# **THERMOBILE**

## FICHE TECHNIQUE DRY 44 Déshumidificateur professionnel



#### **AVANTAGE**

**DRY 44** 

- . Appareils très performants
- . Châssis robuste en acier galvanisé, recouvert d'une peinture en résine époxy
- . Grandes roues permettant les déplacements faciles même en terrain accidenté ou sur chantier (à exception du DRY 26).
- . Filtre à air en polyuréthane, lavable et facilement remplaçable
- . Grand réservoir d'eau avec possiblité d'évacuation directe par tuyau
- . Dry 44-62-96 livrés de série avec 6 m de câble

#### **CARACTERISTIQUES**

- . Compresseur rotatif monté sur silenbloc
- . Evaporateur en aluminium, d'où économie d'énergie
- . Condensateur en cuivre, longévité et entretien facile
- . Panneau de contrôle simple d'utilisation
- . Compteur horaire
- . Hygrostat intégré

### **APPLICATIONS**

**Divers** 

- . Séchage de caves, halles et archives inondées
- . Séchage sur chantiers (plâtres, cloisons sèches, plafonds...gros œuvre)
- . Séchage de pièces humides

#### **CARACTERISTIQUES TECHNIQUES / DIMENSIONS ET POIDS** Capacité de déshundification (1.24m) Capacité de déshumidification 1.2 am Capacité du bac des condensats III Volume d'alt traite lm? Im Plage de forctiontement Modèle Max 30°C/80% HR 32°C/90% HR °C % HR Référence DRY 26 99.999.905 26 19 26 7-35 35-99 300 2.5 5.5 DRY 44 44 36 44 7-35 35-98 450 3.9 8 99.999.906 DRY 62 7-35 35-98 4.2 14 99.999.907 62 52 62 550 **DRY 96** 35-98 96 80 96 7-35 1000 7.2 14 99.999.930 Dimensions emballage compris (en cm ) Dimensions appareil monté (en cm) KG L D С Ε KG 42 25 77 36 **DRY 26** 66 33 32 23 43 44 41 **DRY 44** 96 48 45 39 59 59 86 48 **DRY 62** 93 56 72 45 58 59 45 104 **DRY 96** 90 56 70 57