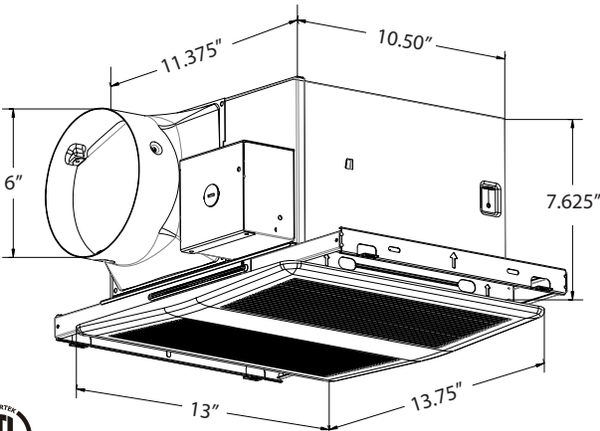




TF140-DC TRANQUIL BATHROOM FAN SUBMITTAL DATA

MODEL: TF140-DC

With its high efficiency DC motor, the TF140-DC Tranquil bathroom fan offers whisper-quiet exhaust. Toggle switch positioning determines the desired airflow rate, ranging from 90 to 150 cfm.



MODEL	TF140-DC			
AIR VOLUME (CFM @ 0.1"SP)	90	100	120	150
NOISE (SONES)	0.3	0.3	0.3	0.5
POWER (W)	6.0	6.5	8.7	12.4
POWER RATING (V/HZ)	120V / 60 Hz			
DUCT DIAMETER (IN.)	6			

CONSTRUCTION

- Multi-speed fan
- Galvanized steel housing
- Clean, simple grille design
- Easy installation to joist
- Built-in backdraft damper
- Fits 6" duct

MOTOR

- Efficient DC motor
- Single phase
- 120V, 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

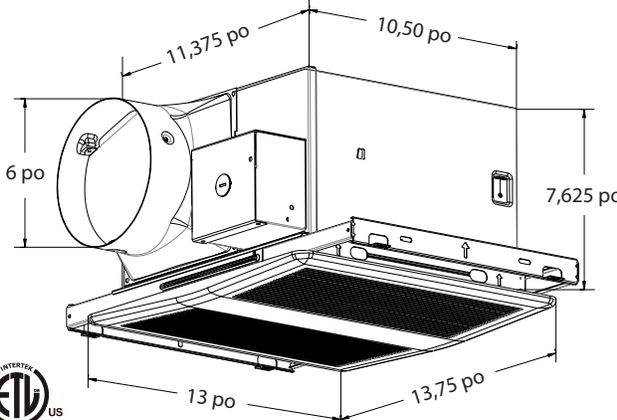




VENTILATEUR DE SALLE DE BAIN TRANQUILLE TF140-DC DESSIN D'ATELIER

MODÈLE : TF140-DC

Grâce à son moteur CC à haut rendement, le ventilateur de salle de bain TF140-DC Tranquil permet une évacuation silencieuse. L'interrupteur à bascule, dont la position permet de déterminer les réglages de débit d'air souhaités, allant de 90 pieds-cubes par minute à 150 pieds-cubes par minute.

	MODÈLE	TF140-DC			
	VOLUME D'AIR (PCM @ 0,1 po SP)	90	100	120	150
	BRUIT (DECIBELS)	0,3	0,3	0,3	0,5
	PUISSANCE (W)	6,0	6,5	8,7	12,4
	ALIMENTATION ELECTRIQUE (V/Hz)	120 V / 60 Hz			
	DIAMÈTRE DU CONDUIT (PO.)	6			

CONSTRUCTION

- Ventilateur à plusieurs vitesses
- Boîtier en acier galvanisé
- Grille simple et épurée
- Installation facile aux solives
- Registre anti-refoulement intégré
- S'adapte à des conduits de 6 po.

MOTEUR

- Moteur CC 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

