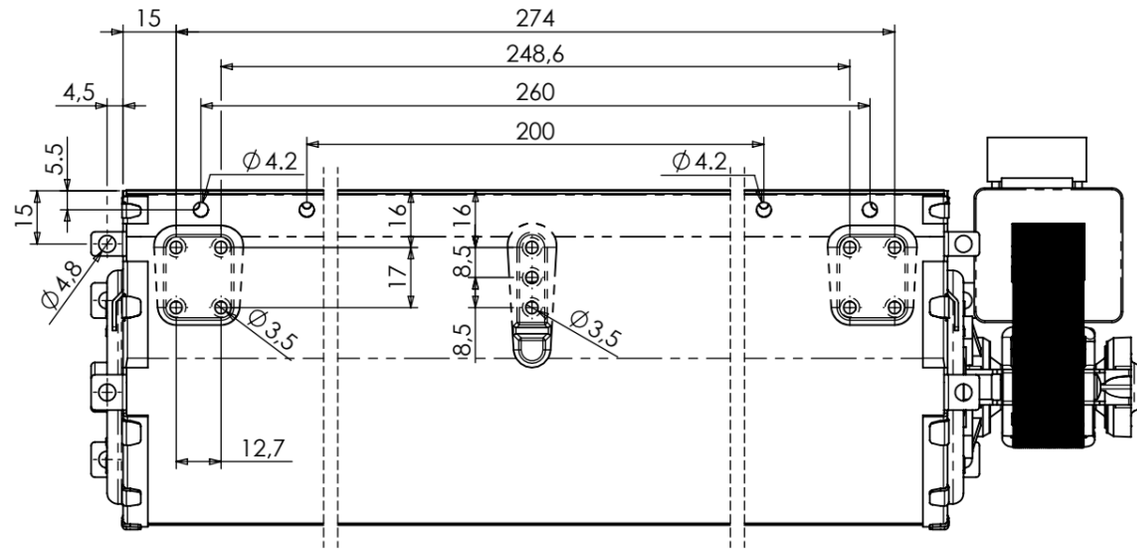
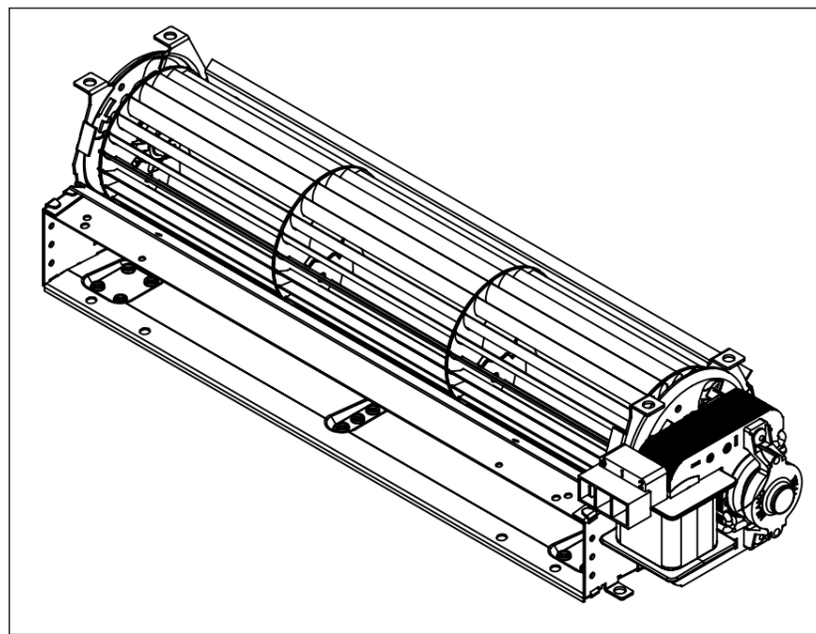


