



**ACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 401 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
401/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1τμχ. D1. 1,17 m με 37 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,17 m bearing 37 smooth bore 1/8"</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>	1,00 m
401/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1τμχ. D1. 1,57 m με 50 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,57 m bearing 50 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>	1,50 m
401/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1τμχ. D1. 1,62 m με 52 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,62 m bearing 52 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>	1,60 m
401/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1τμχ. D1. 2,45 m με 78 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 2,45 m bearing 78 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 11 τμχ. <b>ULF-6H12012 11 units</b>	2,50 m



**Fountain Cat. No. 410 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
410/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 (3/4" - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (3/4" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,17 m με 36 smooth bore 3/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,17 m bearing 36 smooth bore 3/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 4 τμχ. <b>ULF-H12012 4 units</b>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m</b>
410/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,57 m με 42 smooth bore 3/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,57 m bearing 42 smooth bore 3/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-H12012 5 units</b>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 0,90 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 0,90 m</b>
410/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,62 m με 44 smooth bore 3/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,62 m bearing 44 smooth bore 3/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW <b>Sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-H12012 5 units</b>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 1,00 m</b>
410/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 2,45 m με 64 smooth bore 3/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 2,45 m bearing 64 smooth bore 3/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-H12012 7 units</b>	Κέντρο: 2,30 m Δακτ. 1: 1,50 m <b>Central: 2,30 m Ring 1: 1,50 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



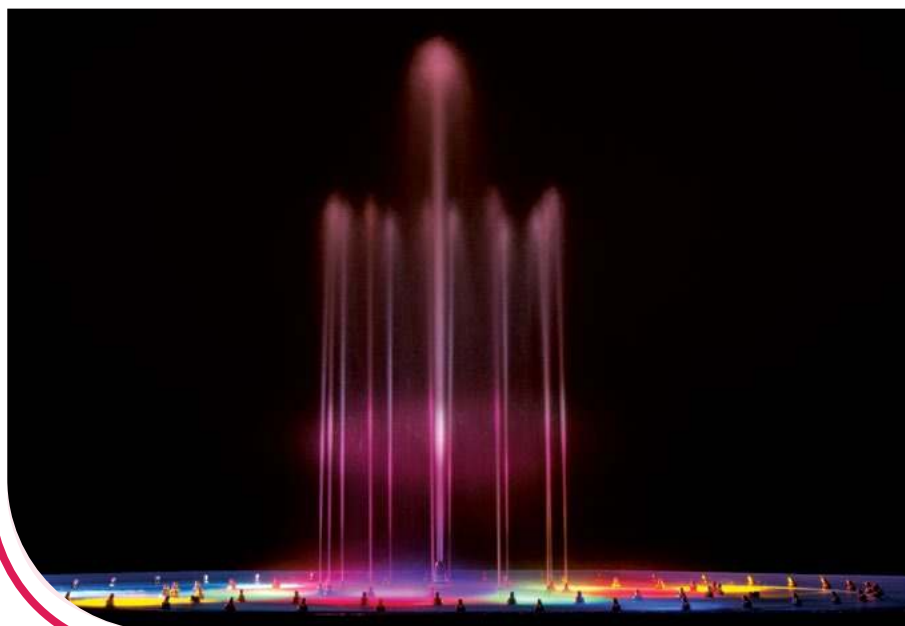
Fountain Cat. No. 410 with programme



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
410/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,57 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,57 m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-H12012 7 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 0,90 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 0,90 m</b>
410/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,62 m με 44 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,62 m bearing 44 smooth bore ⅛"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-H12012 7 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 1,00 m</b>
410/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 2,45 m με 64 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 2,45 m bearing 64 smooth bore ⅛"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-H12012 8 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 2,30 m Δακτ. 1: 1,50 m <b>Central: 2,30 m Ring 1: 1,50 m</b>



**Fountain Cat. No. 420 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
420/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 (1/4" - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (1/4" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,60m με 18 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,60m bearing 18 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>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m</b>
420/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,80m με 26 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,80m bearing 26 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>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 0,90 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 0,90 m</b>
420/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,80m με 26 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,80m bearing 26 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>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 1,00 m</b>
420/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-121 (1/2" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-121 (1/2" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20m με 38 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20m bearing 38 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>	Κέντρο: 2,30 m Δακτ. 1: 1,50 m <b>Central: 2,30 m Ring 1: 1,50 m</b>





**SACQUA  
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 420 with programme**



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
420/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,80 m με 26 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,80 m bearing 26 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 0,90 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 0,90 m</b>
420/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,80 m με 26 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,80 m bearing 26 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 1,00 m</b>
420/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-121 (½" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 38 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 38 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 2,30 m Δακτ. 1: 1,50 m <b>Central: 2,30 m Ring 1: 1,50 m</b>



