					FCQG35FVEB	FCQG50FVEB	FCQG60FVEB	FCQG71FVEB	FCQG100FVEB	FCQG125FVEB	FCQG140FVEB
Alias					T5100	T5100	T5100	T5100	T5100	T5100	T5100
Περίβλημα	Υλικό				Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα	Γαλβανισμένο χαλυβδοέλασμα
Διαστάσεις	Μονάδα		Ύψος	mm	204	204	204	204	246	246	246
			Πλάτος	mm	840	840	840	840	840	840	840
			Βάθος	mm	840	840	840	840	840	840	840
Βάρος	Μονάδα			kg	18	19	19	21	24	24	24
Alias				. 0	T5547	T5547	T5547	T5547	T5547	T5547	T5547
71103					T5530	T5530	T5530	T5530	T5530	T5530	T5530
					T5546	T5546	T5546	T5546	T5546	T5546	T5546
					T5548	T5548	T5548	T5548	T5548	T5548	T5548
					T9150	T9150	T9150	T9150	T9150	T9150	T9150
	Ταχύτητα				13130	13130	19130	19130	13130	13130	13130
Fan	ροής αέρα	Ψύξη	Υψ.	m³/min	12.5	12.6	13.6	15.0	22.8	26.0	26.0
			Ονομ.	m³/min	10.6	10.7	11.2	12.1	17.6	19.2	19.2
			Χαμηλή	m³/min	8.7	8.7	8.7	9.1	12.4	12.4	12.4
		Θέρμανση	Υψ.	m³/min	12.5	12.6	13.6	15.0	22.8	26.0	26.0
			Ονομ.	m³/min	10.6	10.7	11.2	12.1	17.6	19.2	19.2
			Χαμηλή	m³/min	8.7	8.7	8.7	9.1	12.4	12.4	12.4
Alias					T5445	T5445	T5445	T5445	T5445	T5445	T5445
					T5434	T5434	T5434	T5434	T5434	T5434	T5434
					T8173	T8173	T8173	T8173	T8173	T8173	T8173
					T8168	T8168	T8168	T8168	T8168	T8168	T8168
					T8169	T8169	T8169	T8169	T8169	T8169	T8169
					T8583	T8583	T8583	T8583	T8583	T8583	T8583
					T9631	T9631	T9631	T9631	T9631	T9631	T9631
					T5790	T5790	T5790	T5790	T5790	T5790	T5790
Στάθμη ηχητικής ισχύος	Ψύξη			dBA	49	49	51	51	54	58	58
Α ,	Θέρμανση			dBA	49	49	51	51	54	58	58
Στάθμη ηχητικής πίεσης	Ψύξη		Υψ.	dBA	31	31	33	33	37	41	41
			Ονομ.	dBA	29	29	31	31	33	35	35
			Χαμηλή	dBA	27	27	28	28	29	29	29
	Θέρμανση		Υψ.	dBA	31	31	33	33	37	41	41
			Ονομ.	dBA	29	29	31	31	33	35	35
			Χαμηλή	dBA	27	27	28	28	29	29	29
Alias					T8314	T8314	T8314	T8314	T8314	T8314	T8314
					T5944	T5944	T5944	T5944	T5944	T5944	T5944
Συνδέσεις σωληνώσεων	Υγρού		Εξ.Διάμ.	mm	6.35	6.35	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52
	Αερίου		Εξ.Διάμ.	mm	9.52	12.7	12.7	15.9	15.9	15.9	15.9
	Συμπυκνωμάτων				VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)	VP25 (O.D. 32 / I.D. 25)
Alias					T9599	T9599	T9599	T9599	T9599	T9599	T9599
Διακοσμητική μάσκα	Μοντέλο				ΒΥCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με	BYCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με κυμέλωτό πλόνμα	BYCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με κυψελωτό πλέγμα	BYCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με κυψελωτό πλέγμα	BYCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με κυψελωτό πλέγμα	BYCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με κυμέλωτό πλόνμα	ΒΥCQ140D7GFW1 - πάνελ αυτοκαθαρισμού με λεπτό φίλτρο με
	Χρώμα				κυψελωτό πλέγμα Λευκό (RAL 9010)	κυψελωτό πλέγμα Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	κυψελωτό πλέγμα Λευκό (RAL 9010)	κυψελωτό πλέγμα Λευκό (RAL 9010)
	Διαστάσεια	,	Ύψος	mm	130	130	130	130	130	130	130
			Πλάτος	mm	950	950	950	950	950	950	950
			Βάθος	mm	950	950	950	950	950	950	950

	Βάρος		kg	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3
Διακοσμητική μάσκα 2	Μοντέλο		0	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού	BYCQ140D7GW1 - Μάσκα αυτοκαθαρισμού
	Χρώμα			Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)	Λευκό (RAL 9010)
	Διαστάσεις	Ύψος	mm	130	130	130	130	130	130	130
		Πλάτος	mm	950	950	950	950	950	950	950
		Βάθος	mm	950	950	950	950	950	950	950
	Weight	,	kg	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3	10.3
Διακοσμητική			NB	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -	BYCQ140D7W1W -
μάσκα 3	Μοντέλο Χρώμα			Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)	Εντελώς λευκή Λευκό (RAL 9010)
	Διαστάσεις Ύψος		mm	50	50	50	50	50	50	50
	Διαστασεις	Πλάτος	mm	950	950	950	950	950	950	950
		Βάθος	mm	950	950	950	950	950	950	950
	Βάρος	Βάσος		5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
