt cho rửa bình cổ nhỏ với 02 tầng rửa, có 68 ống U4140 (nozzle) và 1 ống UC6</p> <p>Code: LM80</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 225mm chiều cao - Đặt ở 2 mức vị trí cao và thấp 	01	Khay	
10	Rửa ống Ống butyrometer (Butyrometer washing)			
10.1	Gía trượt bằng thép không gỉ cho rửa ống butyrometer.	01	Khay	

	<p>Code: LB40DS</p>  <ul style="list-style-type: none"> - 40 vị trí ống. - Có những đầu (nozzle) để rửa những ống butyrometer khác nhau - Đặt ở mức vị trí thấp 			
11 Rửa chai lọ Fischer (Fischer Bottle Washing)				
11.1	<p>Gía trượt bằng thép không gỉ cho rửa 12 chai lọ Fischer và cylanh chia độ Code: L20</p> 	01	Khay	
12 Rửa bộ phản ứng (Reactor Washing)				

<p>12.1</p>	<p>Khay trượt bằng thép không gỉ, phù hợp để rửa 4 bộ phản ứng bên trong, với cổ 3/5, tối đa 3 lít, hoặc tới 12 bình cổ nhỏ Code: LR4</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 20 đầu (nozzle) U6260 - Đặt ở mức vị trí thấp 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
				
<p>13 Rửa chai lọ (Bottle Washing)</p>				
<p>13.1</p>	<p>Khay trượt bằng thép không gỉ cho những chai lọ thủy tinh lớn. Phù hợp để rửa 2 chai 10 lít và 2 bình Schott loại 5 lít Code: LB4</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 8 đầu (nozzle) đặc biệt - Đặt ở mức vị trí thấp 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	



- 13.2** **Khay trượt bằng thép không gỉ cho những chai lọ thủy tinh lớn.**
Code: LBT5
- Phù hợp để rửa 5 chai 5lít (đường kính: 180x 500h mm, đường kính cổ lớn nhất là 80mm)
 - Phù hợp với 5 đầu (nozzle) đặc biệt
 - Đặt ở mức vị trí thấp





- 13.3** **Khay trượt bằng thép không gỉ cho những chai lọ thủy tinh lớn.**
Code: LB8
- Phù hợp để rửa 8 chai với chiều cao cực đại 50cm
 - Phù hợp với 8 đầu (nozzle) U6260 và 8 đầu (nozzle) đặc biệt
 - Đặt ở mức vị trí thấp

01

Khay



01


Khay

				
13.4	<p>Khay trượt bằng thép không gỉ tiêm rửa ở vị trí thấp cho những chai lọ thủy tinh. Code: LB16</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp để rửa: <ul style="list-style-type: none"> ▪ 16 vị trí với chai có cổ từ hẹp đến rộng với thể tích từ 250 – 1000ml, với kích thước cực đại: đường kính 101mm – chiều cao: 450mm; ▪ buret với thể tích 2000ml, với kích thước cực đại: đường kính 160mm – chiều cao: 200mm ▪ Cylanh có chia độ với đường kính cực đại 101mm – chiều cao 495mm - Phù hợp với 16 đầu (nozzle) U6170 - Đặt ở mức vị trí thấp 	01	Khay	
13.5	<p>Giá trượt bằng thép không gỉ với 2 tầng rửa phun cho chai lọ. Code: LB32</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp rửa 32 bình cổ hẹp đến rộng với thể tích từ 250 ml đến 1000ml; kích thước cực đại: 	01	Khay	

	<p>đường kính: 101mm – chiều cao: 245mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 32 đầu (nozzle) U6170 - Đặt ở 2 mức với vị trí thấp và vị trí cao 			
<p>15 Rửa pipette (Pipette Washing)</p>				
<p>15.1</p>	<p>Khay trượt bằng thép không gỉ để rửa các ống Pipet có chiều dài đến 55cm Code: LVP40</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 20 vị trí cho pipette có chiều cao 55cm và 20 vị trí cho pipette và/ hoặc với chiều cao 45/49 cm 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
<p>15.2</p>	<p>Khay trượt bằng thép không gỉ rửa tới 100 pipette với thể tích từ 1 đến 20ml và chiều cao lên</p>	<p>01</p>	<p>Khay</p>	



