



Cas cade jet, CJ-series

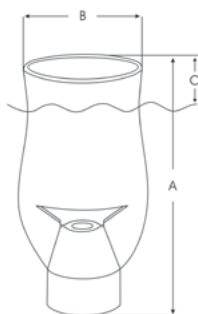


Μια μίξη καθαρού νερού και αέρα δίνουν ένα αφρώδες υδάτινο εφέ που εκτινάσσεται από την επιφάνεια του νερού και κατόπιν προσγειώνεται για να δημιουργήσει μια κωνική στήλη νερού. Το υδάτινο εφέ δίνει ένα αξιοθαύμαστο αποτέλεσμα και προκαλεί το δυνατό παφλασμό των νερών, ιδιότητες ιδανικές για να "εξοπλίσουν" εξωτερικούς χώρους, μέτριου ή ευρέως μεγέθους, με ένα γραφικό σκηνικό.

Το επίπεδο του νερού θα πρέπει να διατηρείται σε συγκεκριμένο ύψος, καθώς οποιαδήποτε αυξομείωση αυτού μπορεί να προκαλέσει αλλαγή στο υδάτινο εφέ. Ένα αυξημένο επίπεδο νερού δίνει μια φαρδιά στήλη νερού, χαμηλού ύψους, ενώ αντίθετα, όταν το επίπεδο του νερού μειώνεται, η στήλη είναι λεπτότερη και ψηλότερη.

Clear water and air are mixed together producing a cloudy water effect that is ejected from the water surface and then falls down creating a conical raining stream. The produced effect gives an admirable look and noisy water sound, which can provide the outdoor, medium and large sized areas with a picturesque scenery.

A certain water level must be maintained as any alterations of it might modify the water display effect. An increased water level will provide a thicker but lower stream. On the contrary, when the water level is decreased the cascade displays a higher but thinner water stream.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★★★★☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού | **Dependent on water level position:** Ναι/Yes

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	Ύψος εκτίναξης Spray height	A (mm)	B (mm)	C (mm)	2'	3'	4'	5'	6'	8'	10'	12'	15'	20'	25'	30'
CJ-100	1"	GPM head	120	55	15	17	19	21	23	25	30						
						30	35	42	51	62	76						
CJ-125	1¼"	GPM head	220	80	30	17	29	32	35	40	46	50	57	67			
						30	20	27	34	37	50	60	71	82			
CJ-200	2"	GPM head	280	100	40			71	77	85	94	101	106	119	130		
								21	25	30	37	45	56	72	90		
CJ-300	3"	GPM head	350	180	50				132	142	157	172	188	211	250	315	330
									21	28	31	38	49	59	70	105	140



**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Αφρώδη ακροφύσια σιντριβανιού
Foam effect nozzles



Cas cade family CF-series



Πρόκειται για ένα jet σιντριβανιού αποτελούμενο από μια ομάδα ακροφυσίων cas cade.

Τρία ή - αντίστοιχα - έξι cas cade jets είναι προσαρμοσμένα σε μια στρογγυλή μπρούντζινη επιχρωμασμένη βάση για να παρέχουν το εντυπωσιακό υδάτινο εφέ του καταρράχτη σε μεγαλύτερη κλίμακα. Αυτά τα jets είναι ιδανικά για μεγάλους χώρους που απαιτούν έντονη διακόσμηση.

This is a fountain jet formed by a group of cas cades.
Three or - respectively - six cas cade jets are roughly fixed on a round bronze chrome plated round base to perform the impressive cas cade effect in a greater volume. These jets are ideal for big areas that require intense decoration.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμασμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

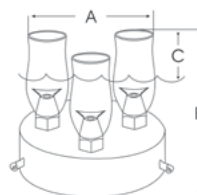
- **Cast bronze and brass chrome plated construction.**
- **Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.**

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- **Cast bronze without chrome plating.**
- **NPT thread.**



CF-3

Ορατό | **Visibility: ★★★★★**

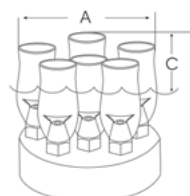
Ηχητικό επίπεδο | **Sound level: ★★☆☆☆**

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance: ★★★★★**

Παφλασμός | **Splash: ★★☆☆☆**

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A mm	B mm	C mm	Αρ. ακροφυσίων No. of nozzles	Απαιτήσεις νερού Water requirements
CF-3	1 ¼"	230	225	30	3	14 m³/h
CF-6	2"	230	225	30	6	28 m³/h



CF-6



**SACQUA
SOURCE** SA

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Αφρώδη ακροφύσια σιντριβανιού
Foam effect nozzles



Aerating jet, AJ-series



Αναδυόμενες στενές και ευθύγραμμες στήλες νερού που περιέχουν φυσαλίδες, με τελείωμα που μοιάζει με ανοιγμένο λουλούδι, το οποίο στην πορεία επιστρέφει πάλι στην επιφάνεια του νερού "πέφτοντας". Ιδανικό για κάθε μέγεθος λίμνης και σιντριβανιού.

Immerging, straight and narrow, air-mixed water streams that make an extended-top which seems like an opening flower and then falls back down on the water surface. Ideal for all sizes of lakes and fountains.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

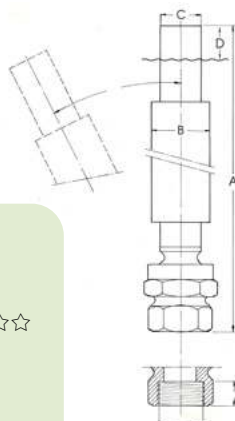
- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | Visibility: ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | Sound level: ★★★☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | Wind resistance: ★★★☆☆

Παφλασμός | Splash: ★★★☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height														
							2'	3'	4'	5'	6'	8'	10'	12'	15'	20'	25'	30'	35'	
AJ-50	½"	160	28	20	20	GPM HD	3,5	4	4,5	5	5,5	6	8							
							15	18	24	31	35	46	55							
AJ-75	¾"	190	32	22	22	GPM HD	4,5	5,5	6	7	8	9	10							
							15	18	20	24	29	35	44							
AJ-100	1"	260	40	28	28	GPM HD			9,5	10	11	12	14	15						
							24	29	31	39	48	58								
AJ-125	1¼"	300	42	30	30	GPM HD			10	12	14	17	19	21						
							15	18	24	41	48	59								
AJ-150	1½"	360	54	42	42	GPM HD				21	23	25	28	31	34	37	37	71	80	
							18	24	32	41	46	55	69	69	89	100				
AJ-200	2"	430	54	42	42	GPM HD				21	23	25	28	31	34	37	37	71	80	
							18	24	32	41	46	55	69	69	89	100				



Bubbler jet, BJ-series



Το bubbler jet μπορεί να μετατρέψει το εισερχόμενο νερό σε μια αναδυόμενη στήλη νερού που δείχνει να "βράζει", σκορπίζοντας τριγύρω άτακτη, παιχνιδιάρικη κίνηση. Φωτιστικά σιντριβανιού που παρέχουν ποικιλόχρωμο φωτισμό, κάνουν το όλο εφέ ακόμη πιο ατμοσφαιρικό! Μια τέλεια επιλογή για μικρές λιμνούλες και μέτριου μεγέθους σιντριβάνια εσωτερικών και εξωτερικών χώρων.

