



CARACTERISTIQUES GENERALES

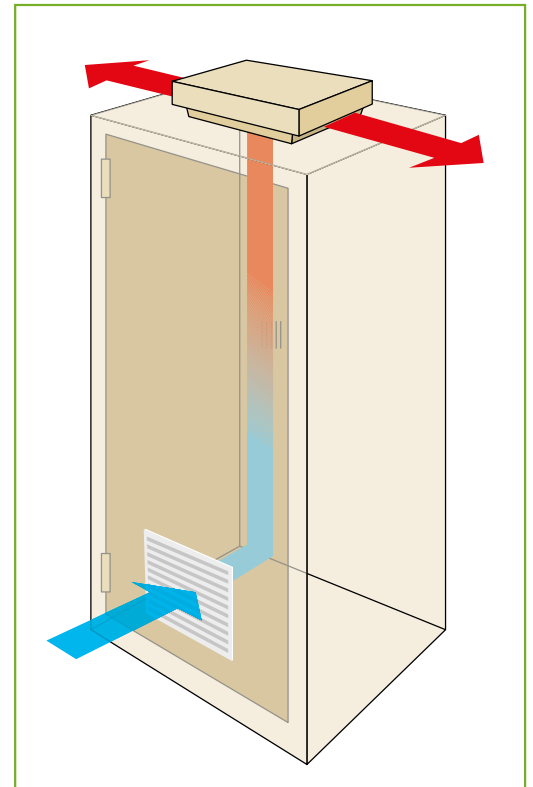
- Base en plastique et couvercle en tôle
- Système de fixation sans vis
- Débit d'air: 500 ... 1 870 m³/h
- Solution sans ventilateur prévue
- Degré de protection: IP43/Type1
- MTBF: 40 000 heures
- Ventilateurs radiaux à haute prévalence
- Autres modèles (également IP54) disponibles sur demande.

HOTTES DE VENTILATION NATURELLE SANS VENTILATEUR

		WITA190CW	WITA250CW
LARGEUR/HAUTEUR/PROFONDEUR	MM	395x395x108	490x490x188
TEMPERATURES INTERNES DE FONCTIONNEMENT	°C	-40/+60	-40/+60

COMPARAISON DES CODES

NOUVEAU CODE	ANCIEN CODE	GRILLE (WTSG)
WITV1922CW	WT200CW	1 x WTSG30
WITV1923CW	WT200VCW	1 x WTSG30
WITV8623CW	WT205CW	1 x WTSG30
WITV8611CW	WT205VCW	1 x WTSG30
WITV1423CW	WT210CW	2 x WTSG30
WITV2311CW	WT215CW	2 x WTSG30

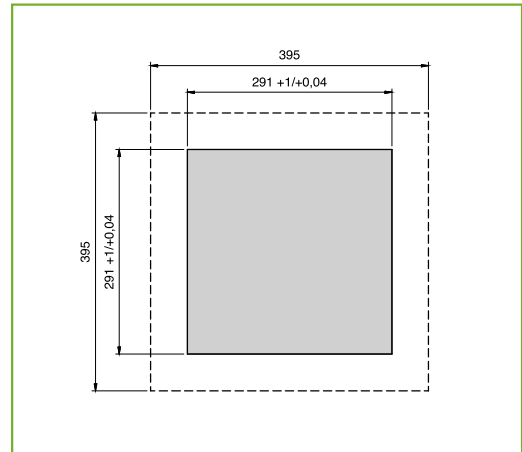
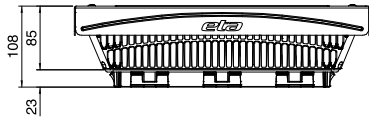


HOTTES DE VENTILATION FORCEE AVEC VENTILATEUR

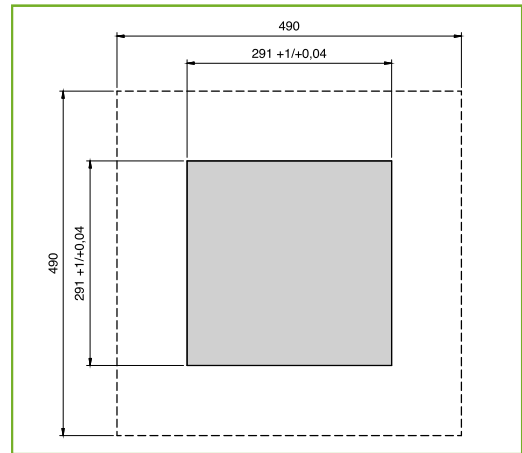
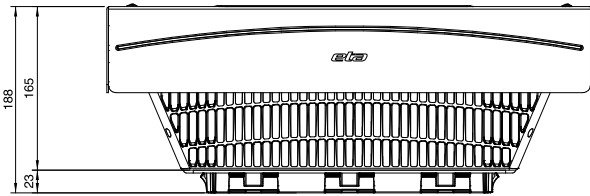
		WITV1922CW	WITV1923CW	WITV8623CW	WITV8611CW	WITV1423CW	WITV2311CW
TENSION/PHASE/FREQUENCE	V-ph-Hz	230-1-50/60	115-1-50/60	230-1-50/60	115-1-50/60	230-1-50/60	230-1-50/60
LARGEUR/HAUTEUR/PROFONDEUR	MM	395x395x112	395x395x112	395x395x112	395x395x112	490x490x191	490x490x191
DEBIT D'AIR DU VENTILATEUR, BOUCHE LIBRE	M ³ /h	540/575	555	800/810	785	1425/1520	1870
DEBIT D'AIR DU VENTILATEUR	M ³ /h	460/495	475	615/625	600	1310/1405	1520
PUISSANCE ABSORBEE	W	52/65	70	88/116	108	230/340	168
COURANT CONSOMME	A	0,21/0,29	0,61	0,37/0,49	0,9	0,85/1,15	1,4/1,4
FUSIBLES T	A	1	2	1	2	2	2
TEMPERATURES INTERNES DE FONCTIONNEMENT	°C	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55
BRUIT	dB(A)	80	80	80	80	82	82

Gestion thermique

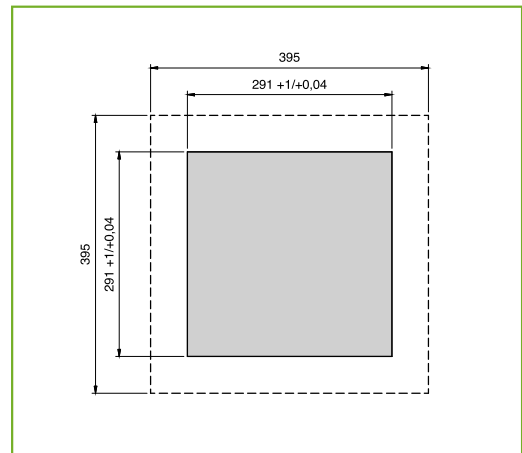
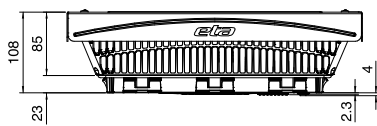
WITA190CW



WITA250CW



WITV1922CW - WITV1923CW - WITV8623CW - WITV8611CW



WITV1423CW - WITV2311CW