**Fountain Cat. No. 430 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
430/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 ( $\frac{1}{4}$ " - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (<math>\frac{1}{4}</math>" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50m με 13 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 0,75m με 20 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,50m bearing 13 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 0,75m bearing 20 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m</b>
430/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 ( $\frac{1}{2}$ " - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (<math>\frac{1}{2}</math>" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,75m με 20 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,00m με 26 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,75m bearing 20 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,00m bearing 26 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 0,90 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 0,90 m</b>
430/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 ( $\frac{1}{2}$ " - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (<math>\frac{1}{2}</math>" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,80m με 21 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,05m με 27 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,80 m bearing 21 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,05 m bearing 27 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 1,00 m</b>
430/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 ( $\frac{3}{4}$ " - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (<math>\frac{3}{4}</math>" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 1,20m με 32 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,60m με 42 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,60 m bearing 42 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Κέντρο: 2,30 m Δακτ. 1: 1,50 m <b>Central: 2,30 m Ring 1: 1,50 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 430 with programme**



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
430/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,75 m με 20 smooth bore ⅜" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,75 m bearing 20 smooth bore ⅜" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m Ring : 0,40 m</b>
430/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,80 m με 21 smooth bore ⅜" D2. 1,05 m με 27 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,80 m bearing 21 smooth bore ⅜" D2. 1,05 m bearing 27 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 unit</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m Ring : 0,40 m</b>
430/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅜" D2. 1,60 m με 42 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅜" D2. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,50 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 10 τμχ. <b>ULF-6H12012 10 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 2,00 m Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Central: 2,00 m Ring 1: 1,50 m Ring : 1,00 m</b>





**Fountain Cat. No. 440 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
440/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 (¾" - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (¾" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,40 m με 10 smooth bore ⅛" D2. 0,80 m με 21 smooth bore ⅛" D3. 1,20 m με 32 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,40m bearing 10 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 0,80m bearing 21 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,20m bearing 32 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 4 τμχ. <b>ULF-6H12012 4 units</b>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,75 m Δακτ. 2: 0,50 m Δακτ. 3: 0,25 m <b>Central: 1,00 m</b> <b>Ring 1: 0,75 m</b> <b>Ring 2: 0,50 m</b> <b>Ring 3: 0,25 m</b>
440/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛" D3. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,50m bearing 13 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,00m bearing 26 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,60m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m</b> <b>Ring 1: 1,30 m</b> <b>Ring 2: 1,05 m</b> <b>Ring 3: 0,80 m</b>
440/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛" D3. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,50m bearing 13 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,00m bearing 26 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,60m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m</b> <b>Ring 1: 1,30 m</b> <b>Ring 2: 1,05 m</b> <b>Ring 3: 0,80 m</b>
440/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,84 m με 22 smooth bore ⅛" D2. 1,68 m με 44 smooth bore ⅛" D3. 2,50 m με 65 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,84m bearing 22 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,68m bearing 44 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 2,50m bearing 65 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,80 kW Sub. S.S. pump 0,80 kW	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Κέντρο: 2,00 m Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m Δακτ. 3: 0,50 m <b>Central: 2,00 m</b> <b>Ring 1: 1,50 m</b> <b>Ring 2: 1,00 m</b> <b>Ring 3: 0,50 m</b>





**SACQUA  
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 440 with programme**



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
440/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,54 m με 13 smooth bore 1/8" D2. 1,00 m με 26 smooth bore 1/8" D3. 1,60 m με 42 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,54 m bearing 13 smooth bore 1/8" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore 1/8" D3. 1,60 m bearing 42 smooth bore 1/8"</b>	4 υποβρύχιας ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 11 τμχ. <b>ULF-6H12012 11 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 hannels</b>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 1,25 m Δακτ. 2: 1,00 m Δακτ. 3: 0,75 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 1,25 m Ring 2: 1,00 m Ring 3: 0,75 m</b>
440/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore 1/8" D2. 1,00 m με 26 smooth bore 1/8" D3. 1,65 m με 43 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore 1/8" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore 1/8" D3. 1,65 m bearing 43 smooth bore 1/8"</b>	4 υποβρύχιας ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 12 τμχ. <b>ULF-6H12012 12 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 hannels</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m Ring 1: 1,30 m Ring 2: 1,05 m Ring 3: 0,80 m</b>
440/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,84 m με 22 smooth bore 1/8" D2. 1,68 m με 44 smooth bore 1/8" D3. 2,50 m με 65 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,84 m bearing 22 smooth bore 1/8" D2. 1,68 m bearing 44 smooth bore 1/8" D3. 2,50 m bearing 65 smooth bore 1/8"</b>	4 υποβρύχιας ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 13 τμχ. <b>ULF-6H12012 13 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 hannels</b>	Κέντρο: 2,50 m Δακτ. 1: 2,00 m Δακτ. 2: 1,50 m Δακτ. 3: 1,00 m <b>Central: 2,50 m Ring 1: 2,00 m Ring 2: 1,50 m Ring 3: 1,00 m</b>