The bubbler jet nozzle can turn the incoming water to a rising "boiling" column that spreads around flexible naughty moves. Added fountain lights with different colour illumination make its effect even more atmospheric! A perfect choice for little ponds and medium sized fountains of indoor and outdoor spaces.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Προαιρετικά:

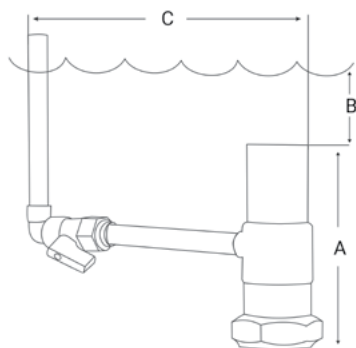
- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility: ★★★★★**

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level: ★★★☆☆**

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance: ★★★★★**

Παφλασμός | **Splash: ★★☆☆☆**

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height	Διάμετρος νερού Spray diam.	GPM	Κεφαλή Head
BJ-150	1½"	135	127	50	0,50	0,50	45	10
BJ-300	3"	243	150	65	110	0,70	125	25



**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Αφρώδη ακροφύσια σιντριβανιού
Foam effect nozzles



Surface aerating jet, SA-series



Μια μεγάλη δόση αέρα αναμειγνύεται με νερό, δημιουργώντας μια συμπαγή αφρώδη στήλη νερού. Κατάλληλο για μικρού, μετρίου και μεγάλου μεγέθους σιντριβάνια. Ακροφύσιο μη-εξαρτώμενο από τη στάθμη του νερού. Ιδανικό για κάθε μέγεθος σιντριβανιού. Δυνατότητα αυξομειώσης κατά ύψος με εσωτερικό ρυθμιστή.

A big volume of air is mixed to water achieving a compact foamy column of water. Suitable for small and medium size displays. Water level position free. Ideal for any size of fountain. Internal ball valve for height adjustment.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility: ★★★★★**

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level: ★★★☆☆**

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance: ★★★★★☆**

Παφλασμός | **Splash: ★★★☆☆**

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height	2'	3'	5'	6'	8'	10'	12'
SA-75	¾"	140	68	38	GPM head	24	27	33	37			
						10	13	20	23			
SA-100	1"	185	77	48	GPM head		58	73	80	93	104	112
							7	10	12	15	19	22



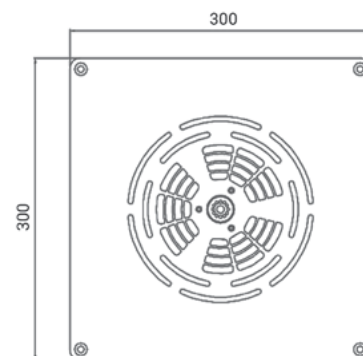
Dry kit σιντριβανιού, σειρά WB / WBS
Dry fountain kit, WB / WBS series



Kit σιντριβανιού ξηράς λειτουργίας από ανοξείδωτο ατσάλι ειδικά σχεδιασμένο για εγκατάσταση σε δάπεδο εξωτερικού χώρου.

Περιλαμβάνει ένα προγραμματιζόμενο, εύκολης εγκατάστασης σύστημα φωτισμού RGB LED, το οποίο δημιουργεί ελκυστικά εφέ νερού και φωτός για το θεατή.

Dry fountain kit made of stainless steel and specifically designed to be installed in pavement. It includes a controllable LED RGB lighting system, which creates attractive water and light displays for the viewer that are easily programmable and installable.



Κωδικός Code	Περιγραφή Description	Στόμιο Nozzle	Έξοδος Outlet	Adjust. angle Adjust. angle	Σύνδεση Connection	Τάση Voltage
WB-000M	Dry jet Dry jet	Lance jet	Ø12	10°	1" M BSP	12/24V DC
WB-0MSN	Dry jet Dry jet	Snowy jet	Ø24	-	½" M BSP	12/24V DC
WBS-200M	Dry jet + 2 Ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες Dry jet + 2 Solenoid valves	Lance jet	Ø12	10°	1" F/H BSP/NPT	12/24V DC
WBS-2MSN	Dry jet + 2 Ηλεκτρομαγνητικές βαλβίδες Dry jet + 2 Solenoid valves	Snowy jet	Ø24	-	1" F/H BSP/NPT	12/24V DC
WB-230M	Dry jet + Υποβρύχια αντλία 230 V Dry jet + Underwater pump 230 V	Lance jet	Ø12	10°	-	12/24V DC
WB-110M	Dry jet + Υποβρύχια αντλία 110 V Dry jet + Underwater pump 110 V	Lance jet	Ø12	10°	-	12/24V DC



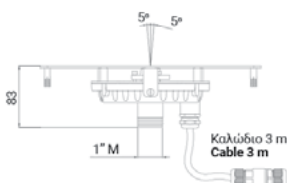
**SACQUA
SOURCE_{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

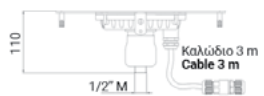
Αφρώδη ακροφύσια σιντριβανιού
Foam effect nozzles



