

## AMD 60/120/340

### PRESENTATION

Les abris AMD offrent une **solution tout-en-un**, où tous les équipements (climatisation, chauffage, tapis de sol, pare-soleil, outillage, éclairages, groupe électrogène) sont intégrés sur **une seule et même remorque**.

Également munis d'un palan, ces abris sont donc **idéaux pour les opérations de maintenance** sur les théâtres d'opération éloignés et difficiles d'accès.



IOT

Grâce à leur arbre central de transmission hydraulique innovant, les abris AMD sont **rapides et faciles à installer**.

Il ne suffira que de **10 minutes** et d'**une seule personne** pour que l'AMD 60 soit opérationnel.

DATA

Les abris AMD existent en 3 tailles différentes : **60m<sup>2</sup>, 120m<sup>2</sup> et 340m<sup>2</sup>** et offrent une hauteur sous-ferme suffisante pour permettre d'effectuer des opérations de maintenance sur la plupart des véhicules. Grâce à leur tapis de sol amovible, les abris AMD sont **totalemt étanches à l'air et à l'eau**, tandis que leur pare-soleil intégré permet de **réduire la consommation électrique** liée à la climatisation de manière significative.

GREEN INNOVATIONS

Les abris peuvent être équipé d'un déshydrateur permettant ainsi aux véhicules d'être entreposé dans un **environnement à hygrométrie contrôlée**. Il sera possible d'atteindre un **taux d'humidité relative de 45%** en moins de 2 heures évitant tout problème lié à la corrosion.

INFRASTRUCTURES

Il sera aussi capable de **resister à des vents** pouvant aller jusqu'à **140 Km/h** et résistera à une charge de neige allant jusqu'à **40 DaN/m<sup>2</sup>**

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES AMD 60/120/340

- **Diamètre :** 9M / 12M / 21M
- **Hauteur :** 2,3M / 4,7M / 6M
- **Poids total :** 2 Tonnes / 4 Tonnes / 8 Tonnes
- **Longueur de la remorque :** 5M / 7,2M / 13,5M
- **Largeur de la remorque :** 1,8M / 2,4M / 2,5M
- **Hauteur de la remorque :** 2,5M / 4,2M / 4,1M
- **Poids de la remorque :** 1,5 Tonnes / 3 Tonnes / 8 Tonnes
- **Temps de montage de la structure :** 10 Min / 20 Min / 120 Min
- **Personnes nécessaires au montage :** 1 personne / 2 personnes / 4 personnes



IOT

DATA

GREEN INNOVATIONS

INFRASTRUCTURES

### Color options :

- NATO green
- Sand
- Camouflage

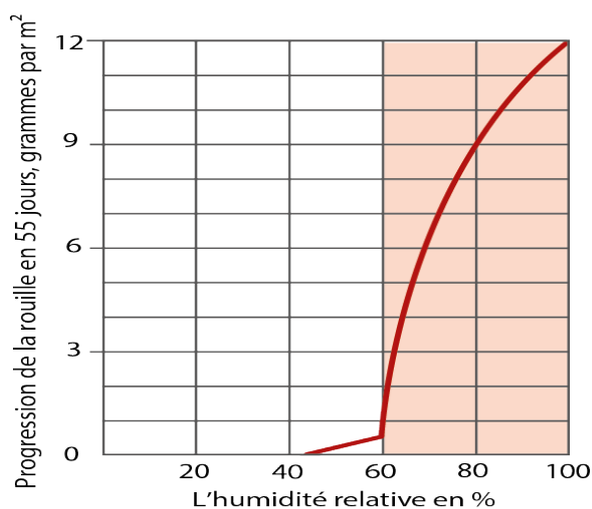


## OPTIONS SUPPLEMENTAIRES

### DESHYDRATEUR

- Condense la vapeur d'eau retirée de l'air
- Châssis tout inox
- Roue lavable
- Sortie d'air sec raccordable sur gaine
- Pompe d'évacuation de condensats intégrée
- **Descente en dessous de 45% de HR en moins de 2 heures.**

Il est très important de garder un taux d'Humidité Relative en dessous de 60% car c'est à partir de ce moment que la corrosion commence à être très importante.



### CLIMATISEUR/CHAUFFAGE

C'est un appareil monobloc autonome mobile, étudié pour les transports militaires et les températures extrêmes (-20°C à 55°C)

### UTILISATION

- Poste de Commandement
- Poste Médical Avancé
- Hébergement
- **Atelier de maintenance pour Chars, Camions, Hélicoptères et Avions de chasse, etc...**

IOT

DATA

GREEN INNOVATIONS

INFRASTRUCTURES

# Shelter X

# DEFENSE



IOT

DATA

GREEN INNOVATIONS

INFRASTRUCTURES