



# REFROIDISSEUR D'AIR

## Électrique avec filtre cyclonique

### Fiche Produit

#### LE REFROIDISSEUR ÉLECTRIQUE MOBILE ET EFFICACE

L'air ambiant aspiré par votre compresseur contient inévitablement de l'humidité. Sous forme de vapeur, **cette humidité doit impérativement être traitée** afin d'obtenir un travail continu et régulier et ainsi éviter le colmatage de l'abrasif dans l'aérogommeuse.

En utilisant **le refroidisseur d'air électrique de 3000 L/Min à 6500L/Min**, les condensats sont séparés et purgés au moyen d'un **filtre cyclonique**. Ce traitement d'air monté sur roues, permet un transport facilité sur les différents chantiers d'aérogommage.

#### POINTS CLÉS

- Protection du radiateur par un grillage
- Filtre cyclonique pour séparer les condensats
- Monté sur roues pour faciliter son déplacement
- Une poignée ergonomique pour une maniabilité aisée



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                     | 3000 L/Min      | 4000 L/Min       | 6500 L/Min       |
|---------------------|-----------------|------------------|------------------|
| RÉFÉRENCES ARTICLES | ART2521         | ART2594          | ART2595          |
| TYPE DE TRAITEMENT  | ACTIF           |                  |                  |
| DÉBIT TRAITÉ        | 3000 L/MIN      | 4000 L/MIN       | 6500 L/MIN       |
| RACCORDEMENT D'AIR  | Type express    |                  |                  |
| DIMENSIONS          | 820 x 270 x 810 | 1030 x 330 x 810 | 1030 x 330 x 810 |
| POIDS               | 29 kg           | 32 kg            | 51 kg            |