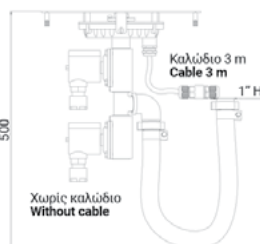
Κωδικός Code	Ύψος (m) Height (m)		0,5	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0		
WB-000M	Q	l/min	26	38	47	54	59	64	Ηλεκτρομαγνητική Βαλβίδα: Κατανάλωση 2x20 W / Τάση 24 V DC Solenoid: Consumption 2x20 W / Voltage 24 V DC	
	p	m.c.a.	0,9	1,8	2,5	3,5	4,3	5,2		
WB-OMSN	Q	l/min	68	92	112	125				
	p	m.c.a.	3,0	5,5	8,1	10,8				
WBS-200M	Q	l/min	26	38	47	54	59	64		
	p	m.c.a.	1,9	3,7	5,2	6,8	8,4	10,0		
WBS-2MSN	Q	l/min	68	92	112	125				
	p	m.c.a.	4,0	7,4	10,8	14,1				
WB-230M	Max. 2,5		Αντλία: Ισχύς 220W / Τάση 240V AC Pump: Power 220W / Voltage 240V AC							
WB-110M	Max. 2,5		Αντλία: Ισχύς 220W / Τάση 120V AC Pump: Power 220W / Voltage 120V AC							



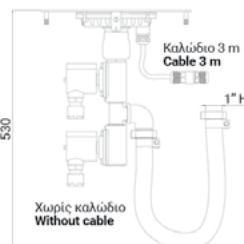
WB-000M



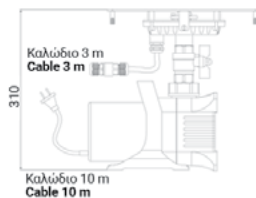
WB-OMSN



WBS-200M



WBS-2MSN



WB-230M



Snowy jet



Lance jet



Exploding jet, EJ-series



Ακροφύσιο με στενό λαιμό που εκτινάσσει το νερό με έναν "απρόσεχτο" τρόπο σχηματίζοντας ένα ιδιαίτερο σπάνιο εφέ. Η στήλη νερού υψώνεται στον αέρα δημιουργώντας συνεχείς εκρήξεις μεγέθους ολοένα και μικρότερου με στροβιλιζόμενες, τριγύρω, σταγόνες νερού. Η όλη εικόνα θυμίζει κρυστάλλινο δέντρο. Ιδανικό για εσωτερικούς και εξωτερικούς χώρους που απαιτούν εκκεντρική διακόσμηση.

Narrow-neck nozzle that ejects the water in a careless way that can give a special rare effect. The water stream emerges up on the air and creates continuing explosions of less and less size with swinging water drops around it. The whole image looks like a crystal tree-effect. Ideal for indoor and outdoor spaces that require an eccentric decoration.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height	5'	10'	12'	15'
EJ-100	1"	265	28	60	GPM HD BURST HT.	12	16	18	21
						5	12	16	19
						12	24	36	36T



**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια υδάτινης μεμβράνης
Membrane effect nozzles



Morning glory jet, MG-series



Η υδάτινη μεμβράνη που αναδύεται από το εσωτερικό του jet, υψώνεται έως ένα σημείο και στη συνέχεια χύνεται με κλίση εξωτερική δημιουργώντας την εικόνα ενός "κρίνου σε άνθιση". Ρυθμίζοντας τη θέση του κώνου στην κορυφή του ακροφυσίου, δίνετε τη δυνατότητα στο jet να δημιουργεί μια σειρά διαφορετικών υδάτινων σχεδίων.

Το σχέδιο είναι εκπληκτικό ιδιαίτερα όταν συνοδεύεται από φωτιστικά σιντριβανιού διαφορετικών χρωμάτων. Δεν είναι συμβατό με τοποθεσίες υψηλών ανέμων.

The incoming transparent water membrane emerges up to a level and then pours forth the water giving a "blooming lily" image. By adjusting the position of the nozzle's top cone you enable the jet to perform a variety of different water shapes.

The pattern becomes spectacular when the jet is accompanied by colourful underwater fountain lights. No compatibility with windy locations.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο και επιχρωμιωμένο ορείχαλκο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Stainless steel and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★☆☆☆

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★☆☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★☆☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★☆☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No



Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	LPM
MG-100	1"	300	50	51	35
MG-200	2"	600	54	55	160
MG-300	3"	600	80	81	250



Mushroom jet, MJ-series



Το εν λόγω jet δημιουργεί ένα διαφανές "μανιτάρι", το οποίο διαμορφώνεται από το νερό που εξέρχεται από το ακροφύσιο.

Χάρη στο εξαιρετικά χαμηλό ηχητικό επίπεδο και επίπεδο παφλασμού που παράγει, είναι τέλειο τόσο για εσωτερικούς χώρους όσο και για εξωτερικούς χώρους που δεν επηρεάζονται από δυνατό αέρα.

This jet provides a transparent "mushroom" effect, which is formed by the pouring water coming out from the nozzle.

Due to its extremely low noise and splash level, it is perfect for indoor spaces as well as for wind-free outdoor areas.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο και επιχρωμιωμένο ορείχαλκο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Stainless steel and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπουρντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.

Ορατό | Visibility: ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | Sound level: ★☆☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | Wind resistance: ★☆☆☆☆

Παφλασμός | Splash: ★☆☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No



Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	C (mm)	LPM
MJ-50	½"	285	28	30	20
MJ-51	½"	420	42	45	30
MJ-100	1"	580	50	55	35
MJ-200	2"	600	54	85	200
MJ-300	3"	600	80	95	230



**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια υδάτινης μεμβράνης
Membrane effect nozzles



Mushroom family, MF-series



Το MF-6 είναι μια ομάδα έξι ακροφυσίων mushroom τοποθετημένα σε κυκλική σειρά, όλα σταθεροποιημένα σε μια στρογγυλή βάση. Τα ακροφύσια "κοιτούν" προς τα έξω κάνοντας το jet να προκαλεί υδάτινα εφέ προς όλες τις κατευθύνσεις. Τα έξι -συνολικά- σχέδια μανιταριού που εμφανίζονται από το κέντρο δίνουν την εντύπωση μιας ομάδας φυσικών θαλάσσιων βράχων που πηγάζουν καθαρό νερό!

A group of six mushroom nozzles placed in a circular line on a round base. Nozzles are directed to the outside enabling the jet to perform its effects towards all sides. Six mushroom images coming from the center make the final creation look like a group of natural sea-rocks pouring clear water!