	<p>đến 450mm Code: LPT100 - Rửa đĩa pipette phù hợp với khay trượt cho phép lấy ra, đưa vào nhanh chóng</p> 			
	<p>16 Lọ và ống hình côn cho ống chạy máy ly tâm (Vials and Tapped Test Tubes for Centrifigure)</p>			
<p>16.1</p>	<p>Khay trượt để rửa ống hình côn (tapped) và ống đo hình trụ (cylindrical) dùng kỹ thuật tiêm nước bên trong. Code: KP200 - Tối đa cho 20 mẫu - Đặt ở 2 mức với vị trí thấp và vị trí cao</p> 	<p>01</p>	<p>Khay</p>	
<p>16.2</p>	<p>Khay trượt để rửa ống hình côn (tapped) và ống đo hình trụ (cylindrical) dùng kỹ thuật tiêm nước bên trong. Code: KP100</p>	<p>01</p>	<p>Khay</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> - Tối đa cho 100 mẫu - Đặt ở mức vị trí cao 			
17	Khay trượt cho rửa tiêm hỗn hợp: Pipette và bình cổ hẹp (Mixed injection carriages: Pipette + Narrow Neck)			
17.1	<p>Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes và ống đo. Code: LPM2010</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 10 ống pipettes đến 55cm và 20 bình thủy tinh cổ hẹp và ¼ không gian trống để thêm vào CP nối tiếp cho khay ống đo. - Phù hợp với các đầu phun (nozzle): 2 x U6260, 2 x U6240, 2 x U6220, 3 x U4180, 2 x U4160, 2 x U4140, 3 x U3110, 4 x U390, 1 x UC6, 10 x ULB40 cho pipettes với chiều cao tối đa 55cm - Đặt ở mức vị trí thấp 	01	Khay	
17.2	<p>Khay trượt rửa dạng tiêm cho hỗn hợp các pipettes và bình cổ nhỏ (flask) với 20 vị trí cho pipettes chiều cao 550mm và 20 vị trí cho bình cổ hẹp với chiều cao cực đại là 38cm Code: LPM20/20</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với 38 đầu (nozzle) - Đặt ở mức vị trí thấp 	01	Khay	



18 Xử lý nước (Water Treatment)

- Để đạt hiệu quả rửa sạch, cần có hệ thống xử lý nước phù hợp. Luôn luôn sử dụng nước mềm trước khi rửa, trong khi rửa và giai đoạn trung hòa. Thiết bị có tích hợp chức năng có khả năng khử vôi giúp làm giảm độ cứng của nước cấp để ngăn chặn sự hình thành các vết ố màu trắng bên trong buồng và trên thân máy
- Smeg còn cung cấp hệ thống làm mềm nước chất lượng cao, dòng WS, thiết bị đồng nhất, nhỏ gọn và dễ dàng cài đặt.
- Quan trọng như nhau là tẩy rửa các dụng cụ với nước khử khoáng để loại bỏ những cặn bẩn còn lại trong buồng rửa. Để đáp ứng mục đích này, Smeg có dòng thiết bị nhỏ gọn và hiệu quả WP3000 nhựa khử khoáng hỗn hợp (mixed resin bed demineraliser) và hệ thống WO Series thẩm thấu ngược

18.1 Hệ thống xử lý làm mềm nước WS Series



- Hệ thống WS Series làm mềm nước với kỹ thuật loại bỏ vôi từ nước
- Các loại nhựa trao đổi ion được tái tạo sử dụng Natri clorua bình thường
- Tốc độ dòng lên tới 2700 lít/ giờ.

