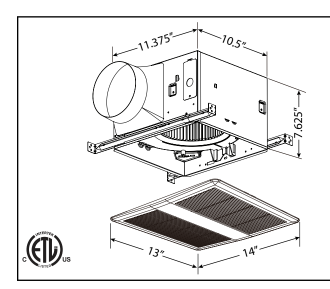


TF TRANQUIL BATHROOM FANS SUBMITTAL DATA

MODELS: TF80, TF110 & TF150

TF Tranquil bathroom fans offer whisper-quiet exhaust (under 1 sone). The built-in damper prevents a backdraft, keeping tempered air in a home when the fan is not operating.



| MODEL | TF80 | TF110 | TF150 |
|----------------------------|------|--------------|-------|
| AIR VOLUME (CFM @ 0.1"SP) | 80 | 110 | 150 |
| AIR VOLUME (CFM @ 0.25"SP) | 58 | 100 | 130 |
| SONES (@ 0.1"SP) | 0.4 | 0.9 | 0.9 |
| POWER (W) | 22.8 | 28.0 | 35.0 |
| POWER RATING (V/HZ) | | 120 V / 60Hz | |
| DUCT DIAMETER (IN.) | 4&6 | 4&6 | 6 |

CONSTRUCTION

- 26 GA galvanized steel housing
- Durable polymeric resin grille for long life
- Double hanger mounting brackets adjust to 24" span
- · Built-in backdraft damper
- Available to fit duct sizes 4" & 6"

MOTOR

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

| PROJECT | | | | | ARCHITECT | | |
|--------------|-----|--------|-------|---------|------------|-----|--------------------|
| DATE | | | | | ENGINEER | | |
| SUBMITTED BY | | | | | CONTRACTOR | | |
| | | | | SPECIFI | CATION | | |
| MODEL NO. | CFM | IN. WG | VOLTS | WATTS | AMPS | QTY | OPTIONAL EQUIPMENT |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

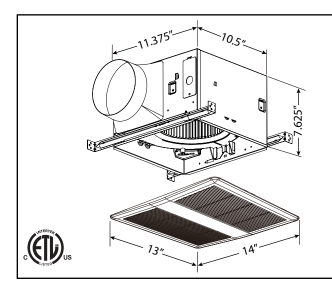




TF TRANQUIL BATHROOM FANS SUBMITTAL DATA

MODEL: TF150, TF200 & TF300

These models of TF fans are ideal for commercial applications. The built-in damper prevents a backdraft when the fan is not operating.



| MODEL | TF150 | TF200 | TF300 | |
|-----------------------------|----------------|-------|-------|--|
| AIR VOLUME (CFM @ 0.1"SP) | 150 | 290 | | |
| AIR VOLUME (CFM @ 0.25" SP) | 130 | 188 | 268 | |
| SONES (@ 0.1"SP) | 0.9 | 2.0 | 4.0 | |
| POWER (W) | 35.0 24.0 52.0 | | | |
| POWER RATING (V/HZ) | 120 V / 60 Hz | | | |
| DUCT DIAMETER (IN.) | | 6 | | |

CONSTRUCTION

- 26 GA galvanized steel housing
- Durable polymeric resin grille for long life
- Double hanger mounting brackets adjust to 24" span
- · Built-in backdraft damper
- Fits 6" duct

MOTOR

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

| PROJECT | | | | | ARCHITECT | | |
|--------------|-----|--------|-------|---------|------------|-----|--------------------|
| DATE | | | | | ENGINEER | | |
| SUBMITTED BY | | | | | CONTRACTOR | | |
| | | | | SPECIFI | CATION | | |
| MODEL NO. | CFM | IN. WG | VOLTS | WATTS | AMPS | QTY | OPTIONAL EQUIPMENT |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