M006 Rev. 00

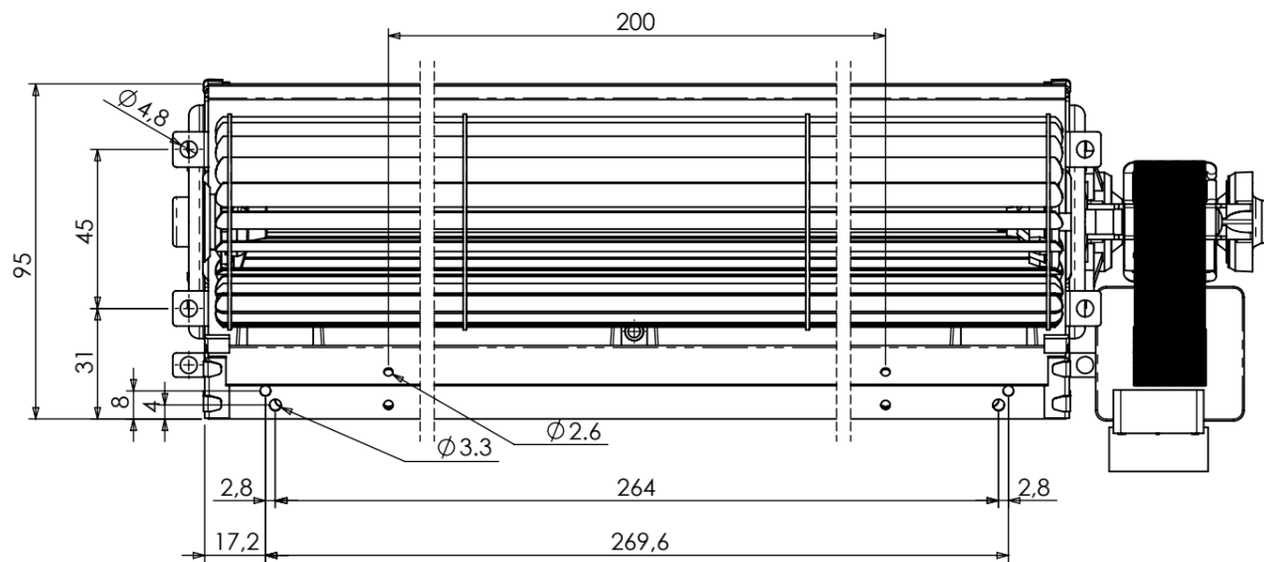
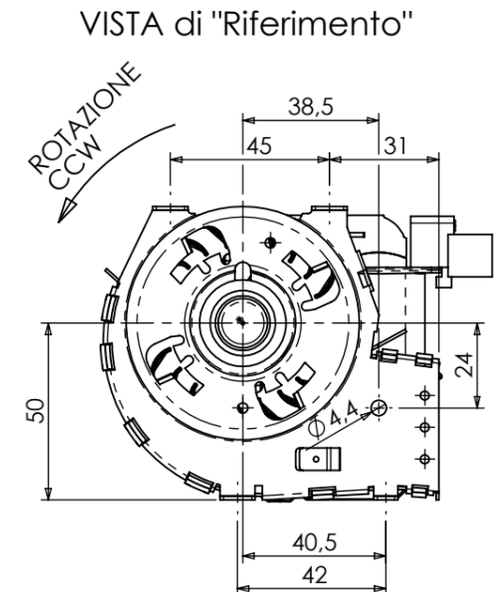
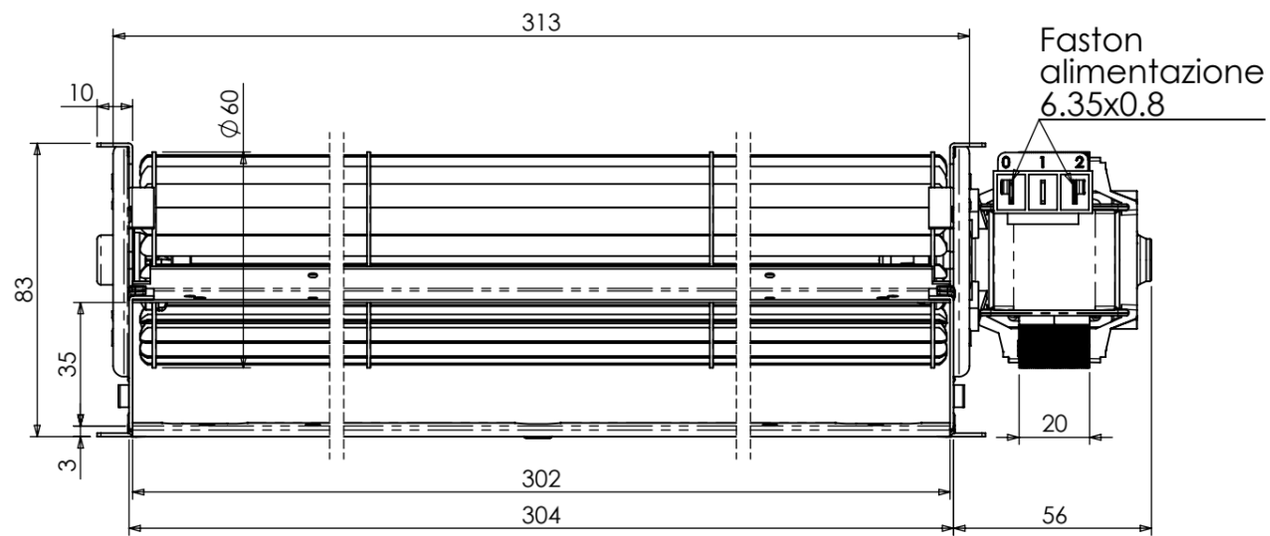
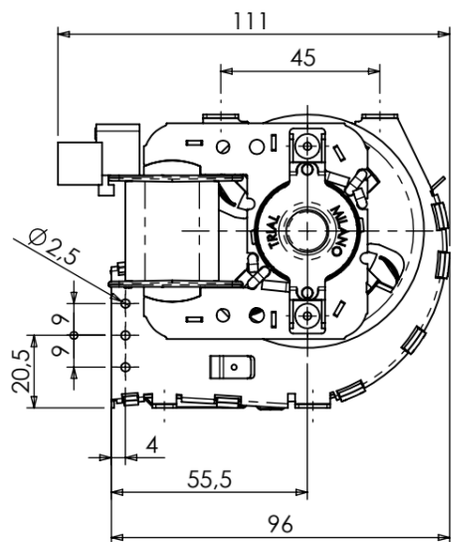
A termini di legge ci riserviamo la proprietà del presente disegno con il divieto di riprodurlo o di renderlo noto a terzi, senza nostra autorizzazione.