**Fountain Cat. No. 500 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
500/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,60 m με 16 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,60 m bearing 16 smooth bore 1/8"</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>	1,10 m
500/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,65 m με 17 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,65 m bearing 17 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>	1,45 m
500/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 0,70 m με 18 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,70 m bearing 18 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>	1,50 m
500/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 31 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 31 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	2,00 m









**Fountain Cat. No. 520 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
520/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,60 m με 16 smooth bore 1/8" D2. 1,20 m με 32 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,60 m bearing 16 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 1.20 m bearing 32 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: 1,20 m Δακτ. 2: 0,60 m <b>Ring 1: 1,20 m Ring 2: 0,60 m</b>
520/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,60 m με 16 smooth bore 1/8" D2. 1,60 m με 42 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,60 m bearing 16 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 1,60 m bearing 42 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Ring 1: 1,50 m Ring 2: 1,00 m</b>
520/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,65 m με 17 smooth bore 1/8" D2. 1,65 m με 43 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,65 m bearing 17 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 1,65 m bearing 43 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Δακτ. 1: 1,55 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Ring 1: 1,55 m Ring 2: 1,00 m</b>
520/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 1,00 m με 26 smooth bore 1/8" D2. 2,50 m με 65 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 1,00 m bearing 26 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 2,50 m bearing 65 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: 1,80 m Δακτ. 2: 1,30 m <b>Ring 1: 1,80 m Ring 2: 1,30 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sub>SA</sub>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



Fountain Cat. No. 520 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
520/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,60 m με 16 smooth bore 1/8" D2. 1,60 m με 42 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 0,60 m bearing 16 smooth bore 1/8" D2. 1.60 m bearing 42 smooth bore 1/8"	2 Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW 2 Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 67 τμχ. ULF-6H12012 7 units	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Ring 1: 1,50 m Ring 2: 1,00 m</b>
520/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,65 m με 17 smooth bore 1/8" D2. 1,65 m με 43 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 0,65 m bearing 17 smooth bore 1/8" D2. 1.65 m bearing 43 smooth bore 1/8"	2 Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW 2 Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 67 τμχ. ULF-6H12012 7 units	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Ring 1: 1,50 m Ring 2: 1,00 m</b>
520/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 1,00 m με 26 smooth bore 1/8" D2. 2,50 m με 65 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 2 units</b> D1. 1,00 m bearing 26 smooth bore 1/8" D2. 2,50 m bearing 65 smooth bore 1/8"	2 Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW 2 Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 8 τμχ. ULF-6H12012 8 units	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Δακτ. 1: 2,00 m Δακτ. 2: 1,50 m <b>Ring 1: 2,00 m Ring 2: 1,50 m</b>



**Fountain Cat. No. 530 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
530/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 ( $\frac{1}{4}$ " - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (<math>\frac{1}{4}</math>" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 0,75 m με 20 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,50m bearing 13 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 0,75m bearing 20 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m</b> <b>Ring 1: 0,80 m</b> <b>Ring 2: 0,40 m</b>
530/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 ( $\frac{1}{2}$ " - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (<math>\frac{1}{2}</math>" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,75 m με 20 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,00 m με 26 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,75 m bearing 20 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m</b> <b>Ring 1: 0,80 m</b> <b>Ring 2: 0,40 m</b>
530/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 ( $\frac{1}{2}$ " - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (<math>\frac{1}{2}</math>" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,80 m με 21 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,05 m με 27 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 0,80 m bearing 21 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,05 m bearing 27 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</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>	Κέντρο: 1,65 m Δακτ. 1: 1,25 m Δακτ. 2: 0,80m <b>Central: 1,65 m</b> <b>Ring 1: 1,25 m</b> <b>Ring 2: 0,80 m</b>
530/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 ( $\frac{3}{4}$ " - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (<math>\frac{3}{4}</math>" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore $\frac{1}{8}$ " D2. 1,60 m με 42 smooth bore $\frac{1}{8}$ " <b>S.S. ring - 2 units</b> <b>D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b> <b>D2. 1,60 m bearing 42 smooth bore <math>\frac{1}{8}</math>"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Κέντρο: 2,00 m Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Central: 2,00 m</b> <b>Ring 1: 1,50 m</b> <b>Ring 2: 1,00 m</b>