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

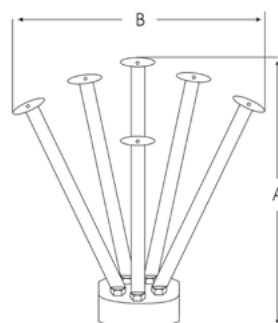
- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★☆☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★☆☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No



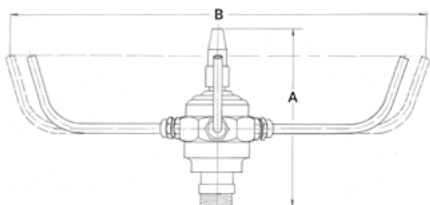
Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	Αρ. ακροφυσίων No. of nozzles	Απαιτήσεις νερού Water requirements
MF-3	1 ¼"	700	750	3	6m³/h
MF-6	1 ¼"	700	750	6	12m³/h



Turning Jet, TJ-series

Ένα διαυγές υδάτινο εφέ τριών ή έξι περιφερικών jet που περιστρέφονται συνεχώς γύρω από ένα κεντρικό jet. Παρέχει μια πλούσια διακόσμηση όμορφων λεπτών στηλών που σχηματίζουν ένα υδάτινο "στέμμα". Ιδανικό για εσωτερικούς ή για εξωτερικούς χώρους, προστατευμένους από αέρα.

A clear water display of three or six peripheral jets that rotate continuously around a central jet. Provides a rich decoration of nice thin streams that give an admirable "crown" water effect. Ideal for interior or protected exterior spaces.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.

Ορατό | **Visibility:** ★★☆☆☆

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Αρ. jets Arms	Σπείρωμα BSP Inlet BSP		A (mm)	B (mm)	Ύψος-Height				
						0,5 (mm)	1 (mm)	2 (mm)	3 (mm)	4 (mm)
TJ-3	3	½"	HD LPM	105	280	1,5	2	2,8		
						5,5	8	12		
TJ-6	6	1"	HD LPM	160	300	1,2	2	3,8	6	7,8
						30	45	70	100	110
TJ-6E	6	1"	HD LPM	160	600	1,2	2	3,8	6	7,8
						30	45	70	100	110



**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια μονής δέσμης
Single effect nozzles



Fixed Smooth bore jet, FSB-series



Το ακροφύσιο smooth bore σειράς FSB είναι ένα σταθερό jet που δε δέχεται ρύθμιση. Παράγει μια ψιλή, διαυγή στήλη ηρεσασμένου νερού. Ενδείκνυται κυρίως για χρήση σε χώρους μέτριου και μεγάλου μεγέθους, είτε ως μονάδα είτε ως τμήμα ομάδας ακροφυσίων.

Το εκτεταμένο ύψος εκτίναξης νερού και η υψηλή σταθερότητα απέναντι στον άνεμο, το καθιστούν κατάλληλο για εγκατάσταση τόσο σε εξωτερικούς όσο και σε εσωτερικούς χώρους.

Smooth bore nozzle of FSB series is a fixed, stable nozzle producing a long, clear pressure stream of water. It is mainly for use in medium and large sized spaces as a single unit or in a group of nozzles. The extended height of water display and the high resistance against the wind makes it suitable for exterior and interior spaces as well.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματοειδών.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height Κεφαλή-Πόδια Head-Feet	5'	10'	15'	20'	25'	30'	35'	40'	50'	60'	70'	80'	90'
					7'	13'	19'	26'	33'	39'	46'	52'	65'	78'	91'	104'	117'
FSB-100	1"	100	9,5	GPM	6	11	14	18									
FSB-112	1½"	125	16	GPM	16	28	38	44	50	58							
FSB-200	2"	250	22	GPM	25	52	68	80	92	102	112	120					
FSB-300	3"	254	28	GPM	40	60	80	100	120	140	160	180	200	210			
FSB-400	4"	280	38	GPM	55	100	145	190	220	250	280	300	340	380	410	430	
FSB-500	5"	330	50	GPM	95	180	250	320	380	480	530	600	670	730	780	820	870



Adjustable Smooth bore jet, ASB-series



Το ακροφύσιο smooth bore παράγει μια υψηλή, διαυγή στήλη νερού. Η στήλη πρεσαρισμένου νερού είναι εξαιρετικά εντυπωσιακή σε οποιοδήποτε μέρος κάνετε την τοποθέτηση του ακροφυσίου, είτε ως μονάδα είτε ως τμήμα ομάδας πάνω σε κυκλικούς δακτυλίους ή ευθύγραμμες σωλήνες με υδάτινο ψεκασμό. Το ακροφύσιο μπορεί να τεθεί σε γωνιακή κλίση 15° χάρη στην ρυθμιζόμενη κατασκευή του.

Smooth bore nozzle forms a long, clear stream of water. Its pressure water column is extremely impressive wherever the nozzle is used as a single unit or in groups on a spray rings or spray lines. A 15° angle can be set in position due to its adjustable construction.

Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

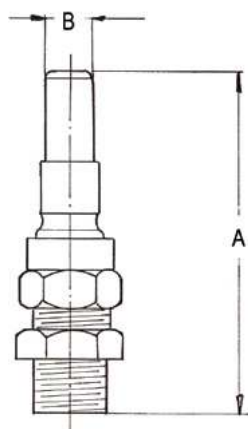
- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★★★★

