



## CARATTERISTICHE GENERALI

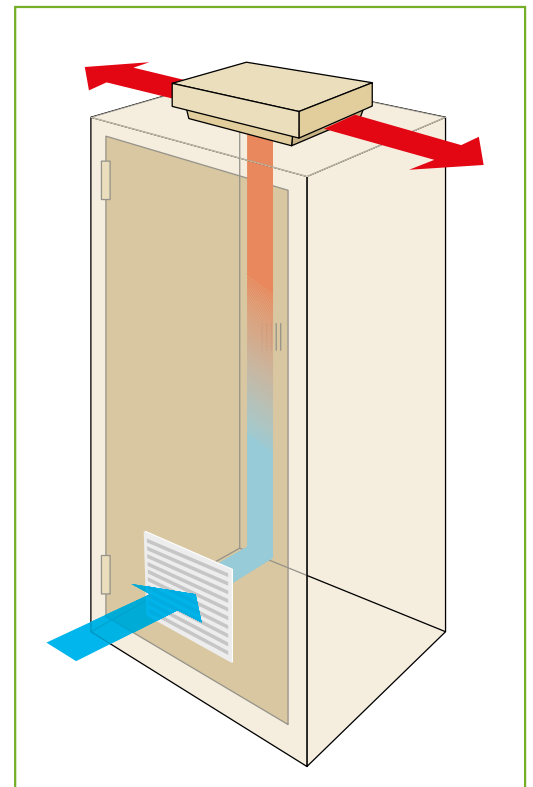
- Base in plastica e coperchio in lamiera
- Sistema di fissaggio privo di viti
- Portata aria: 500 ... 1870 m<sup>3</sup>/h
- Prevista soluzione senza ventilatore
- Grado di protezione: IP43/Type1
- MTBF: 40000 ore
- Ventilatori radiali ad elevata prevalenza
- Altri modelli (anche IP54) disponibili su richiesta.

## TORRINO DI AERAZIONE NATURALE SENZA VENTILATORI

		WITA190CW	WITA250CW
LARGHEZZA/ALTEZZA/PROFONDITÀ	MM	395x395x108	490x490x188
TEMPERATURE INTERNE DI FUNZIONAMENTO	°C	-40/+60	-40/+60

## COMPARAZIONE CODICI

CODICE NUOVO	CODICE VECCHIO	GRIGLIA (GSF)
WITV1922CW	WT200CW	1 x GSF30
WITV1923CW	WT200VCW	1 x GSF30
WITV8623CW	WT205CW	1 x GSF30
WITV8611CW	WT205VCW	1 x GSF30
WITV1423CW	WT210CW	2 x GSF30
WITV2311CW	WT215CW	2 x GSF30

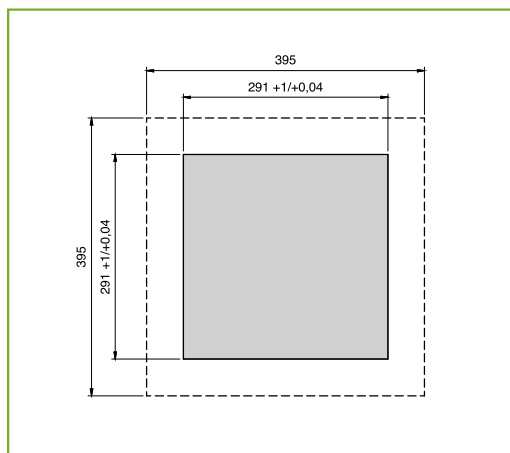
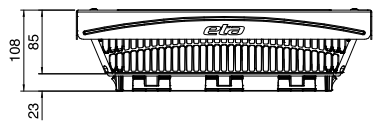


## TORRINO DI VENTILAZIONE FORZATA CON VENTILATORE

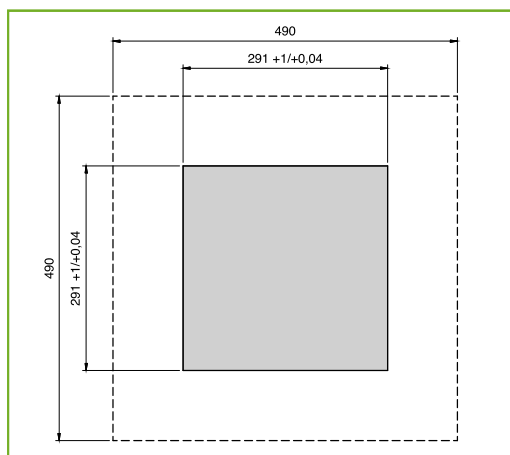
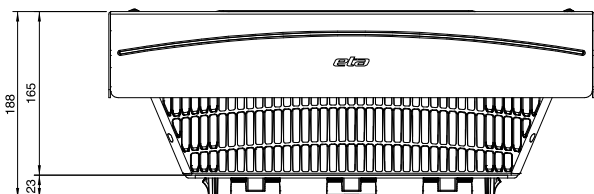
		WITV1922CW	WITV1923CW	WITV8623CW	WITV8611CW	WITV1423CW	WITV2311CW
TENSIONE/FASE/FREQUENZA	V-ph-Hz	230-1-50/60	115-1-50/60	230-1-50/60	115-1-50/60	230-1-50/60	230-1-50/60
LARGHEZZA/ALTEZZA/PROFONDITÀ	MM	395x395x112	395x395x112	395x395x112	395x395x112	490x490x191	490x490x191
PORTATA ARIA VENTILATORE, BOCCA LIBERA	M <sup>3</sup> /h	540/575	555	800/810	785	1425/1520	1870
PORTATA ARIA VENTILATORE	M <sup>3</sup> /h	460/495	475	615/625	600	1310/1405	1520
POTENZA ASSORBITA	W	52/65	70	88/116	108	230/340	168
CORRENTE ASSORBITA	A	0,21/0,29	0,61	0,37/0,49	0,9	0,85/1,15	1,4/1,4
FUSIBILI T	A	1	2	1	2	2	2
TEMPERATURE INTERNE DI FUNZIONAMENTO	°C	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55	-25/+55
RUMOROSITÀ	dB(A)	80	80	80	80	82	82

Condizionamento

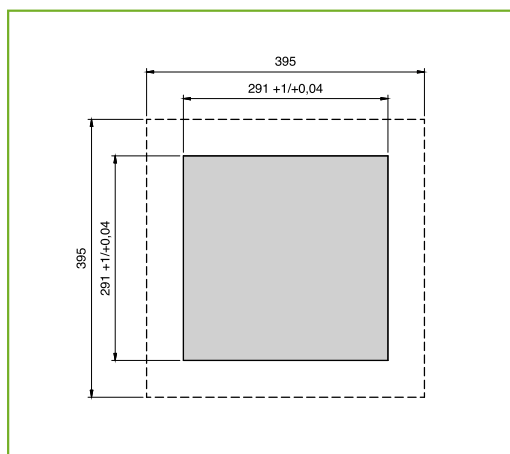
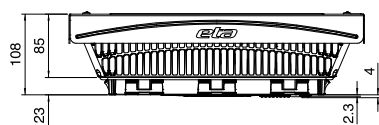
## WITA190CW



## WITA250CW



## WITV1922CW - WITV1923CW - WITV8623CW - WITV8611CW



## WITV1423CW - WITV2311CW

