

# GAMME T 600/800 ER



## □ Particularités

- Pour petites ouvertures, la gamme T600/800ER trouve particulièrement ses applications sur les guichets DRIVE de restaurants rapides
- Boîtier de commande manuelle

## □ Texte de prescription

- Carrosserie en tôle d'acier électrozinguée
- Grille d'encastrement coloris blanc permettant la reprise, le soufflage et l'accès à l'appareil
- Option RAL au choix sur la grille
- Turbines centrifuges
- Boîtier de commande manuelle, une allure de ventilation et 2 puissances de chauffage
- Élément chauffant : Batterie électrique
- Coupe-circuit thermique à réarmement manuel
- Fixation permettant une suspension plafonnière

## □ Rideau d'air chaud électrique

Marque : TEDDINGTON ou équivalent  
Gamme T 600/800 ER

Sélection :

T600ER - T800ER (voir tableau)

Nb : 1

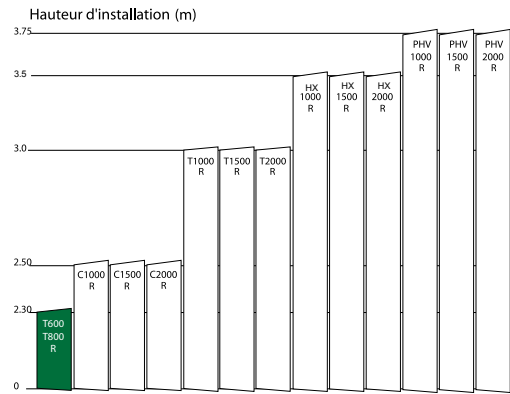
Débit d'air : - - - m<sup>3</sup>/h

Puissance : - - kW

Longueur : - - - mm, largeur : 300 mm, épaisseur :  
165 mm

Hauteur maximum d'installation : 2.3 m

# GAMME T 600/800 ER



## □ Caractéristiques techniques

Modèles	Dimensions LxPxH mm	Longueurs de soufflage mm	Hauteurs maxi. d'installation m	Alimentations électriques	Puissances moteur W	Débits d'air m <sup>3</sup> /h	Puissances de chauffage kW	Vitesse d'air m/s	Allures de ventilation Nombre	Niveaux sonores db (A)	Poids Kg
---------	---------------------	---------------------------	---------------------------------	---------------------------	---------------------	--------------------------------	----------------------------	-------------------	-------------------------------	------------------------	----------

### pour rideaux d'air à chauffage électrique

T600ER	595x300x165	600	2.3	220V	120	360	1.5-3	5	1	46.3	7.5
T800ER	895x300x165	800	2.3	220V	120	420	2.25-4.5	5	1	46.3	8.5

## □ Installation et dimensions