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No



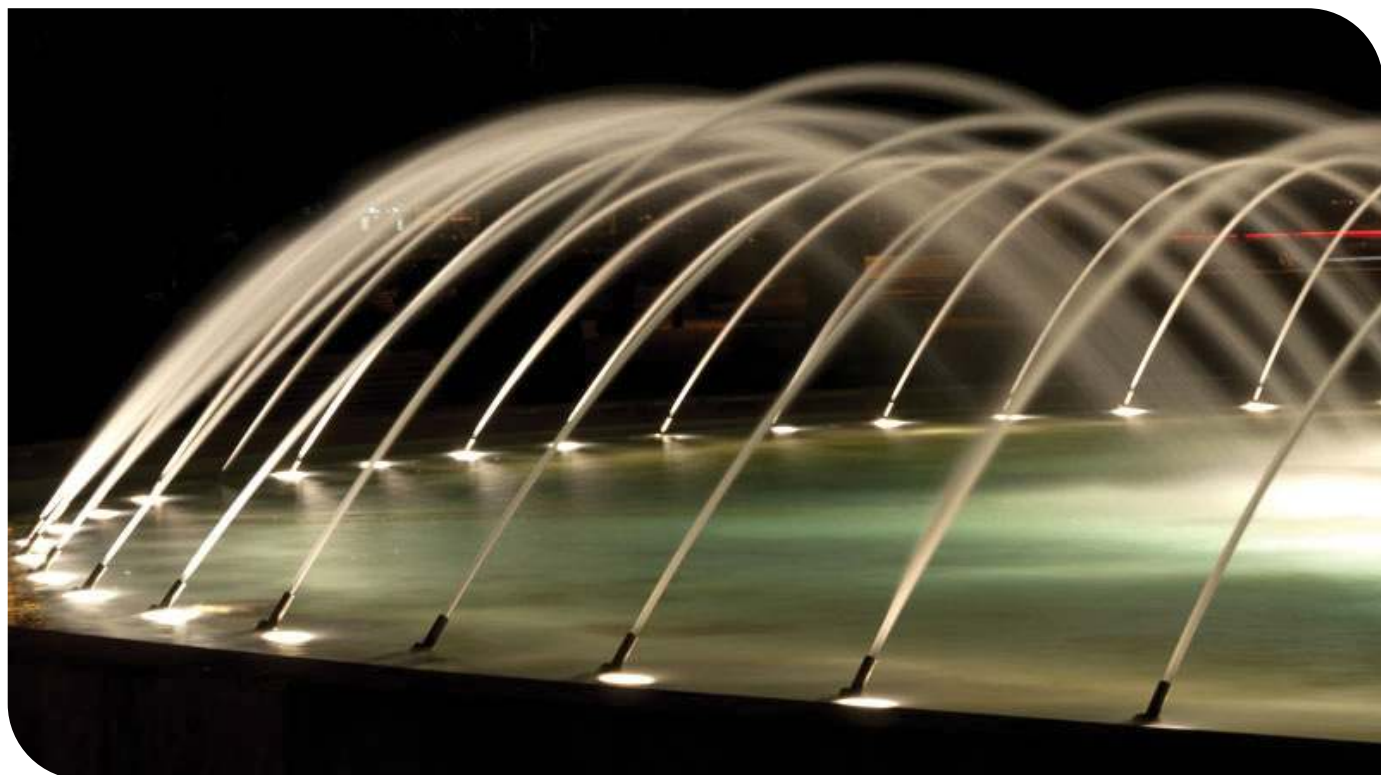
**SACQUA
SOURCE^{SA}**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια μονής δέσμης
Single effect nozzles



Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	A (mm)	B (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height Κεφαλή-Πόδια Head-Feet	5'	10'	15'	20'	30'	40'	50'	60'
					8'	15'	20'	27'	42'	55'	70'	82'
ASB-180	1/8"	40	2	GPM	0,7	1,0						
ASB-140	1/4"	65	4	GPM	2,2	2,8	3,3					
ASB-380	3/8"	72	4	GPM	2,2	2,8	3,3					
ASB-381	3/8"	72	6	GPM	3,6	5,1	6,0	6,5				
ASB-120	1/2"	72	6	GPM	3,6	5,1	6,0	6,5				
ASB-121	1/2"	95	9,5	GPM	7,5	10,0	13,0	15,0				
ASB-340	3/4"	135	6	GPM	3,6	5,1	6,0	6,5				
ASB-341	3/4"	135	9,5	GPM	7,5	10,0	13,0	15,0				
ASB-100	1"	150	9,5	GPM	7,5	10,0	13,0	15,0				
ASB-101	1"	150	12,5	GPM		20,0	25,0	27,0	33,0			
ASB-112	1 1/2"	160	16	GPM	16,0	28,0	38,0	44,0	58,0			
ASB-200	2"	180	22	GPM	25,0	52,0	65,0	80,0	102,0	120,0		
ASB-300	3"	300	28	GPM	40,0	60,0	80,0	100,0	140,0	180,0	200,0	210,0





Ακροφύσια μονής δέσμης Single effect nozzles

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories



Triangular Jet, TRJ-100 series - TRJ-150 series



Αυτό το ακροφύσιο δημιουργεί ένα στενό φιλμ νερού το οποίο διευρύνεται πάνω από την παραβολική τροχιά του, χάρη στη γωνία εξόδου του. Συνήθως χρησιμοποιείται σε εξωτερικά σιντριβάνια και πισίνες σε συνδυασμό με άλλο βασικό εξοπλισμό.

This nozzle generates a narrow film of water that widens out over its parabolic trajectory due to the exit angle. It is commonly used in outdoor water fountains and swimming pools in combination with other main features.



Χαρακτηριστικά:

- 100% ορείχαλκινο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- 100% brass.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Κωδικός Code	Σπειρώμα BSP Inlet BSP
TRJ-075	3/4"
TRJ-100	1"
TRJ-150	1 1/2"

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★☆☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★★★★

Παφλασμός | **Splash:** ★★☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Μηχανισμός εκτίναξης συνεχούς δέσμης νερού, CWE-100 Clear water ejector, CWE-100



Μηχανισμός εκτίναξης ο οποίος παράγει μια συνεχή δέσμη νερού. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν αυτοτελής μονάδα ή σαν συνδυασμός παραπάνω της μίας μονάδας για δυναμικό εφέ. Κατασκευή από ανοξείδωτο ατσάλι AISI-316.

Clear water ejector produces a continuous water stream. Can be used as a single unit or as a combination of more than one units for dynamic effect. Made of stainless steel AISI-316 material.

Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο ατσάλι AISI-316.

Specifications:

- Stainless steel construction AISI-316.

⚠️ Απαιτείται σύστημα φίλτρου νερού.
Water filter required.

Κωδικός Code	Περιγραφή Description
CWE-100	Μηχανισμός εκτίναξης συνεχούς δέσμης νερού Clear water ejector

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★☆☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★☆☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★☆☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes



SACQUA
SOURCE SA

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης
Multi effect nozzles



Finger jet, FJ-series



Ένα ακροφύσιο σιντριβανιού που δικαιολογεί την ονομασία του από το σχήμα του νερού που παράγει. Το υδάτινο εφέ που μοιάζει με "δάχτυλο" αποτελεί ένα όμορφο διακοσμητικό κομμάτι, ιδανικό για γωνιακά σημεία μέσα στη δεξαμενή του σιντριβανιού. Οι οπές του finger jet μπορούν να βρίσκονται είτε σε μονή σειρά διάταξης (σταθερό ή ρυθμιζόμενο) είτε σε διπλή σειρά διάταξης με ρυθμιζόμενη λειτουργία. Ιδανικό για κάθε μέγεθος σιντριβανιού.