	- Thiết bị điều khiển vi điện tử có thể được lập trình hóa phụ thuộc vào độ cứng của nước. Thiết bị có chức năng phục hồi dòng chảy ngược phụ thuộc vào thể tích nước và tỷ lệ độ mặn của nước để tối ưu hóa nước và muối tiêu thụ			
18.1.1	Hệ thống xử lý làm mềm nước WS Series Model: WS9E <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ dòng cực đại: 1600 lít/ giờ (16,7 lít/ phút) - Tốc độ dòng danh định: 1000 lít/ giờ - Thể tích nhựa trao đổi ion trong 1 lít: 9 - Năng suất trao đổi: (m³/⁰F): 54 - Chu kỳ năng suất tại 40⁰F: 1350 - Chương trình hóa độ cứng còn dư: 0 – 10⁰F - Loại chất tái sinh: muối NaCl - Chất tái sinh tiêu thụ: 0,9 kg/ chu kỳ - Kích thước (Đường kính x H (mm)): 300x470x540 - Kích thước bình chứa muối L x D x H (mm): bao gồm - Thể tích muối (lít): 15 - Kết nối: 1” 	01	Bộ	
18.1.2	Hệ thống xử lý làm mềm nước WS Series Model: WS11E <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ dòng cực đại: 1800 lít/ giờ (43 lít/ phút) - Tốc độ dòng danh định: 1500 lít/ giờ - Thể tích nhựa trao đổi ion trong 1 lít: 11 - Năng suất trao đổi: (m³/⁰F): 66 - Chu kỳ năng suất tại 40⁰F: 1650 - Chương trình hóa độ cứng còn dư: 0 – 10⁰F - Loại chất tái sinh: muối NaCl - Chất tái sinh tiêu thụ: 1 kg/ chu kỳ - Kích thước (Đường kính x H (mm)): 300x470x660 - Kích thước bình chứa muối L x D x H (mm): bao gồm - Thể tích muối (lít): 20 - Kết nối: 1” 	01	Bộ	
18.1.3	Hệ thống xử lý làm mềm nước WS Series Code: WS14E	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ dòng cực đại: 2000 lít/ giờ (43 lít/ phút) - Tốc độ dòng danh định: 1600 lít/ giờ - Thể tích nhựa trao đổi ion trong 1 lít: 14 - Năng suất trao đổi: (m³/⁰F): 84 - Chu kỳ năng suất tại 40⁰F: 2250 - Chương trình hóa độ cứng còn dư: 0 – 10⁰F - Loại chất tái sinh: muối NaCl - Chất tái sinh tiêu thụ: 1,2 kg/ chu kỳ - Kích thước (Đường kính x H (mm)): 300x470x815 - Kích thước bình chứa muối L x D x H (mm): bao gồm - Thể tích muối (lít): 15 - Kết nối: 1” 			
18.1.4	<p>Hệ thống xử lý làm mềm nước WS Series Model: WS17E</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tốc độ dòng cực đại: 2200 lít/ giờ (43 lít/ phút) - Tốc độ dòng danh định: 1800 lít/ giờ - Thể tích nhựa trao đổi ion trong 1 lít: 17 - Năng suất trao đổi: (m³/⁰F): 102 - Chu kỳ năng suất tại 40⁰F: 2700 - Chương trình hóa độ cứng còn dư: 0 – 10⁰F - Loại chất tái sinh: muối NaCl - Chất tái sinh tiêu thụ: 1,8 kg/ chu kỳ - Kích thước (Đường kính x H (mm)): 300x470x1070 - Kích thước bình chứa muối L x D x H (mm): bao gồm - Thể tích muối (lít): 40 - Kết nối: 1” 			
18.2	<p>Hệ thống lọc nước với cột lọc nhựa trao đổi ion khử khoáng Model: VP3000</p>	01	Bộ	



- Hệ thống lọc nước VP3000 tạo ra nước khử ion với độ dẫn 0.8-1 $\mu\text{S}/\text{cm}$, thích hợp cho nước dùng cho tẩy rửa của thiết bị.
- Hệ thống sử dụng nhựa trao đổi ion loại có thể giữ lại silica. Khi nhựa trao đổi ion ra ngoài, nó dễ dàng được thay thế bằng bộ kit MI700WP
- Lõi nhựa lọc trao đổi ion được làm bằng thép không gỉ, như toàn bộ máy
- Công suất lợi lọc là 15 lít
- Kích thước: l x d x h = 300x600x850 mm

18.2.1 Bộ kit trao đổi anion/ cation cho máy lọc nước VP3000

Code: MI700WP

- Tổng khả năng trao đổi là 42700 litres/ $^{\circ}\text{F}$ (F là độ cứng) cuối của mỗi chu kỳ là 5 $\mu\text{S}/\text{cm}$
- Cung cấp với bình nhựa trao đổi ion dùng 1 lần.