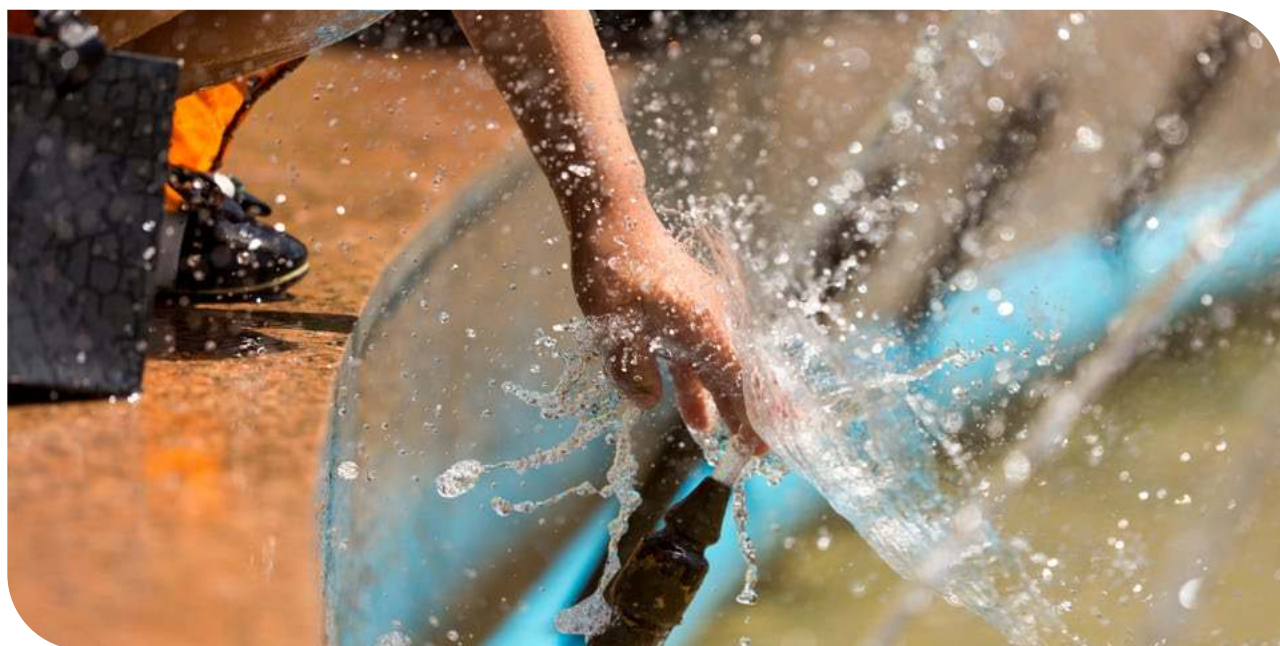
**SACQUA  
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



Fountain Cat. No. 530 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
530/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,75 m με 20 smooth bore ⅜" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,75 m bearing 20 smooth bore ⅜" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m Ring 2: 0,40 m</b>
530/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,80 m με 21 smooth bore ⅜" D2. 1,05 m με 27 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,80 m bearing 21 smooth bore ⅜" D2. 1,05 m bearing 27 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,20 m Ring 1: 0,80 m Ring 2: 0,40 m</b>
530/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. - D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅜" - D2. 1,60 m με 42 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅜" D2. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅜"</b>	3 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,50 kW <b>3 sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 10 τμχ. <b>ULF-6H12012 10 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 2,00 m Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00 m <b>Central: 2,00 m Ring 1: 1,50 m Ring 2: 1,00 m</b>



**Fountain Cat. No. 540 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
540/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-140 (¼" - D. 4 mm) <b>Central smooth bore ASB-140 (¼" - D. 4 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,40 m με 10 smooth bore ¼", D2. 0,80 m με 21 smooth bore ⅛", D3. 1,20 m με 32 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,40 m bearing 10 smooth bore ¼"</b> <b>D2. 0,80 m bearing 21 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 4 τμχ. <b>ULF-6H12012 4 units</b>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,75 m Δακτ. 2: 0,50 m Δακτ. 3: 0,25 m <b>Central: 1,00 m</b> <b>Ring 1: 0,75 m</b> <b>Ring 2: 0,50 m</b> <b>Ring 3: 0,25 m</b>
540/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅛", D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛", D3. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m</b> <b>Ring 1: 1,30 m</b> <b>Ring 2: 1,05 m</b> <b>Ring 3: 0,80 m</b>
540/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅛", D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛", D3. 1,65 m με 43 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m</b> <b>Ring 1: 1,30 m</b> <b>Ring 2: 1,05 m</b> <b>Ring 3: 0,80 m</b>
540/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,84 m με 22 smooth bore ⅛", D2. 1,68 m με 44 smooth bore ⅛", D3. 2,50 m με 65 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units</b> <b>D1. 0,84 m bearing 22 smooth bore ⅛"</b> <b>D2. 1,68 m bearing 44 smooth bore ⅛"</b> <b>D3. 2,50 m bearing 65 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,80 kW <b>Sub. S.S. pump 0,80 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Κέντρο: 2,00 m Δακτ. 1: 1,50 m Δακτ. 2: 1,00m Δακτ. 3: 0,50 m <b>Central: 2,00 m</b> <b>Ring 1: 1,50 m</b> <b>Ring 2: 1,00 m</b> <b>Ring 3: 0,50 m</b>