A fountain nozzle that justifies its name by the shape of the water it produces. The finger shaped display is a nice decorating piece ideal for the basin corners. The finger jet's holes can be either in a single row (fixed or adjustable) or in a double adjustable row.

Ideal for any size of fountain.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

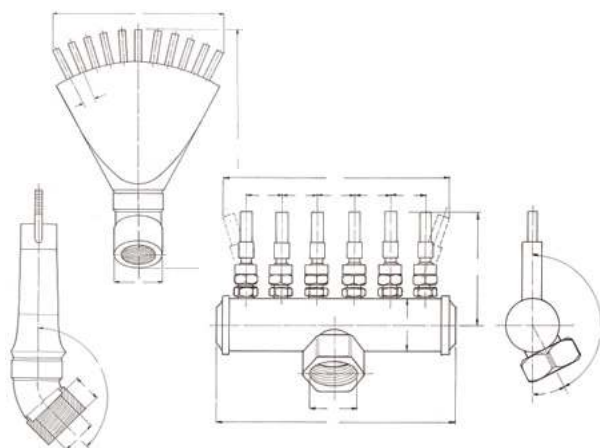
- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | Visibility: ★★☆☆☆

Ηχητικό επίπεδο | Sound level: ★★☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | Wind resistance: ★★☆☆☆

Παφλασμός | Splash: ★★☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Περιγραφή Description
FJ-450	45°
FJ-200	2 σειρές 2 rows
FJ-300	3 ακροφύσια 3 bores
FJ-600	6 ακροφύσια 6 bores



Adjustable de lis jet, ADL-series



Η ρυθμιζόμενη εκδοχή του de lis jet έχει την ίδια απόδοση σε μεγαλύτερου μεγέθους σιντριβάνια και είναι ιδανικό για μεγάλους εξωτερικούς αλλά και εσωτερικούς χώρους. Το jet φέρει επεκτεινόμενα ακροφύσια με καμπτές θέσεις που "κοιτούν" προς εξωτερικές κατευθύνσεις.

The adjustable version of the de lis jet has the same performance in bigger sized basins and is ideal for big outdoor and indoor spaces.

The jet bears extended nozzles with angled positions looking at outside directions.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

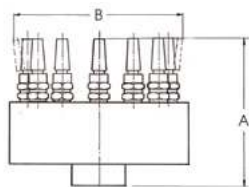
- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★★★★

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού | **Dependent on water level position:** Όχι/No

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP		A (mm)	B (mm)	Ύψος εκτίναξης Spray height						
					1'	2'	3'	4'	5'	6'	7'
ADL-100	½"	HD LPM	85	100	1,6 20	2,8 30	4,0 10				
ADL-135	1¼"	HD LPM	95	135	2,0 50	3,8 70	5,0 85	7,8 115			
ADL-210	1¼"	HD LPM	140	210	2,1 120	3,2 200	4,8 280	6,2 340	7,5 420		
ADL-275	2"	HD QM³/H	190	260	4,0 14	6,0 18	8,5 24	11,0 28			
ADL-300	3"	HD QM³/H	230	260		5 20	7 22	8 28	9 32	10 36	12 44
ADL-340	4"	HD QM³/H	230	260			14 20	17 23	19 26	22 28	26 34
ADL-500	5"	HD QM³/H	260	310			14 20	17 23	19 26	22 28	26 34



**SACQUA
SOURCE** SA

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης
Multi effect nozzles



Fixed de lis jet, SDL-series



Jet σιντριβανιού με πολλαπλές εξόδους νερού που υψώνουν λεπτές υδάτινες γραμμές και κατόπιν τις κάμπτουν με καθοδική πορεία σε διαφορετικά επίπεδα ύψους προς την επιφάνεια του νερού.

Η κεντρική έξοδος του ακροφυσίου εκτινάσσει μια υψηλότερη κάθετη υδάτινη γραμμή, δίνοντας ένα εφέ που θυμίζει "κωνικό δέντρο". Επίσης δημιουργεί έναν ήπιας έντασης παφλασμό.

Fountain jet with multiple nozzles that can rise up thin water lines and then curve them down in different height-levels towards the water surface. It's central nozzle, ejects a higher vertical water line, so the produced effect reminds you of a "cone tree". It also gives a mild lapping water sound.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Προαιρετικά:

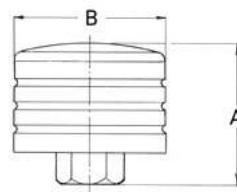
- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility:** ★★☆☆☆

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★☆☆☆☆

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★☆☆☆☆

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	HD LPM	A (mm)	B (mm)	Ύψος-Height		
					1'	2'	3'
SDL-42	½"	HD LPM	60	42	2	2,8	
					12	18	
SDL-60	½"	HD LPM	55	60	1,8	2,8	4,2
					15	20	25





Spray ring, SR-series



Κυκλικός δακτύλιος κατασκευασμένος από ανοξείδωτη σωλήνα AISI-304. Διατίθεται σε οποιαδήποτε διάμετρο με ρυθμιζόμενα ή σταθερά ακροφύσια smooth bore. Τα ακροφύσια μπορούν να στραφούν προς την κατεύθυνση που θέλετε και μαζί με τους δακτυλίους διαφόρων μεγεθών, μπορείτε να δημιουργήσετε το τελικό υδάτινο εφέ που επιθυμείτε. Μπορείτε να πραγματοποιήσετε μια ολόκληρη σειρά δημιουργιών από κυκλικούς δακτυλίους και αυτοί μπορούν να συνοδευτούν όμορφα από υποβρύχιο φωτισμό διαφορετικών χρωμάτων, κάνοντας το σύστημα όταν βρίσκεται σε λειτουργία, να δείχνει πανέμορφο το βράδυ!

Round stainless steel AISI-304 pipes of various diameters bearing adjustable or fixed smooth bore jets. The punctual nozzles can be headed to the direction you wish and along with the numerous ring sizes, you can form the final water effect you desire. There is a great variety of creations which can be nicely accompanied by underwater colourful lighting making the system look wonderful at night!



Outwards water pattern



Cross water pattern

Χαρακτηριστικά:

- Δακτύλιος: ανοξείδωτος AISI-304. Ακροφύσια:μπορούντζινα επιχρωμιωμένα.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Προαιρετικά:

- Σπείρωμα NPT.
- Σταθερά ακροφύσια smooth bore.
- Κυκλικός δακτύλιος από ανοξείδωτη σωλήνα AISI-316.
- Διαθέσιμος σε κάθε διάμετρο.