01

Bộ




18.3 Hệ thống WO Series thẩm thấu ngược

Model: WO-01









01



Bộ

19	Thuốc tẩy (Detergen)			
19.1	Thuốc tẩy mạnh với Acid trung hòa phosphate tự do, bình 05 lít Model: AcidglassC 	01	Bình	
19.2	Thuốc tẩy dạng bột Alkaline phosphate tự do, gói 10kg Model: DETERGLSP 	01	Gói	
19.3	Thuốc tẩy dạng lỏng Alkaline phosphate tự do, bình 05 lít Model: DETERLQD2 	01	Bình	

BẢNG TỔNG HỢP CÁC KHAY TRƯỢT CHO CÁC MÁY RỬA GW0160, GW2145, GW1160, GW4060, GW4190, GW3060 và GW4090

STT No..	SẢN PHẨM Item	SL Qt y.	ĐƠN GIÁ (VNĐ)	VAT	
	3. Lựa chọn các Khay đẩy trượt/ giá rửa (dự trên nhu cầu thực tế):				
	<u>Nhóm khay trượt/ giá cho các chai lọ/bình/ dụng cụ thủy tinh (Narrow neck glassware injection trolleys):</u>				
	<p>(3.1) Khay đẩy trượt cho rửa chai lọ (lower injection trolley for bottles) Code: LB16 (art. 900606)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 16 bình chai lọ: <ul style="list-style-type: none"> • Các bình cổ hẹp 250-1000 ml, max. Ø101 mm - và chiều cao h450 mm • Các ống đong chia vạch graduated cylinders (diam. max 101mm - h 495mm) - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 16 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị thấp - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 		01	Cái	
	<p>Khay đẩy trượt cho rửa chai lọ (lower injection trolley for bottles) có sấy khô Code: LB16DS (art. 900604)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 16 bình chai lọ <ul style="list-style-type: none"> • Các bình cổ hẹp 250-1000 ml, max. Ø101 mm - và chiều cao h450 mm • Các ống đong chia vạch graduated cylinders (diam. max 101mm - h 495mm) - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 16 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị thấp - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 		01	Cái	
	<p>Khay đẩy trượt cho rửa chai lọ (Univercial injection trolley for bottles) có sấy khô Code: LB16I (art. 900605)</p>		01	Cái	

<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 16 bình chai lọ: <ul style="list-style-type: none"> • Các bình cổ hẹp 250-1000 ml, max. Ø101 mm - và chiều cao h450 mm • Bình buret burette flasks 2000ml (đim. max. diam. 160 mm - h 200 mm) • Các ống đong chia vạch graduated cylinders (điam. max 101mm - h 495mm) - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 16 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị thấp - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 			
<p>Bộ khay đẩy trượt trên cho chai lọ Code: LB16S (art. 900607)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 16 bình chai lọ: <ul style="list-style-type: none"> • Các bình cổ hẹp 250-1000 ml, max. Ø101 mm - và chiều cao h450 mm - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 16 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị trên và phải được kết hợp dùng khi có bộ khay trượt phía dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 			
<p>Bộ khay đẩy trượt trên cho chai lọ có sấy khô Code: LB16S-DS (art. 900603)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 16 bình chai lọ: Các bình cổ hẹp 250-1000 ml, max. Ø101 mm - và chiều cao h450 mm - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 16 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị trên và phải được kết hợp dùng khi có bộ khay trượt phía dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	
<p>Bộ khay đẩy trượt trên/ dưới (02 mức) cho rửa chai lọ Code: LB32 (art. 900394)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 32 bình cổ hẹp narrow-neck bottles / 250-1000 ml (diam.max 101 mm - h 245 mm) - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 32 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị 02 mức: trên và dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	