Decoration panel 4	Μοντέλο		kg	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι	BYCQ140D7W1 - λευκό με γκρι
parier				γρίλιες	γρίλιες	γρίλιες	γρίλιες	γρίλιες	γρίλιες	γρίλιες
	Χρώμα			Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)	Κατάλευκο (RAL 9010)
	Διαστάσεις	Ύψος	mm	950	950	950	950	950	950	950
	atastastiq	Πλάτος	mm	950	950	950	950	950	950	950
		Βάθος	mm	50	50	50	50	50	50	50
	Págos	υαυυς		5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4	5.4
Aliae	Βάρος		kg							
Alias				T9600	T9600	T9600	T9600	T9600	T9600	T9600
				T7831	T7831	T7831	T7831	T7831	T7831	T7831
				T7832	T7832	T7832	T7832	T7832	T7832	T7832
				T7833	T7833	T7833	T7833	T7833	T7833	T7833
				T7834	T7834	T7834	T7834	T7834	T7834	T7834
Στάνταρτ εξαρτήματα	Εξάρτημα			2	2	2	2	2	2	2
	Εξάρτημα			4	4	4	4	4	4	4
Template				Sky Air Indoor	Sky Air Indoor	Sky Air Indoor	Sky Air Indoor	Sky Air Indoor	Sky Air Indoor	Sky Air Indoor
Τροφοδοσία	Manage			ME	VE	VE	VE	VE	VE	ME
ισχύος	Name			VE					VE	VE
	Φάση			1~	1~	1~	1~	1~	1~	1~
	Συχνότητα		Hz	50	50	50	50	50	50	50
	Voltage		V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Alias				E1057	E1057	E1057	E1057	E1057	E1057	E1057
				E1066	E1066	E1066	E1066	E1066	E1066	E1066
				E1197	E1197	E1197	E1197	E1197	E1197	E1197
				E1250	E1250	E1250	E1250	E1250	E1250	E1250
				E1251	E1251	E1251	E1251	E1251	E1251	E1251
				E1254	E1254	E1254	E1254	E1254	E1254	E1254
				E1255	E1255	E1255	E1255	E1255	E1255	E1255
Σημειώσεις			Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	Η στάθμη ηχητικής ισχύος είναι μία απόλυτη τιμή που αντιστοιχεί στην ισχύ που παράγεται από μία ηχητική	
				πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαροιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσσωρεύσεις ακαθαροιών δεν συνιστάται. BYCQ140D7W1:	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές, Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσσωρεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσώμευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσωρεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσσωρεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσσωρεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσώμευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσωμεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.	πηγή. Οι μονώσεις του ΒΥCQ140D7W1W είναι λευκές. Σας ενημερώνουμε ότι η συσσώρευση ακαθαρσιών στο λευκό είναι πολύ περισσότερο εμφανής και συνεπώς η τοποθέτηση της διακοσμητικής μάσκας του ΒΥCQ140W1W σε περιβάλλοντα που είναι εκτεθειμένα σε συσσωρεύσεις ακαθαρσιών δεν συνιστάται.
				ΒΥCQ14DJ/WI: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥCQ140D7WIW: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥCQ14DD7GWI: Πάνελ αυτο- καθαρισμού σε κατάλευκο.	ΕΥΚ. (1400 / W1: Ετάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥΚ. (1400 / W1: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥΚ. (1400 / W1: Γάντελ αυτοκαθαρισμού σε κατάλευκο.	ΒΥCQ140D/W1: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥCQ140D7W1W: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥCQ140D7GW1: Πάνελ αυτοκαθαρισμού σε κατάλευκο.	ΒΥ.C.) (4007/W1: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥ.C.) (4007/W1) Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥ.C.) (4007/GW1: Πάνελ αυτο- καθαρισμού σε κατάλευκο.	ΕΥΚ.(140D/W1: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥΚ.(2)140D7W1W: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥΚ.(2)140D7GW1: Πάνελ αυτοκαθαρισμού σε κατάλευκο.	ΒΥC(140D/W1: Στάντρα πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥC(140D/W1W: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥC(140D7GW1: Πάνελ αυτοκαθαρισμού σε κατάλευκο.	ΒΥC(140D/W1: Στάντρα πάνελ σε κατάλευκο με γκρι γρίλιες. ΒΥC(140D7W1W: Στάνταρ πάνελ σε κατάλευκο με λευκές γρίλιες. ΒΥC(140D7GW1: Πάνελ αυτοκαθαρισμού σε κατάλευκο.