

Installation d'un rafraichisseur d'air **KM22**. **Le principe du rafraichisseur** : l'air chaud et sec de l'extérieur est aspiré par un ventilateur à travers une membrane en cellulose qui est constamment humidifiée par de l'eau. L'air est ainsi rafraîchi. Le gain peut aller jusqu'à 15°C !

ÉVÈNEMENTIEL