<p>Bộ khay đẩy trượt trên/ dưới (02 mức) cho rửa chai lọ có sậy khô Code: LB32DS (art. 9003945)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 32 bình cổ hẹp narrow-neck bottles / 250-1000 ml (diam.max 101 mm - h 245 mm) - Trang bị chuẩn 16 đầu phun nozzles: 32 x U6170 (Ø6xH170 mm) - Phù hợp định vị 02 mức: trên và dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	
<p>Khay đẩy trượt cho BUTYROMETERS Code: LB40 (art. 900566)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 40 vị trí butyrometers - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	
<p>Khay đẩy trượt cho BUTYROMETERS có sậy Code: LB40DS (art. 900567)</p>	01	Cái	



- Phù hợp cho 40 vị trí butyrometers
- Phù hợp định vị ở vị trí dưới
- Làm bằng vật liệu thép không gỉ

Khay đẩy trượt cho bình có thể tích lớn
Code: LB4B (art. 903669)







Phù hợp cho 4 bình 10 lít (d 227 x h 410 mm) hoặc 04 bình 05 lít



- (d 182 x h 330 mm)
- Phù hợp cho 04 bình tam giác Erlenmeyer flasks loại 0 5 lít
- Trang bị chuẩn 04 đầu phun nozzles loại đặc biệt
- Phù hợp định vị ở vị trí dưới
- Làm bằng vật liệu thép không gỉ



01



Cái

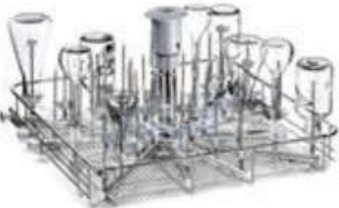
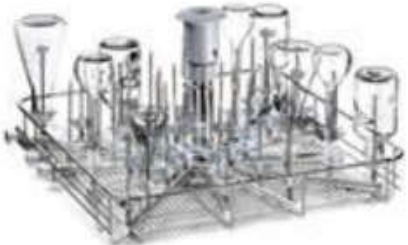
<p>Khay đẩy trượt cho bình có thể tích lớn có sậy Code: LB40DS (art. 900567)</p>  <p>Phù hợp cho 4 bình 10 lít (d 227 x h 410 mm) hoặc 04 bình 05 lít</p> <ul style="list-style-type: none"> - (d 182 x h 330 mm) - Phù hợp cho 04 bình tam giác Erlenmeyer flasks loại 0 5 lít - Trang bị chuẩn 04 đầu phun nozzles loại đặc biệt - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	
<p>Khay trượt cho dụng cụ thủy tinh thể tích lớn Code: LB8 (art. 900236)</p> 	01	Cái	



	<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 08 bình thủy tinh kích thước lớn max diam. 160mm max height 50 cm - Được tích hợp 08 đầu phun nozzles: 8 x U6260 (260 mm), 8 x specials - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt cho dụng cụ thủy tinh thể tích lớn có sấy khô Code: LB8DS (art. 900237)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 08 bình thủy tinh kích thước lớn max diam. 160mm max height 50 cm - Được tích hợp 08 đầu phun nozzles: 8 x U6260 (260 mm), 8 x specials - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Cái	
	<p>Khay trượt cho bình thủy tinh thể tích lớn Code: LBT5 (art. 901086)</p> 	01	Bộ	



	<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 5 x 5 liters bottles (d 182 x h 500mm, d. neck max 80 mm) - Được tích hợp 05 đầu phun nozzles đặc biệt - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt cho bình thủy tinh thể tích lớn có sấy khô Code: LBT5DS (art. 901087)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho 5 x 5 liters bottles (d 182 x h 500mm, d. neck max 80 mm) - Được tích hợp 05 đầu phun nozzles đặc biệt - Phù hợp định vị ở vị trí dưới - Làm bằng vật liệu thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt cho bình rửa thể tích lớn Code: LB1-20DS (art. 902605)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Khay trượt chuyên dụng cho rửa và sấy khô các bình thủy tinh; các bình thể tích lớn với thể tích/ kích thước lớn nhất Ø300Xh350mm - Làm từ vật liệu thép không gỉ 	01	Bộ	



