



TF-N TRANQUIL BATHROOM FANS (LOW PROFILE)
SUBMITTAL DATA

MODELS: TF80N & TF100N

The low profile design of the TF-N Tranquil Bathroom Fan may be mounted in a wall or ceiling. The built-in damper prevents a backdraft, keeping tempered air in a home when the fan is not operating.

MODEL	TF80N	TF100N
AIR VOLUME (CFM @ 0.1" SP)	80	100
AIR VOLUME (CFM @ 0.25" SP)	62	86
SONES (@ 0.1" SP)	1.2	2.0
POWER (W)	25.9	24.6
POWER RATING (V/HZ)	120 V / 60Hz	
DUCT DIAMETER (IN.)	4 (Oval)	

CONSTRUCTION

- 26 GA galvanized steel housing
- Durable polymeric resin grille for long life
- Double hanger mounting brackets
- Built-in backdraft damper
- Fits 4" oval duct

MOTOR

- Efficient AC motor
- Single phase
- 120 V, 60 Hz
- Automatic reset thermal overload protection

PROJECT				ARCHITECT			
DATE				ENGINEER			
SUBMITTED BY				CONTRACTOR			
SPECIFICATION							
MODEL NO.	CFM	IN. WG	VOLTS	WATTS	AMPS	QTY	OPTIONAL EQUIPMENT





VENTILATEUR DE SALLE DE BAIN TRANQUILLE TF-N (PROFIL BAS)

DESSIN D'ATELIER

MODÈLE : TF80N et TF100N

La conception à profil bas du ventilateur de salle de bain tranquille TF-N peut être installé dans un mur ou un plafond. Le clapet intérieur empêche tout refoulement lorsque le ventilateur n'est pas en fonction.

MODÈLE	TF80N	TF100N
VOLUME D'AIR (PCM @ 0,1 po SP)	80	100
VOLUME D'AIR (PCM @ 0,25 po SP)	62	86
DECIBELS (@ 0,1 po SP)	1,2	2,0
PUISSANCE (W)	25,9	24,6
ALIMENTATION ELECTRIQUE (V/HZ)	120 V / 60 Hz	
DIAMÈTRE DU CONDUIT (PO.)	4 (Ovale)	

CONSTRUCTION

- Boîtier en acier galvanisé de calibre 26
- Grille durable en résine polymère pour une durée de vie prolongée
- Supports de montage à double suspension
- Registre anti-refoulement intégré
- S'adapte à des conduits ovale de 4 po

MOTEUR

- Moteur CA efficace
- Monophasé
- 120 V, 60 Hz
- Interrupteur thermique à réenclenchement automatique

PROJET				ARCHITECTE			
DATE				INGÉNIEUR			
ENVOYÉ PAR				ENTREPRENEUR			
SPÉCIFICATIONS							
N° MODÈLE	PCM	PO. CE	VOLTS	WATTS	AMPÈRES	QTÉ	ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

