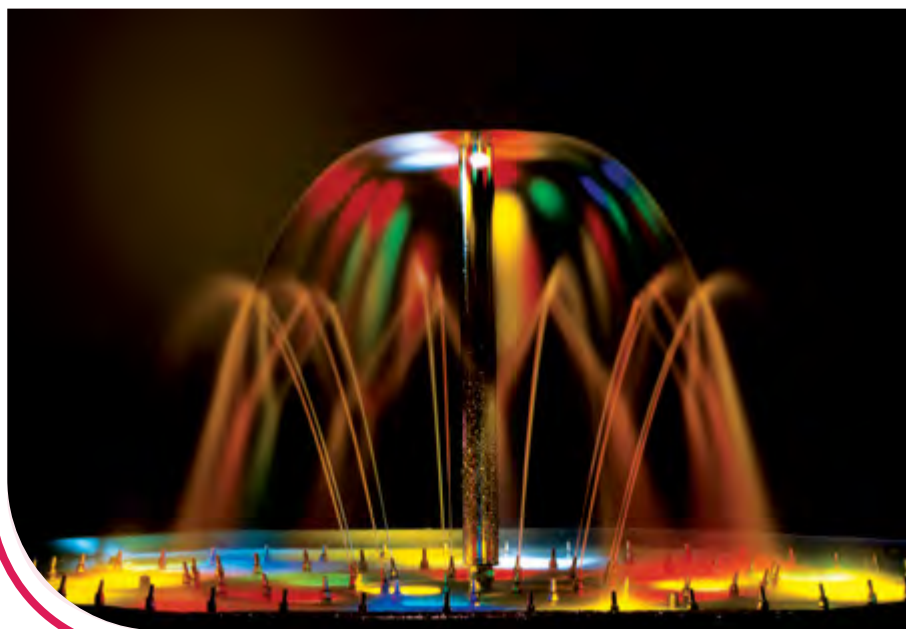




Fountain Cat. No. 700 in constant design



Καλώδιο: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Cable: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
700/1,60	Παρέχεται <b>01,60</b> Provided	Κεντρικό jet (MJ-50 Mushroom Jet ½" - D. 28 mm) <b>Central jet (MJ-50 Mushroom Jet ½" - D. 28 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,40 m με 10 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 0,40 m bearing 10 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 3 τμχ. ULF-6H12012 3 units	Κέντρο: 0,30 m Δακτ. 1: 0,20 m <b>Central: 0,30 m</b> <b>Ring 1: 0,20 m</b>
700/1,65	Παρέχεται <b>01,65</b> Provided	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,55 m με 15 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 0,55 m bearing 15 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 3 τμχ. ULF-6H12012 3 units	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,50 m <b>Central: 0,60 m</b> <b>Ring 1: 0,50 m</b>
700/2,50	Παρέχεται <b>02,50</b> Provided	Κεντρικό jet (MJ-300 Mushroom Jet 3") <b>Central jet (MJ-300 Mushroom Jet 3")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,75 m με 20 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 0,75 m bearing 20 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,80 kW Sub. S.S. pump 0,80 kW	ULF-6H12012 5 τμχ. ULF-6H12012 5 units	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,95 m <b>Central: 0,60 m</b> <b>Ring 1: 0,95 m</b>