<p>3.13</p>	<p>Khay trượt 20 vị trí với giá trượt cho rửa bình cổ nhỏ thông thường, làm từ thép không gỉ với 20 ống đầu phun (nozzle) Code: LM20</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 490mm chiều cao - Được trang bị các đầu phun nozzles: 2 x U6260 (Ø6x260 mm), 2 x U6240 (Ø6x240 mm), 2 x U6220 (Ø6x220 mm), 3 x U4180 (Ø4x180 mm), 2 x U4160 (Ø4x160 mm), 2 x U4140 (Ø4x140 mm), 3 x U3110 (Ø3x110 mm), 4 x U390 (Ø3x90 mm), 1 x UC6 (curved) - ½ giá trượt có khoảng trống để cho hỗn tạp các thủy tinh phù hợp cho ½ rô phụ kiện như: giỏ cho ống nghiệm, bình cầu Erlenmeyer flask, giỏ CSK2 - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 	<p>01</p>	<p>Bộ</p>	
<p>3.13</p>	<p>Khay trượt 20 vị trí với giá trượt cho rửa bình cổ nhỏ thông thường, làm từ thép không gỉ với 20 ống đầu phun (nozzle) có sấy khô Code: LM20DS</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho những bình thủy tinh cổ hẹp tới 490mm chiều cao - Được trang bị các đầu phun nozzles: 2 x U6260 (Ø6x260 mm), 2 x U6240 (Ø6x240 mm), 2 x U6220 (Ø6x220 mm), 3 x U4180 (Ø4x180 mm), 2 x U4160 (Ø4x160 mm), 2 x U4140 	<p>01</p>	<p>Bộ</p>	