Rizzi M.

00|10/11/2015|MISSIONE.



FOR APPROVAL  
SIGN \_\_\_\_\_  
Date \_\_\_\_\_



DATI CARATTERISTICI A 50HZ/TECHNICAL DATA AT 50HZ "TAS30B-033-00"			Mod.
Tensione nominale/Rated Voltage	V	230	
Frequenza/Rated Frequency	Hz	50-60	
Potenza assorbita/Input Power	W	38	
Classe isolamento/Insulation class (IEC 60085)		F	
Max temp./Max ambient temperature(IEC 60335-1)	°C	60	
N° di giri a vuoto/Rated speed no load	Rpm	1220	
Portata a bocca libera/Rated airflow	m³/h	220	
Pressione statica/Static pressure	Pa	58	
Rotazione/Rotation (side View)		CCW	
Funzionamento continuativo/Continuous duty			

Materiale:	Peso netto [g]:	Trattamento:	Dis. : Rizzi M.
<b>TRIAL Srl</b> S.Giuliano M.se Via dei Mille, 3 Tel (0039) 029822231 Off. Commerciale Tel (0039) 0298222351 Off. Tecnico Fax (0039) 0298243291			Data : 10/11/2015
	Per le quote lineari ed angolari prive di tolleranza, riferirsi alla norma UNI ISO 2768 grado Medio.		Scala : 1:2
			Visto : -
			Foglio 1 / 1
Descrizione: TFA004-D7- 230V50/60HZ			A3
			Codice Mod.
			<b>TAS30B-033</b> <b>00</b>
			<small>Sostituisce il dis.</small>