**SACQUA  
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



Fountain Cat. No. 540 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
540/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,54 m με 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛" D3. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,54 m bearing 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅛" D3. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	4 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 11 τμχ. <b>ULF-6H12012 11 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 channels</b>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 1,25 m Δακτ. 2: 1,00 m Δακτ. 3: 0,75 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 1,25 m Ring 2: 1,00 m Ring 3: 0,75 m</b>
540/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m με 26 smooth bore ⅛" - D3. 1,65 m με 43 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore ⅛" D2. 1,00 m bearing 26 smooth bore ⅛" D3. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅛"</b>	4 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 12 τμχ. <b>ULF-6H12012 12 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 channels</b>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,30 m Δακτ. 2: 1,05 m Δακτ. 3: 0,80 m <b>Central: 1,55 m Ring 1: 1,30 m Ring 2: 1,05 m Ring 3: 0,80 m</b>
540/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D.9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 3 τμχ. D1. 0,84 m με 22 smooth bore ⅛" D2. 1,68 m με 44 smooth bore ⅛" D3. 2,50 m με 65 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 3 units D1. 0,84 m bearing 22 smooth bore ⅛" D2. 1,68 m bearing 44 smooth bore ⅛" D3. 2,50 m bearing 65 smooth bore ⅛"</b>	4 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>4 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 13 τμχ. <b>ULF-6H12012 13 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 4 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 4 channels</b>	Κέντρο: 2,50 m Δακτ. 1: 2,00 m Δακτ. 2: 1,50 m Δακτ. 3: 1,00 m <b>Central: 2,50 m Ring 1: 2,00 m Ring 2: 1,50 m Ring 3: 1,00 m</b>





**Fountain Cat. No. 600 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
600/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας ¾") <b>Central jet SA-75</b> (Surface Aerating Jet ¾")	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20m με 32 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 1,20m bearing 32 smooth bore ⅝"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 4 τμχ. ULF-6H12012 4 units	Κέντρο: 1,20 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,20 m</b> <b>Ring 1: 0,60 m</b>
600/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας ¾") <b>Central jet SA-75</b> (Surface Aerating Jet ¾")	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60m με 42 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 1,60m bearing 42 smooth bore ⅝"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. ULF-6H12012 6 units	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,50 m</b> <b>Ring 1: 1,00 m</b>
600/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας ¾") <b>Central jet SA-75</b> (Surface Aerating Jet ¾")	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65m με 43 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit</b> D1. 1,65m bearing 43 smooth bore ⅝"	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. ULF-6H12012 6 units	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,55 m</b> <b>Ring 1: 1,00 m</b>



**SACQUA  
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



Fountain Cat. No. 600 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
600/1,20P	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας 3/4") <b>Central jet SA-75 (Surface Aerating Jet 3/4")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore 1/8"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
600/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας 3/4") <b>Central jet SA-75 (Surface Aerating Jet 3/4")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore 1/8"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,50 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,50 m Ring 1: 1,00 m</b>
600/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet SA-75 (Aerating Jet επιφάνειας 3/4") <b>Central jet SA-75 (Surface Aerating Jet 3/4")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore 1/8" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore 1/8"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,55 m Δακτ. 1: 1,00 m <b>Central: 1,55 m Ring 1: 1,00 m</b>



**Fountain Cat. No. 620 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	Φωτιστικό - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
620/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅛"</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>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
620/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,30 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 1,30 m Ring 1: 0,75 m</b>
620/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅛"</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>	Κέντρο: 1,40 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 1,40 m Ring 1: 0,85 m</b>




**Fountain Cat. No. 620 with programme**


Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
620/1,20P	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅝"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
620/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅝"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,30 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 1,30 m Ring 1: 0,75 m</b>
620/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό ακροφύσιο ("Jet Pond" ½") <b>Central bore ("Jet Pond" ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅝"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,40 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 1,40 m Ring 1: 0,85 m</b>



**Fountain Cat. No. 630 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
630/1,20	Παρέχεται <b>Ø1,20 Provided</b>	Κεντρικό jet (ADL-100 Ρυθμ. De Lis Jet ½") <b>Central jet (ADL-100 Adjustable De Lis Jet ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
630/1,60	Παρέχεται <b>Ø1,60 Provided</b>	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>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 1,30 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 1,30 m Ring 1: 0,75 m</b>
630/1,65	Παρέχεται <b>Ø1,65 Provided</b>	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>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ⅛" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅛"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-6H12012 7 units</b>	Κέντρο: 1,40 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 1,40 m Ring 1: 0,85 m</b>