Specifications:

- **Spray ring:** stainless steel AISI-304.
Fountain nozzles: bronze chrome plated.
- **Fine protection pump screening** that forbids foreign materials to enter.

Options:

- NPT thread.
- Fixed smooth bores.
- Spray ring of AISI-316.
- Available in any size (diameter).

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Περιγραφή Description	Σχέδιο νεριού Water pattern	Αρ. ακροφυσίων/μέτρο-μοντέλο No. of nozzles/meter-model
SR-28	Κυκλικός δακτύλιος 028 Spray ring 028	Εσωτερική κλίση Inwards	26 x ASB-180
SR-35	Κυκλικός δακτύλιος 035 Spray ring 035	Εσωτερική κλίση Inwards	26 x ASB-180
SR-43	Κυκλικός δακτύλιος 043 Spray ring 043	Εσωτερική κλίση Inwards	26 x ASB-140
SR-54	Κυκλικός δακτύλιος 054 Spray ring 054	Εσωτερική κλίση Inwards	26 x ASB-381



**SACQUA
SOURCE SA**

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης
Multi effect nozzles



Spray lines, SL-series



Ευθύγραμμοι σωλήνες κατασκευασμένοι από ανοξείδωτο ατσάλι AISI-304. Οι σωληνογραμμές φέρουν ρυθμιζόμενα smooth bore jet κατανεμημένα κατά μήκος σε ίσες αποστάσεις. Τα ακροφύσια μπορούν να τοποθετηθούν με όποιο τρόπο επιθυμείτε, έτσι ώστε οι γραμμές νερού να "κοιτούν" προς οποιαδήποτε κατεύθυνση, δημιουργώντας οποιοδήποτε υδάτινο σχεδιασμό επιθυμείτε: όρθια κατεύθυνση, καμπυλωτά σχέδια, διασταυρωμένους σχεδιασμούς, εσωτερική κλίση, εξωτερική κλίση κ.λπ.

Straight spray lines made of stainless steel AISI-304.

The lines bear adjustable smooth bore jets distributed along their length in equal distances. The jets can be positioned any way you want, so that the water streams can look towards any side, creating any water pattern you wish: upright direction, inwards direction, outwards direction or straight, crossed pattern, etc.



Χαρακτηριστικά:

- Δακτύλιος: ανοξείδωτος, ακροφύσια: επινικελωμένα.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Προαιρετικά:

- Σπείρωμα NPT.
- Σταθερά ακροφύσια smooth bore.
- Οποιοδήποτε μέγεθος ακροφυσίου smooth bore.
- Σωληνογραμμή από ανοξείδωτο σωλήνα AISI-316.
- Διαθέσιμος σε κάθε μέγεθος.

Specifications:

- **Spray ring:** stainless steel AISI-304, **fountain jets:** nickel plated.
- **Fine protection pump screening** that forbids foreign materials to enter.

Options:

- NPT thread.
- Fixed smooth bores.
- Any smooth bore size.
- **Spray ring made of stainless steel AISI-316.**
- Available in any size.

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Ναι/Yes

Κωδικός Code	Περιγραφή Description	Υλικό Material	Σχέδιο νεριού Water pattern	Αρ. ακροφυσίων/μέτρο-μοντέλο No. of nozzles/meter-model
SL-28	Σωληνογραμμή 028 Spray line 028	AISI-304	Κατακόρυφη κλίση Upright	31 x ASB-180
SL-35	Σωληνογραμμή 035 Spray line 035	AISI-304	Κατακόρυφη κλίση Upright	31 x ASB-180
SL-43	Σωληνογραμμή 043 Spray line 043	AISI-304	Κατακόρυφη κλίση Upright	31 x ASB-140
SL-54	Σωληνογραμμή 054 Spray line 054	AISI-304	Κατακόρυφη κλίση Upright	31 x ASB-380



Galaxy jet, GJ-series



Ένα μεγάλο σύστημα σιντριβανιού που διακοσμεί άψογα μεγάλους χώρους, παρέχοντάς τους μια εξω-γαλαξιακή αίσθηση!

Οι μεταλλικές ακτίνες που βγαίνουν από το κέντρο της σφαίρας, ψεκάζουν νερό δημιουργώντας μια υδάτινη "αύρα" γύρω από τον γαλαξία η οποία αντανακλά το φως του ήλιου ή τον φωτισμό του σιντριβανιού, δίνοντας ένα θαυμάσιο αποτέλεσμα. Είναι ιδανικό για τοποθέτηση σε εξωτερικούς χώρους.

A big fountain system that decorates perfectly the big sized basins, providing them with an outer-space galaxy creation!

The metallic rays coming from the center of the sphere, sprinkle the water in a round "plate" design that reflect the sunshine or the fountain's illumination and give an admirable water pattern.

It is perfectly ideal for outdoor areas.



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο και ορείχαλκο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

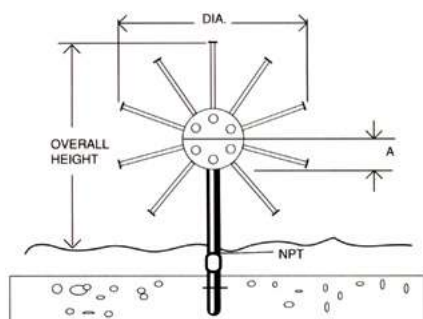
- Stainless steel and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Ορατό | **Visibility: ★★★★★**

Ηχητικό επίπεδο | **Sound level: ★★★☆☆**

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance: ★☆☆☆☆**

Παφλασμός | **Splash: ★★★★★**

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Κωδικός Code	Ολική διάμετρος Total diam.	Συνολικό ύψος Overall Ht.	Αρ. αρμών No. Arms	Διαμ. σφαίρας Hub diam.	Σύνδεση Inlet&Riser	Απόδοση Performance	
						GPM	HEAD (FT.)
GJ-29	36"	1,52 m	29	9"	3" BSP	75	33'
GJ-42	47"	1,83 m	42	9"	3" BSP	105	33'
GJ-61	63"	1,83 m	61	9"	3" BSP	155	33'
GJ-93	98"	1,83 m	93	10"	3" BSP	208	33'
GJ-125	98"	1,98 m	125	12"	4" BSP	335	33'
GJ-141	98"	2,50 m	141	12"	4" BSP	372	40'
GJ-173	118"	2,50 m	173	12"	4" BSP	460	46'



**SACQUA
SOURCE** SA

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης
Multi effect nozzles



Hemisphere galaxy jet, HGT-series



Μια όμορφη εκδοχή παρμένη από την ολόκληρη σφαίρα του γαλαξία. Χάρη στον κοντό του άξονα, ο ημισφαιρικός γαλαξίας είναι κατάλληλος για εγκατάσταση κοντά στην επιφάνεια του νερού. Το υδάτινο του εφέ είναι το ίδιο με την σειρά GJ, ωστόσο ο "μισός" σχεδιασμός του δίνει την εντύπωση ενός θαλάσσιου αχινού που ζει στη δεξαμενή του σιντριβανιού!