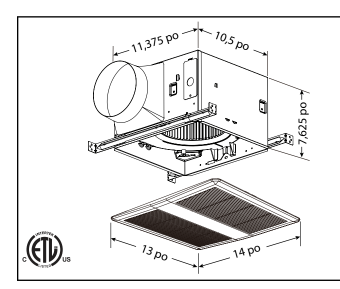




VENTILATEUR DE SALLE DE BAIN TRANQUILLE TF DESSIN D'ATELIER

MODÈLE: TF80, TF110 & TF150

Les ventilateurs de salle de bain TF Tranquil offrent une évacuation silencieuse (moins de 1 sone). Le clapet intérieur empêche tout refoulement lorsque le ventilateur n'est pas en fonction.



| MODÈLE | TF80 | TF110 | TF150 |
|---------------------------------|--------|---------------|-------|
| VOLUME D'AIR (PCM @ 0,1 po SP) | 80 | 150 | |
| VOLUME D'AIR (PCM @ 0,25 po SP) | 58 | 100 | 130 |
| DECIBELS (@ 0,1 po SP) | 0,4 | 0,9 | 0,9 |
| PUISSANCE (W) | 22,8 | 35,0 | |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE (V/HZ) | | 120 V / 60 Hz | |
| DIAMÈTRE DU CONDUIT (PO.) | 4 et 6 | 4 et 6 | 6 |

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 s'ajustant jusqu'à 24 po.
- · Registre anti-refoulement intégré
- S'adapte à des conduits de 4 po. et 6 po.

MOTEUR

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

| PROJET | | | | ARCHITECTE | | | |
|------------|----------------------------------|--|--|-------------|---------|-----|----------------------|
| DATE | | | | INGÉNIEUR | | | |
| ENVOYÉ PAR | | | | ENTREPRENEU | IR | | |
| | | | | CATIONS | | | |
| N° MODÈLE | N° MODÈLE PCM PO. CE VOLTS WATTS | | | | AMPÈRES | QTÉ | ÉQUIPEMENT OPTIONNEL |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

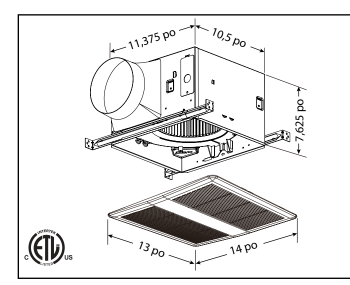




VENTILATEUR DE SALLE DE BAIN TRANQUILLE TF DESSIN D'ATELIER

MODÈLE: TF150, TF200 et TF300

Les modèles TF sont idéals pour les applications commerciales. Le clapet intérieur empêche tout refoulement lorsque le ventilateur n'est pas en fonction.



| MODÈLE | TF150 | TF200 | TF300 | | |
|---------------------------------|----------------|---------------|-------|--|--|
| VOLUME D'AIR (PCM @ 0,1 po SP) | 150 | 200 | 290 | | |
| VOLUME D'AIR (PCM @ 0,25 po SP) | 130 | 188 | 268 | | |
| DECIBELS (@ 0,1 po SP) | 0,9 | 2,0 | 4,0 | | |
| PUISSANCE (W) | 35,0 24,0 52,0 | | | | |
| ALIMENTATION ELECTRIQUE (V/HZ) | | 120 V / 60 Hz | | | |
| DIAMÈTRE DU CONDUIT (PO.) | | 6 | | | |

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 s'ajustant jusqu'à 24 po.
- · Registre anti-refoulement intégré
- S'adapte à des conduits de 6 po.

MOTEUR

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

| PROJET | | | | | ARCHITECTE | | | |
|------------|----------------------------------|--|--|---------|-------------|-----|----------------------|--|
| DATE | | | | | INGÉNIEUR | | | |
| ENVOYÉ PAR | | | | | ENTREPRENEU | IR | | |
| | | | | SPÉCIFI | CATIONS | | | |
| N° MODÈLE | N° MODÈLE PCM PO. CE VOLTS WATTS | | | | | QTÉ | ÉQUIPEMENT OPTIONNEL | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

