

DCS

ΑΦΥΓΡΑΝΤΗΡΕΣ ΤΟΙΧΟΥ ΓΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΣΕ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ



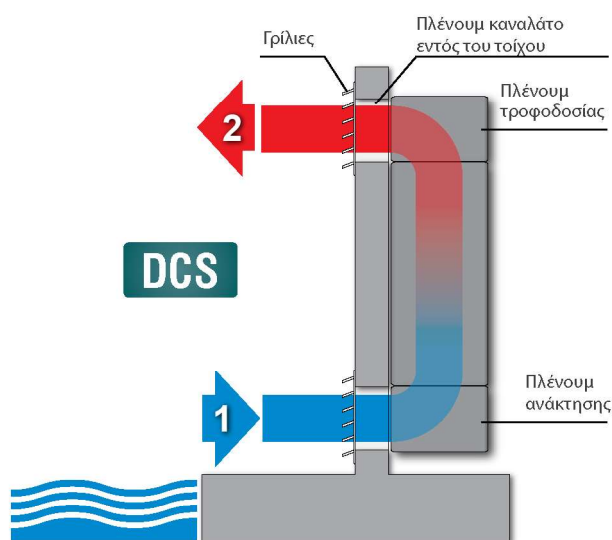
Οι αφυγραντήρες προηγμένου ελέγχου της σειράς DCS είναι τελείως αυτόνομοι και σχεδιασμένοι για επίτοιχη τοποθέτηση σε μικρές πισίνες όπου απαιτείται η 24ωρη λειτουργία τους.

Τα μοντέλα DCS είναι μελετημένα για τοποθέτηση εντός μηχανοστασίων δίπλα στους χώρους προς αφύγρανση: σε αυτήν την περίπτωση η εγκατάσταση απαιτεί στόμια απαγωγής και προσαγωγής αέρα.

Οι αφυγραντήρες προηγμένου ελέγχου DCS είναι εντελώς αυτόνομοι στη διαχείριση της υγρασίας: το ενσωματωμένο χειριστήριο διαβάζει το επίπεδο υγρασίας και ενεργοποιεί την λειτουργία αφύγρανσης όταν χρειάζεται: τέλος, η τοποθέτηση αυτών των μονάδων είναι ιδιαίτερα απλή.

Τα τεχνικά χαρακτηριστικά των μονάδων αυτών καθώς και η κομψή αισθητική τους τις καθιστούν κατάλληλες και για άλλα περιβάλλοντα, όπως μουσεία, βιβλιοθήκες, εκκλησίες, κελάρια, αποθήκες και, γενικότερα, για ατμόσφαιρες όπου η συμπύκνωση και η υγρασία μπορεί να βλάψουν τη δομή ή/και το προϊόν, ή να δημιουργήσουν δυσφορία.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ		DCS										
		040	050	060	070	090	100	160	190	210	230	300
Ικανότητα αφύγρανσης	L/Day	46	52	62	68	89	98	165	186	211	226	290
Ψυκτικό ρευστό	Type	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A	R410A
Παροχή αέρα	m ³ /h	350	450	500	600	700	800	1000	1200	1500	1500	2000
Διαθέσιμη στατική πίεση	Pa	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Ισχύς στοιχείου ζεστού νερού	kW	3.7	4.5	4.8	6.1	6.8	7.5	10.1	11.5	14.5	14.5	17
Ισχύς ηλεκτρικής αντίστασης	kW	1	1	1,5	2	3,2	3,2	4	4	7,2	7,2	7,2
Ηλεκτρική παροχή	V/ph/Hz	230 / 1 + N / 50						400 / 3 + N / 50				
Επίπεδο ηχητικής ισχύος	dB(A)	43	45	46	47	48	49	51	53	54	55	57
Διαστάσεις Μ x Π x Υ	mm	803 x 257 x 764			1003 x 256 x 745			1302 x 306 x 834		1503 x 306 x 834		
Βάρος	kg	46	46	46	55	55	55	88	88	100	100	102


ΕΠΙΛΟΓΕΣ:

- Στοιχείο ζεστού νερού με 3-οδη βαλβίδα
- Ηλεκτρικές αντιστάσεις
- Ανεμιστήρες EC ρυθμιζόμενων στροφών
- Σύστημα απόψυξης (για εξωτερική τοποθέτηση)
- Αθόρυβη έκδοση
- Κιτ για απομακρυσμένη οθόνη διαχείρισης
- Σειριακή θύρα RS485
- Καναλάτο πλένομη (2 τεμ.)
- Πλένομη προσαγωγής και επιστροφής (2 τεμ.)
- Γρίλιες προσαγωγής και επιστροφής (2 τεμ.)