A nice looking version of the whole-sphere galaxy. Because of its short trunk, the hemisphere galaxy is suitable for installation close to the water surface of the basin. The water pattern is the same with GJ-series, however its "half" structure gives the impression of a "sea-urchin" living in a basin!



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από ανοξείδωτο και ορείχαλκο επιχρωμιωμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Stainless steel and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μπρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.

Ορατό | **Visibility:** ★★★★★

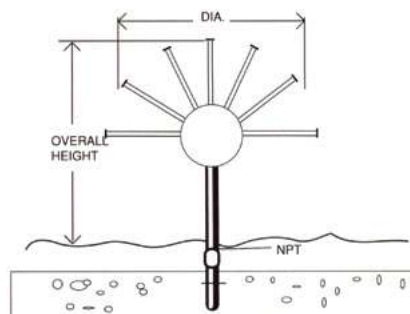
Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★★★★★

Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★☆☆☆☆

Παφλασμός | **Splash:** ★★★★★

Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |

Dependent on water level position: Όχι/No



Κωδικός Code	Ολική διάμετρος Total diam.	Αρ. αρμών No. Arms	Διαμ. σφαίρας Hub diam.	Σύνδεση Inlet&Riser	Απόδοση - Performance	
					GPM	HEAD (FT.)
HGJ-33	60"	33	9"	3" BSP	85	13'
HGJ-61	84"	61	10"	3" BSP	153	16'
HGJ-85	96"	85	12"	3" BSP	213	18'
HGJ-93	108"	93	12"	3" BSP	890	20'
HGJ-125	120"	125	12"	4" BSP	314	21'

**SACQUA SOURCE SA**

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης Multi effect nozzles

Εξοπλισμός σιντριβανιού | **Fountain accessories**

Jet Pond, JP-050 series - JP-100 series



Στρογγυλό jet σιντριβανιού με ανοίγματα οπών στην περίμετρό του για την παραγωγή ενός πιο αφρώδους εφέ, έντασης τέτοιας, η οποία να μην του επιτρέπει να παραμορφώνεται στο δυνατό αέρα. Μηρούντζινη επιχρωμασμένη κατασκευή σε μέγεθος ακροφυσίου ½" και 1".

Round fountain jet with hole openings on the perimeter of the orifice to produce a more bubbly effect. Strong water effect that does not get distorted in the wind. Bronze chrome plated construction in ½" and 1" orifice size.

Ορατό | **Visibility:** ★★☆☆☆Ηχητικό επίπεδο | **Sound level:** ★☆☆☆☆Σταθερότητα απέναντι στον άνεμο | **Wind resistance:** ★★☆☆☆Παφλασμός | **Splash:** ★☆☆☆☆Ακροφύσιο εξαρτώμενο από τη θέση του στη στάθμη νερού |
Dependent on water level position: Όχι/No

Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μηρούντζο επιχρωμασμένο.
- Προστατευτική σήτα στην αντλία για την αποφυγή αναρρόφησης ξένων σωματιδίων.

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Fine protection pump screening that forbids foreign materials to enter.

Προαιρετικά:

- Χυτός μηρούντζος χωρίς επιχρωμίωση.
- Σπείρωμα NPT.

Options:

- Cast bronze without chrome plating.
- NPT thread.



Κωδικός Code	Σπείρωμα BSP Inlet BSP	Τιμή (€) Price (€)
JP-50	½"	80,00
JP-100	1"	124,00



SACQUA
SOURCE SA

Εξοπλισμός σιντριβανιού | Fountain accessories

Ακροφύσια πολλαπλής δέσμης
Multi effect nozzles



Underwater junction box, FJB-series



Κουτί διακλάδωσης σιντριβανιού κατασκευασμένο από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο.

Σχεδιασμένο για σύνδεση υποβρύχιων φωτιστικών.

Μέγιστος αριθμός εξόδων καλωδίου: 12.

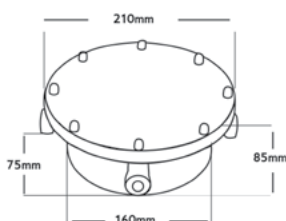
Fountain junction box made of cast bronze chrome plated.

Designed for underwater connection of submersible lights.

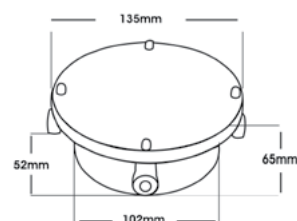
Maximum number of cord seals: 12.



FJB-210



FJB-135



Χαρακτηριστικά:

- Κατασκευή από χυτό μπρούντζο επιχρωμιωμένο
- Μέγιστος αριθμός εξόδων καλωδίου: 8 ακροφύσια (FJB-135).
- Μέγιστος αριθμός εξόδων καλωδίου: 12 ακροφύσια (FJB-210).

Specifications:

- Cast bronze and brass chrome plated construction.
- Max. no. of cord seals: 8 nozzles (FJB-135).
- Max. no. of cord seals: 12 nozzles (FJB-210).

Προαιρετικά:

- 1" σύνδεση για το FJB-135.
- 1 1/4" σύνδεση για το FJB-210.
- Επιπλέον έξοδοι καλωδίων.

Options:

- 1" bottom connection for FJB-135.
- 1 1/4" bottom connection for FJB-210.
- Extra cord seals.

Κωδικός Code	Διάμετρος mm Diameter mm	Ύψος Height	Αρ. Εξόδων καλωδίου No. of cord seals	Τιμή (€) Price (€)
FJB-135	135	65	4	152,46
FJB-210	210	65	4	314,16

! Η εγκατάσταση πρέπει να γίνει σύμφωνα με τους ηλεκτρολογικούς κανονισμούς.
Installation must be done according to electrical regulations.