## Fountain Cat. No. 630 with programme

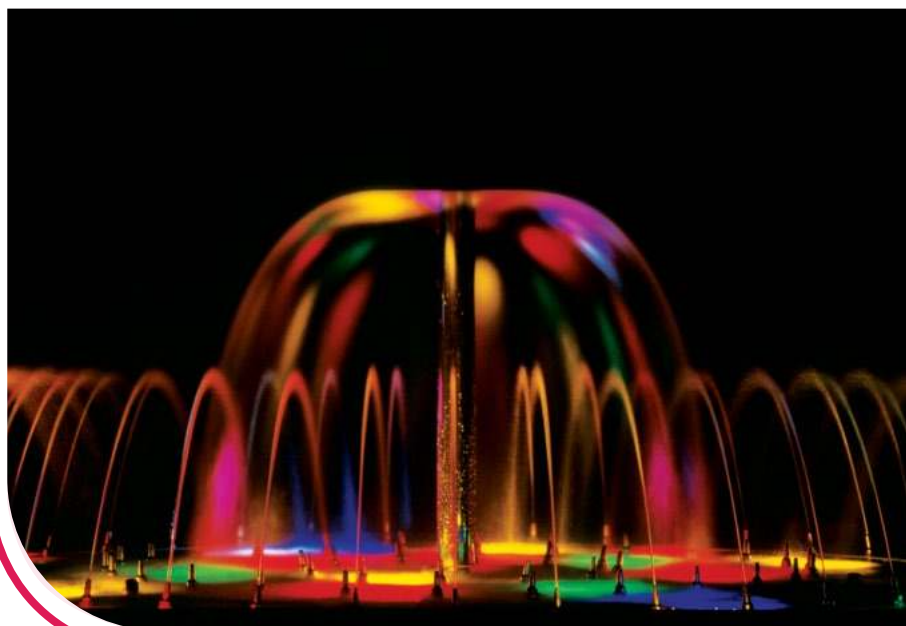


Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
630/1,20P	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό jet (ADL-100 Ρυθμ. De Lis Jet ½") <b>Central jet (ADL-100 Adjustable De Lis Jet ½")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,20 m με 32 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
630/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	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>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,30 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 1,30 m Ring 1: 0,75 m</b>
630/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	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>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅜"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,40 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 1,40 m Ring 1: 0,85 m</b>





**Fountain Cat. No. 640 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
640/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	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. 1,20 m με 32 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ⅝"</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>	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,30 m <b>Central: 0,60 m Ring 1: 0,30 m</b>
640/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ⅝"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW <b>Sub. S.S. pump 0,50 kW</b>	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 0,60 m Ring 1: 0,75 m</b>
640/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ⅝"</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>	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 0,60 m Ring 1: 0,85 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



