

Rideaux d'air

Pour faux plafonds jusqu'à 2,8 m (TW) ou 3,2 m (TE) de hauteur



- Longueur 1 - 1,5 - 2 m
- Épaisseur 256 mm du caisson d'encastrement
- Grille de soufflage à jet orientable
- Ventilateur à turbine tangentielle réglable
- Filtre sur reprise d'air efficacité EU2
- Sous face en aluminium laqué blanc RAL 9016
- Pattes de suspension
- Commande intégrée sur l'appareil ou à distance

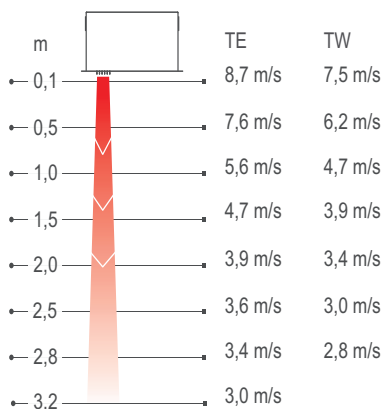
Équipements version eau chaude : TW - 8.6 à 4.2 kW

- Alimentation électrique mono 230 V
- Raccordement 1/2" F à gauche
- Pression maxi 8 bars, température eau 130° C

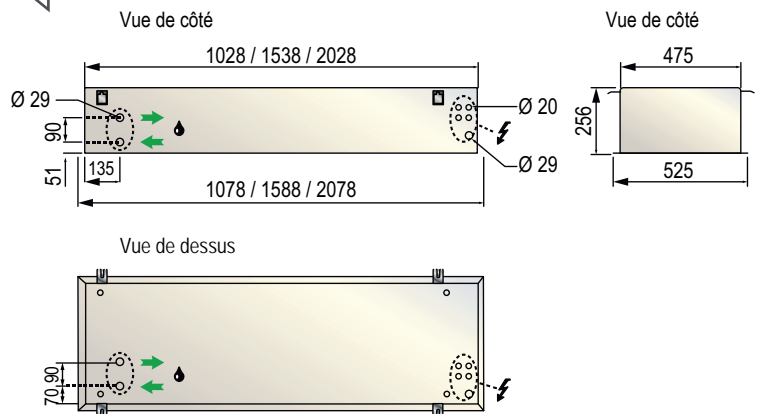
Équipements version électrique : TE - 5 à 16 kW

- Alimentation électrique tri 400 V
- Résistance électrique blindée à ailettes avec sécurité surchauffe

Vitesse d'air



Dimensions



Exemple d'installation



Commande et régulation

Équipement inclus



Panneau de commande intégré (côté latéral droit)

- Marche/arrêt
- Étage de ventilation
- Étage de chauffage
- Thermostat



Télécommande

- Marche/arrêt
- Étage de ventilation
- Étage de chauffage

Accessoires



Télécommande + contact de porte

Contact de porte comme indicateur et une télécommande pour activation du mode automatique

Rideaux d'air encastrés eau chaude régime 70/50° C - température air 18° C - HR 50 %

		TW 101	TW 151	TW 201
Longueur grille A	mm	1078	1588	2078
Hauteur d'installation maxi	m	2.8	2.8	2.8
Puissances thermique maxi / mini	mono 230V	11.6 / 8.6	19.5 / 14.9	24.2 / 21.0
Débits d'air maxi / mini		1500 / 1000	2600 / 1700	3150 / 2500
Intensité absorbée moteur	mono 230V - IP21	A / W	0.6	1.0
Niveau sonore à 5 m maxi / mini		53 / 44	56 / 48	56 / 50
Débit d'eau / Pertes de charge à puissance mini	(l/s) / kPa	0.14 / 15.8	0.24 / 62.4	0.29 / 40.8
Température sortie d'air maxi / mini	°C	43 / 40	44 / 40	41 / 43
Largeur grille B	mm	525	525	525
Hauteur C	mm	256	256	256
Poids	kg	30	41	56
Rideaux d'air eau chaude		2730 € TW101	3386 € TW151	4333 € TW201

Départ usine - Transport voir page 103

Rideaux d'air encastrés électriques tri 400 V

		TE 101	TE 151	TE 201
Longueur grille A	mm	1078	1588	2078
Hauteur d'installation maxi	m	3.2	3.2	3.2
Puissance thermique	tri 400V	8 / 5	12 / 8	16 / 10
Débits d'air maxi / mini		1800 / 1000	2900 / 1600	3900 / 2100
Intensité absorbée	résistance - tri 400V	A / W	11.6	17.3
Niveau sonore PV/GV à 5 m		57 / 43	57 / 43	60 / 44
Largeur grille B	mm	525	525	525
Hauteur C	mm	256	256	256
Poids	kg	31	42	59
Rideaux d'air électrique tri 400 V		2196 € TE101	2864 € TE151	4076 € TE201

Départ usine - Transport voir page 103

Accessoires

	TE/TW 101	TE/TW 151	TE/TW 201
Télécommande + contact de porte*		177 € CDSCP	
Câbles de suspension lg 1 m	4 x 34 € 4 x KCS	4 x 34 € 4 x KCS	6 x 34 € 6 x KCS

* Détail régulation CDSCP : voir page 57

Principe d'installation

