



KELYA® EPP

Destratificateur

ALIMENTATION
Monophasé

ATTRIBUTS
Léger

RÉGULATION
Optimale :
Zoning
Communication GTC



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

> Chauffage > Locaux industriels > Destratificateur

AVANTAGES

- Léger : installation facile.
- Régulation avancée : zoning, programmation horaire et communication GTC avec régulateur T-Box.

GAMME

- 5 400 m³/h.
- 3 vitesses.

DÉSIGNATION DU PRODUIT

Kelya **Mono 2** **EPP**
Nom du produit Alimentation Type

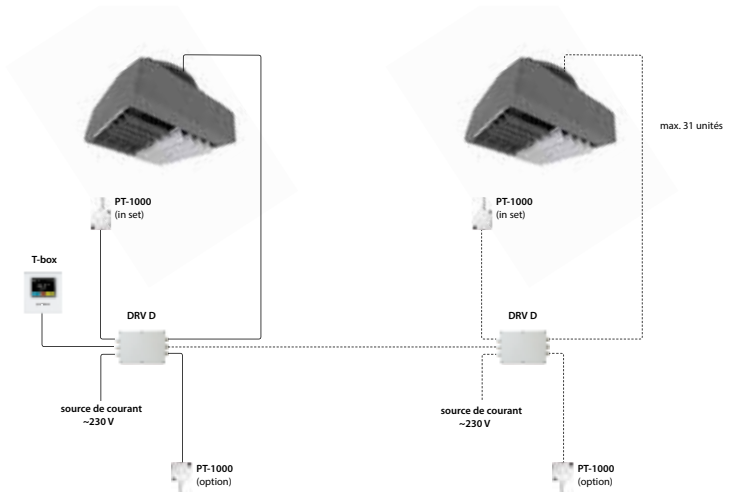
APPLICATION / UTILISATION

- Déstratification de l'air dans les locaux de grande hauteur (6 à 14 m).

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- Polypropylène expansé
- Moteur monophasé 230 V / 50 Hz, IP54, classe d'isolation F.
- Grille double déflexion avec déflecteurs orientables.
- Non conforme APSAD.
- Ventilateur hélicoïde 3 vitesses : disponible avec thermostat intégré ou en version compatible avec système de régulation T-Box (pilotage possible jusqu'à 31 unités, communication GTC, programmation horaire).

- Sans thermostat intégré :



- ou pilotage on/off avec thermostat intégré :



	Kelya® EPP		
	Vitesse 1	Vitesse 2	Vitesse 3
Débit (m³/h)	3 100	4 500	5 400
Portée max	8 m	11 m	14 m
Puissance moteur (w)	220	280	320
Niveau de pression acoustique (dB(A))*	45	50	55

* Niveau de pression acoustique dans un local de 1500 m³ avec une capacité moyenne d'absorption sonore, à une distance de 5 m de l'appareil.