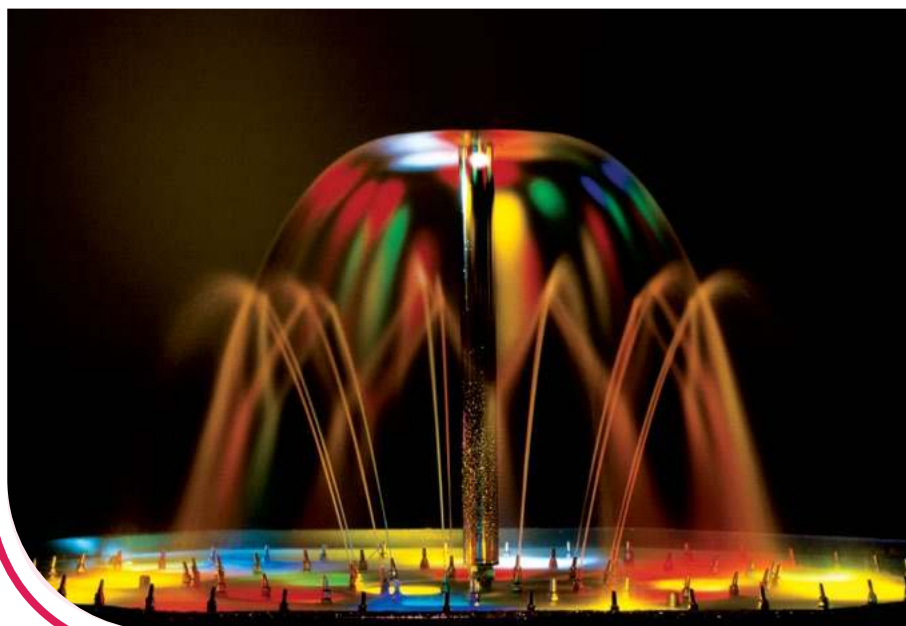
Fountain Cat. No. 640 with programme



Κωδικός Code	Απαιτούμενη δεξαμενή Basin required	Ακροφύσια σιντριβανιού Fountain nozzles	Κυκλικός δακτύλιος - Ποσότητα Spray ring - Quantity	Αντλία Pump	Φωτιστικά - Ποσότητα Fountain Lights - Quantity	Ηλ. πίνακας Elec. panel	Απόδοση - Ύψος εκτίναξης νερού Performance
640/1,20P	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	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. 1,20 m με 32 smooth bore ½" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,20 m bearing 32 smooth bore ½"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,00 m Δακτ. 1: 0,60 m <b>Central: 1,00 m Ring 1: 0,60 m</b>
640/1,60P	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,60 m με 42 smooth bore ½" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,60 m bearing 42 smooth bore ½"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 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>	Κέντρο: 1,30 m Δακτ. 1: 0,75 m <b>Central: 1,30 m Ring 1: 0,75 m</b>
640/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 1 τμχ. D1. 1,65 m με 43 smooth bore ½" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 1,65 m bearing 43 smooth bore ½"</b>	2 υποβρύχιες ανοξείδωτες αντλίες 0,30 kW <b>2 sub. S.S. pump 0,30 kW</b>	ULF-6H12012 8 τμχ. <b>ULF-6H12012 8 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 2 channels</b>	Κέντρο: 1,40 m Δακτ. 1: 0,85 m <b>Central: 1,40 m Ring 1: 0,85 m</b>



**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 Provided</b>	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 ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,40 m bearing 10 smooth bore ⅝"</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>	Κέντρο: 0,30 m Δακτ. 1: 0,20 m <b>Central: 0,30 m Ring 1: 0,20 m</b>
700/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	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 ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,55 m bearing 15 smooth bore ⅝"</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>	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,50 m <b>Central: 0,60 m Ring 1: 0,50 m</b>
700/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	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 ⅝" <b>S.S. ring - 1 unit D1. 0,75 m bearing 20 smooth bore ⅝"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,80 kW <b>Sub. S.S. pump 0,80 kW</b>	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Κέντρο: 0,60 m Δακτ. 1: 0,95 m <b>Central: 0,60 m Ring 1: 0,95 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**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 <b>01,20 Provided</b>	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 <b>01,60 Provided</b>	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 <b>01,65 Provided</b>	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 <b>02,50 Provided</b>	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

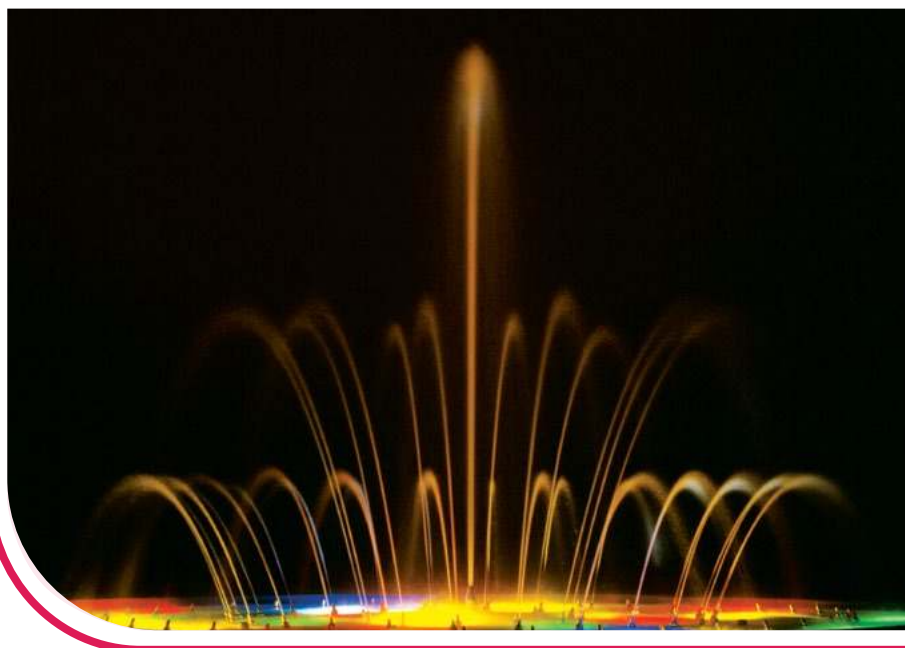








**Fountain Cat. No.730 in constant design**



**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>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι 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 ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 4 τμχ. <b>ULF-6H12012 4 units</b>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 0,80 m Ring 2: 0,40 m</b>
730/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (1/2" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι 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 ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Κέντρο: 1,65 m Δακτ. 1: 0,85 m Δακτ. 2: 0,45 m <b>Central: 1,65 m Ring 1: 0,85 m Ring 2: 0,45 m</b>
730/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (3/4" - D. 9,50 mm)</b>	Ανοξείδωτοι 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 ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Κέντρο: 2,20 m Δακτ. 1: 1,00 m Δακτ. 2: 0,60 m <b>Central: 2,20 m Ring 1: 1,00 m Ring 2: 0,60 m</b>