	<p>(Ø4x140 mm), 3 x U3110 (Ø3x110 mm), 4 x U390 (Ø3x90 mm), 1 x UC6 (curved)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ½ giá trượt có khoảng trống để cho hỗn tạp các thủy tinh phù hợp cho ½ rổ phụ kiện như: giỏ cho ống nghiệm, bình cầu Erlenmeyer flask, giỏ CSK2 - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...40 vị trí Code: LM40 (art. 900023)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa các bình thủy tinh cỡ hẹp với chiều cao lên đến 490mm; 40 vị trí - Được trang bị các đầu phun nozzles: 5 x U6260 (260 mm), 5 x U6240 (240 mm), 5 x U6220 (220 mm), 5 x U4180 (180 mm), 5 x U4160 (160mm), 5 x U4140 (140 mm), 5 x U3110 (110 mm), 5 x U390 (90 mm), 1 xUC6 (curvo) - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...40 vị trí có sấy khô Code: LM40DS (art. 900023)</p> 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa các bình thủy tinh cổ hẹp với chiều cao lên đến 490mm; 40 vị trí - Được trang bị các đầu phun nozzles: 5 x U6260 (260 mm), 5 x U6240 (240 mm), 5 x U6220 (220 mm), 5 x U4180 (180 mm), 5 x U4160 (160mm), 5 x U4140 (140 mm), 5 x U3110 (110 mm), 5 x U390 (90 mm), 1 xUC6 (curvo) - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...40 vị trí đặt vị trí trên Code: LM40S (art. 900026)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với bình thủy tinh cổ hẹp h225 mm - Trang bị 40 vị trí đầu phun nozzles: 40 x U4140 (140 mm) - Định vị ở vị trí trên và kết hợp với giá trượt CS2 - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...40 vị trí đặt vị trí trên có sấy khô Code: LM40SDS (art. 900026)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với bình thủy tinh cổ hẹp h225 mm - Trang bị 40 vị trí đầu phun nozzles: 40 x U4140 (140 mm) 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Định vị ở vị trí trên và kết hợp với giá trượt CS2 - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...68 vị trí cho 02 mức rửa (thấp/ cao) Code: LM80 (art. 900028)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp các bình thủy tinh cổ hẹp có chiều cao 225 mm - Chứa được 68 dụng cụ - Được gắn các đầu phun nozzles: 68 x U4140 (140 mm), 1 x UC6 (curved) - Được định vị trí 02 mức rửa (thấp/ cao) độc lập - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...68 vị trí cho 02 mức rửa (thấp/ cao) có sấy khô Code: LM80DS (art. 900029)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp các bình thủy tinh cổ hẹp có chiều cao 225 mm 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Chứa được 68 dụng cụ - Được gắn các đầu phun nozzles: 68 x U4140 (140 mm), 1 x UC6 (curved) - Được định vị trí 02 mức rửa (thấp/ cao) độc lập - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt rửa cho bình cầu, ống nghiệm...34 vị trí cho vị trí trên, có sấy khô Code: LM80SDS (art. 903211)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp với các bình cổ hẹp có chiều cao đến 225 mm - Được trang bị các đầu phun nozzles: 40 x U4140 (140 mm) - Đặt vị trí rửa trên - Phải có được kết hợp với một khay rửa chén ở mức dưới - Làm bằng thép không gỉ 	01		10%
	<p><i>Khay trượt cho chai lọ/ bình phản ứng (REACTOR WASHING TROLLEY):</i></p>			
	<p>Khay trượt cho rửa chai lọ bình phản ứng Code: LR4 (art. 900237)</p> 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 4 bình phản ứng với 3 / 5 cổ, thể tích tối đa 3 liters max hoặc tối đa 12 bình thủy tinh cổ hẹp - Trang bị các đầu phun nozzles: 12 x U6260 (260 mm) - Lắp ở vị trí thấp - Làm từ thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt cho rửa chai lọ bình phản ứng, có sấy khô Code: LR4DS (art. 900238)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 4 bình phản ứng với 3 / 5 cổ, thể tích tối đa 3 liters max hoặc tối đa 12 bình thủy tinh cổ hẹp - Trang bị các đầu phun nozzles: 12 x U6260 (260 mm) - Lắp ở vị trí thấp - Làm từ thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt cho ống Fischer tube:</p>			
	<p>Khay trượt cho ống Fischer tube Code: LT20 (art. 900239)</p> 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 12 ống fischer với chiều cao tối đa 550 mm và 6 bình thủy tinh cổ hẹp - Được trang bị với các đầu phun nozzles: 12 x U6370 (370 mm), 2 x U6220 (220 mm), 2 x U4160 (160 mm), 2 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí thấp - Làm từ thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt cho ống Fischer tube có sấy khô Code: LT20DS (art. 900759)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 12 ống fischer với chiều cao tối đa 550 mm và 6 bình thủy tinh cổ hẹp - Được trang bị với các đầu phun nozzles: 12 x U6370 (370 mm), 2 x U6220 (220 mm), 2 x U4160 (160 mm), 2 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí thấp - Làm từ thép không gỉ 	01	Bộ	
	Khay trượt cho rửa Pipet (Pipette injection trolleys):			
	<p>Khay trượt cho rửa Pippete Code: LPT100 (art. 900220)</p>	01	Bộ	



- Phù hợp rửa được 100 cây Pipet chuẩn với chiều cao max 450mm và Ø8.5 mm
- Được đặt ở vị trí thấp
- Vật liệu thép không gỉ

Khay trượt cho rửa Pippete có chức năng sấy
Code: LPT100DS (art. 900219)



- Phù hợp rửa được 100 cây Pipet chuẩn với chiều cao max 450mm và Ø8.5 mm
- Được đặt ở vị trí thấp
- Vật liệu thép không gỉ

Khay trượt cho rửa Pippete
Code: LPV40 (art. 900242)

01

Bộ

01

Bộ



- Phù hợp cho 20 volumetric pipettes chiều cao tối đa 550 mm + 20 pipettes tiêu chuẩn chiều cao tối đa 490 mm
- Được đặt ở vị trí thấp
- Vật liệu thép không gỉ

Khay trượt cho rửa Pippete có chức năng sấy
Code: LPV40DS (art. 900243)



- Phù hợp cho 20 volumetric pipettes chiều cao tối đa 550 mm + 20 pipettes tiêu chuẩn chiều cao tối đa 490 mm
- Được đặt ở vị trí thấp
- Vật liệu thép không gỉ

Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes và ống đo (Mixed injection trolleys (pipette + narrow neck)):

Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes

01

Bộ

01

Bộ

Code: LPM20/20 (art. 900240)



- Phù hợp cho rửa 20 ống pipettes đến 55cm và 20 bình thủy tinh cổ hẹp
- Trang bị các đầu phun nozzles: 2 x U6260 (260 mm), 2 x U6240 (240 mm), 2 x U6220 (220 mm), 3 x U4180 (180 mm), 2 x U4160 (160 mm), 2 x U4140 (140 mm), 3 x U3110 (110 mm), 4 x U390 (90 mm), 1 x UC6 (curved), 20 x ULB40 cho pipet cao tối đa 550 mm
- Đặt ở mức vị trí thấp
- Làm bằng thép không gỉ



Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes và ống đo
Code: LPM2010 (art. 902891)







- Phù hợp cho rửa 10 ống pipettes đến 55cm và 20 bình thủy tinh cổ hẹp và ¼ không gian trống để thêm vào CP nối tiếp cho khay ống đo.
- Phù hợp với các đầu phun (nozzle): 2 x U6260, 2 x U6240, 2 x U6220, 3 x U4180, 2 x


01

Bộ

	<p>U4160 , 2 x U4140, 3 x U3110, 4 x U390, 1 x UC6, 10 x ULB40 cho pipettes với chiều cao tối đa 55cm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes và ống đo có sấy khô Code: LPM2010DS (art. 902051)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 10 ống pipettes đến 55cm và 20 bình thủy tinh cổ hẹp và ¼ không gian trống để thêm vào CP nối tiếp cho khay ống đo. - Phù hợp với các đầu phun (nozzle): 2 x U6260, 2 x U6240, 2 x U6220, 3 x U4180, 2 x U4160 , 2 x U4140, 3 x U3110, 4 x U390, 1 x UC6, 10 x ULB40 cho pipettes với chiều cao tối đa 55cm - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt 20 vị trí cho rửa hỗn hợp bình cổ nhỏ (flask), pipettes và ống đo có sấy khô Code: LPM2020DS (art. 900241)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 20 ống pipettes đến 55cm và 20 bình thủy tinh cổ hẹp 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Được trang bị các đầu phun: 2 x U6260, 2 x U6240, 2 x U6220, 3 x U4180, 2 x U4160, 2 x U4140, 3 x U3110, 4 x U390, 1 x UC6, 10 x ULB40 cho pipettes với chiều cao tối đa 55cm - Đặt ở mức vị trí thấp - Làm bằng thép không gỉ 			
Khay trượt cho rửa nắp lọ, ống ly tâm... (Injection trolleys for vials and conical centrifuge test tubes):				
	<p>Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm Code: KP100 (art. 900244)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm - Trang bị 100 vị trí đầu phun nozzles: 100 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí trên - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm có sấy khô Code: KP100DS (art. 900245)</p> 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm - Trang bị 100 vị trí đầu phun nozzles: 100 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí trên - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p>Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm.... 02 tầng Code: KP200 (art. 900246)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm; - Trang bị các 200 đầu phun nozzles: 200 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí trên và vị trí dưới (02 mức) - Làm bằng thép không gỉ 	01	Bộ	
	<p>Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm.... 02 tầng; có sấy khô Code: KP200DS (art. 900247)</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Khay trượt cho rửa bên trong lọ, ống ly tâm hình nón, rotor máy ly tâm; - Trang bị các 200 đầu phun nozzles: 200 x U390 (90 mm) - Đặt ở vị trí trên và vị trí dưới (02 mức) 	01	Bộ	

	<ul style="list-style-type: none"> - Làm bằng thép không gỉ 			
	<p><i>Các khay trượt ứng dụng đặc biệt (Special trolleys):</i></p>			
	<p>UPPER TROLLEY FOR TASTING GOBLETS</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Phù hợp cho rửa 14 cốc ISO tasting goblets với chiều cao tối đa 220 mm - Vị trí khay trên - Làm từ thép không gỉ 	<p>01</p>	<p>Bộ</p>	