



Certificats d'économies d'énergie

Opération standardisée n° IND-BA-10

## Dé-stratificateur d'air

### 1. Secteur d'application

Industrie.

### 2. Dénomination

Mise en place d'un dé-stratificateur ou brasseur pour l'homogénéisation de la température de l'air d'un local industriel.

### 3. Conditions pour la délivrance des certificats

Le dé-stratificateur ou brasseur est équipé d'un thermostat.

Le local industriel a une hauteur d'au moins 5 mètres et est chauffé par aérothermes.

### 4. Durée de vie conventionnelle

15 ans.

### 5. Montant de certificats en kWh cumac

P	X	Zone climatique	Hauteur du local h (en mètres)		X	Mode de fonctionnement du site	Montant en kWh cumac
			$5 \leq h < 10$	$h \geq 10$			
		H1	1,0	2,7		1 x 8 h	1500
		H2	1,1	3,1		2 x 8 h	3000
		H3	1,4	3,7		3 x 8 avec arrêt le week-end	3200
						3 x 8 sans arrêt le week-end	4500

P est la puissance de chauffage en kW de l'aérotherme assurant le chauffage du local et h la hauteur sous plafond ou sous faîtage du local en mètres.