**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

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 <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,40 m με 11 smooth bore ⅜" D2. 0,60 m με 16 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,40 m bearing 11 smooth bore ⅜" D2. 0,60 m bearing 16 smooth bore ⅜"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012 6 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,60 m Δακτ. 1: 0,80 m Δακτ. 2: 0,40 m <b>Central: 1,60 m Ring 1: 0,80 m Ring 2: 0,40 m</b>
730/1,65P	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm) <b>Central smooth bore ASB-120 (½" - D. 6 mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,45 m με 12 smooth bore ⅜" D2. 0,65 m με 17 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,45 m bearing 12 smooth bore ⅜" D2. 0,65 m bearing 17 smooth bore ⅜"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-6H12012 7 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 1,65 m Δακτ. 1: 0,85 m Δακτ. 2: 0,45 m <b>Central: 1,65 m Ring 1: 0,85 m Ring 2: 0,45 m</b>
730/2,50P	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50 mm) <b>Central smooth bore ASB-341 (¾" - D. 9,50mm)</b>	Ανοξείδωτοι κύκλοι - 2 τμχ. D1. 0,50 m με 13 smooth bore ⅜" D2. 0,70 m με 18 smooth bore ⅜" <b>S.S. ring - 2 units D1. 0,50 m bearing 13 smooth bore ⅜" D2. 0,70 m bearing 18 smooth bore ⅜"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012 9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 3 κανάλια <b>Elec. pr/mmer with 3 channels</b>	Κέντρο: 2,20 m Δακτ. 1: 1,00 m Δακτ. 2: 0,60 m <b>Central: 2,20 m Ring 1: 1,00 m Ring 2: 0,60 m</b>



**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 <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 4 τμχ. <b>ULF-6H12012 4 units</b>	Δακτ. 1: 1,60 m Δακτ. 2: 0,80 m <b>Ring 1: 1,60 m Ring 2: 0,80 m</b>
740/1,65	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 5 τμχ. <b>ULF-6H12012 5 units</b>	Δακτ. 1: 1,65 m Δακτ. 2: 0,85 m <b>Ring 1: 1,65 m Ring 2: 0,85 m</b>
740/2,50	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 7 τμχ. <b>ULF-6H12012 7 units</b>	Δακτ. 1: 2,20 m Δακτ. 2: 1,20 m <b>Ring 1: 2,20 m Ring 2: 1,20 m</b>





**SACQUA  
SOURCE<sup>SA</sup>**

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</b> <b>11 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,80 m bearing</b> <b>21 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 6 τμχ. <b>ULF-6H12012</b> <b>6 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer</b> <b>with 2 channels</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>
740/1,65P	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</b> <b>12 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,85 m bearing</b> <b>22 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,30 kW Sub. S.S. pump 0,30 kW	ULF-6H12012 7 τμχ. <b>ULF-6H12012</b> <b>7 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer</b> <b>with 2 channels</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>
740/2,50P	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</b> <b>13 smooth bore 1/8"</b> <b>D2. 0,90 m bearing</b> <b>23 smooth bore 1/8"</b>	Υποβρύχια ανοξείδωτη αντλία 0,50 kW Sub. S.S. pump 0,50 kW	ULF-6H12012 9 τμχ. <b>ULF-6H12012</b> <b>9 units</b>	Ηλ. προγρ/στής με 2 κανάλια <b>Elec. pr/mmer</b> <b>with 2 channels</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>



**Fountain Cat. No. 800 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
800/1,20	Παρέχεται <b>01,20 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-50 Mushroom Jet ½" - D. 28 mm) <b>Central jet (MJ-50 Mushroom Jet ½" - D. 28 mm)</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>	0,30 m
800/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</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>	0,60 m
800/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-100 Mushroom Jet 1") <b>Central jet (MJ-100 Mushroom Jet 1")</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>	0,60 m
800/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	Κεντρικό jet (MJ-300 Mushroom Jet 3") <b>Central jet (MJ-300 Mushroom Jet 3")</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>	0,60 m



**ACQUA  
SOURCE<sub>SA</sub>**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ολοκληρωμένα συστήματα σιντριβανιών  
**Complete fountain systems**



**Fountain Cat. No. 860 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
860/1,60	Παρέχεται <b>01,60 Provided</b>	MF-6 - Mushroom Family με 6 jets <b>MF-6 - Mushroom Family with 6 jets</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>	0,70 m
860/1,65	Παρέχεται <b>01,65 Provided</b>	MF-6 - Mushroom Family με 6 jets <b>MF-6 - Mushroom Family with 6 jets</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>	0,70 m
860/2,50	Παρέχεται <b>02,50 Provided</b>	MF-6 - Mushroom Family με 6 jets <b>MF-6 - Mushroom Family with 6 jets</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>	0,70 m