**ACQUA SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 710 in constant design**



**Καλώδιο:** 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

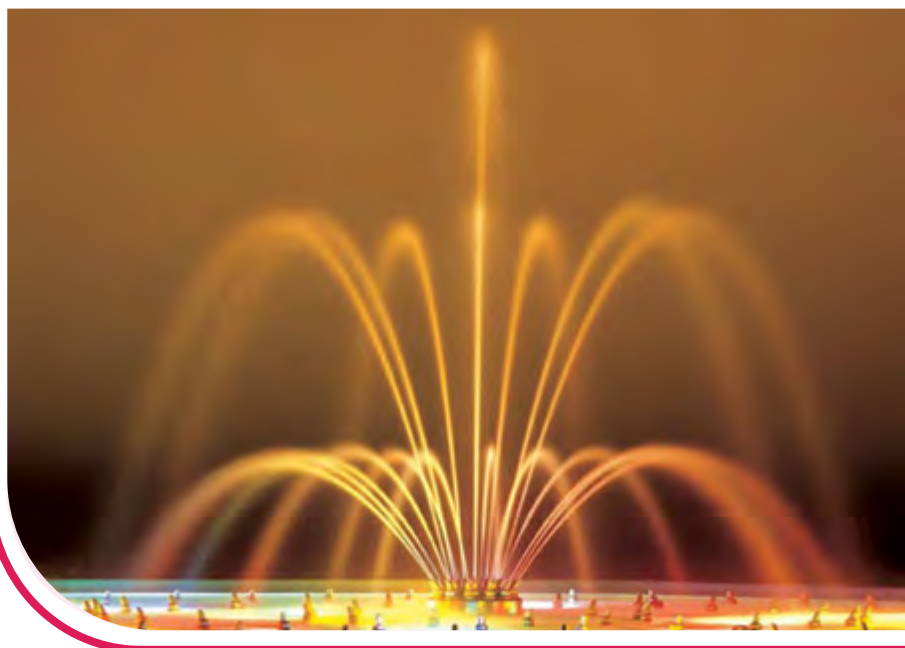
**Cable:** 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
710/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό jet (JP-50 Jet Pond ½") <b>Central jet (JP-50 Jet Pond ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 3 τμχ. <b>ULF-6H12012 3 units</b>	3,00 m
710/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet (JP-50 Jet Pond ½") <b>Central jet (JP-50 Jet Pond ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 3 τμχ. <b>ULF-6H12012 3 units</b>	3,00 m
710/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό jet (JP-50 Jet Pond ½") <b>Central jet (JP-50 Jet Pond ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	3,00 m



Fountain Cat. No. 720 in constant design



Καλώδιο: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Cable: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
720/1,20	Παρέχεται 01,20 Provided	Κεντρικό jet (ADL-100 Ρυθμ. De Lis Jet ½") <b>Central jet (ADL-100 Adjustable De Lis Jet ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 3 τμχ. <b>ULF-6H12012 3 units</b>	1,20 m
720/1,60	Παρέχεται 01,60 Provided	Κεντρικό jet (ADL-100 Ρυθμ. De Lis Jet ½") <b>Central jet (ADL-100 Adjustable De Lis Jet ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 3 τμχ. <b>ULF-6H12012 3 units</b>	1,50 m
720/1,65	Παρέχεται 01,65 Provided	Κεντρικό jet (ADL-100 Ρυθμ. De Lis Jet ½") <b>Central jet (ADL-100 Adjustable De Lis Jet ½")</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 3 τμχ. <b>ULF-6H12012 3 units</b>	1,60 m
720/2,50	Παρέχεται 02,50 Provided	Κεντρικό jet (ADL-135 Ρυθμ. De Lis Jet 1¼" - D. 125 mm) <b>Central jet (ADL-135 Adjustable De Lis Jet 1¼" - D. 125 mm)</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	2,00 m



Fountain Cat. No.730 in constant design



Καλώδιο: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Cable: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
730/1,60	Παρέχεται <b>Ø1,60</b> Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)	Ανοξειδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,40 m με 11 smooth bore 1/8" D2. 0,60 m με 16 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 0,40 m bearing 11 smooth bore 1/8" D2. 0,60 m bearing 16 smooth bore 1/8"	Υποβρύχια ανοξειδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 4 τμχ. ULF-6H12012 4 units	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,60 m</b> <b>Ring 1: 0,80 m</b> <b>Ring 2: 0,40 m</b>
730/1,65	Παρέχεται <b>Ø1,65</b> Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)	Ανοξειδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,45 m με 12 smooth bore 1/8" D2. 0,65 m με 17 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 0,45 m bearing 12 smooth bore 1/8" D2. 0,65 m bearing 17 smooth bore 1/8"	Υποβρύχια ανοξειδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 5 τμχ. ULF-6H12012 5 units	Κέντρο: 1,65 m Δακτ. 1: 0,85 m Δακτ. 2: 0,45 m <b>Central: 1,65 m</b> <b>Ring 1: 0,85 m</b> <b>Ring 2: 0,45 m</b>
730/2,50	Παρέχεται <b>Ø2,50</b> Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm)	Ανοξειδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore 1/8" D2. 0,70 m με 18 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore 1/8" D2. 0,70 m bearing 18 smooth bore 1/8"	Υποβρύχια ανοξειδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. ULF-6H12012 6 units	Κέντρο: 2,20 m Δακτ. 1: 1,00 m Δακτ. 2: 0,60 m <b>Central: 2,20 m</b> <b>Ring 1: 1,00 m</b> <b>Ring 2: 0,60 m</b>



**SACQUA SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
Complete fountain systems



Fountain Cat. No. 730 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικό - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
730/1,60P	Παρέχεται 01,60 Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,40 m με 11 smooth bore ⅜" D2. 0,60 m με 16 smooth bore ⅜" S.S. ring - 2 units D1. 0,40 m bearing 11 smooth bore ⅜" D2. 0,60 m bearing 16 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. ULF-6H12012 6 units	Ηλ. προογ/στής με 3 κανάλια Elec. pr/mmer with 3 channels	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m Central: 1,60 m Ring 1: 0,80 m Ring 2: 0,40 m
730/1,65P	Παρέχεται 01,65 Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,45 m με 12 smooth bore ⅜" D2. 0,65 m με 17 smooth bore ⅜" S.S. ring - 2 units D1. 0,45 m bearing 12 smooth bore ⅜" D2. 0,65 m bearing 17 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 7 τμχ. ULF-6H12012 7 units	Ηλ. προογ/στής με 3 κανάλια Elec. pr/mmer with 3 channels	Κέντρο: 1,65 m Δακτ. 1: 0,85 m Δακτ. 2: 0,45 m Central: 1,65 m Ring 1: 0,85 m Ring 2: 0,45 m
730/2,50P	Παρέχεται 02,50 Provided	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50mm)	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅜" D2. 0,70 m με 18 smooth bore ⅜" S.S. ring - 2 units D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore ⅜" D2. 0,70 m bearing 18 smooth bore ⅜"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 9 τμχ. ULF-6H12012 9 units	Ηλ. προογ/στής με 3 κανάλια Elec. pr/mmer with 3 channels	Κέντρο: 2,20 m Δακτ. 1: 1,00 m Δακτ. 2: 0,60 m Central: 2,20 m Ring 1: 1,00 m Ring 2: 0,60 m



Fountain Cat. No. 740 in constant design



Καλώδιο: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Cable: 5m - 5x1,5 mm<sup>2</sup>

Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
740/1,60	Παρέχεται 01,60 Provided	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,40 m με 11 smooth bore 1/8" D2. 0,80 m με 21 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,40 m bearing 11 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,80 m bearing 21 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 4 τμχ. <b>ULF-6H12012 4 units</b>	Δακτ. 1: 1,60 m Δακτ. 2: 0,80 m <b>Ring 1: 1,60 m</b> <b>Ring 2: 0,80 m</b>
740/1,65	Παρέχεται 01,65 Provided	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,45 m με 12 smooth bore 1/8" D2. 0,85 m με 22 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,45 m bearing 12 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,85 m bearing 22 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Δακτ. 1: 1,65 m Δακτ. 2: 0,85 m <b>Ring 1: 1,65 m</b> <b>Ring 2: 0,85 m</b>
740/2,50	Παρέχεται 02,50 Provided	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore 1/8" D2. 0,90 m με 23 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,90 m bearing 23 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-6H12012 7 units</b>	Δακτ. 1: 2,20 m Δακτ. 2: 1,20 m <b>Ring 1: 2,20 m</b> <b>Ring 2: 1,20 m</b>



**SACQUA SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



Fountain Cat. No. 740 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
740/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,40 m με 11 smooth bore 1/8" D2. 0,80 m με 21 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,40 m bearing 11 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,80 m bearing 21 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 1,60 m Δακτ. 2: 0,80 m <b>Ring 1: 1,60 m Ring 2: 0,80 m</b>
740/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,45 m με 12 smooth bore 1/8" D2. 0,85 m με 22 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,45 m bearing 12 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,85 m bearing 22 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-6H12012 7 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 1,65 m Δακτ. 2: 0,85 m <b>Ring 1: 1,65 m Ring 2: 0,85 m</b>
740/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore 1/8" D2. 0,90 m με 23 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,90 m bearing 23 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 2,20 m Δακτ. 2: 1,20 m <b>Ring 1: 2,20 m Ring 2: 1,20 m</b>