

# AT 3.000



## FICHE TECHNIQUE

### Ravitaillement:

- Sur aile

### Dimensions:

- Hauteur maximum: 165 cm
- Largeur: 165 cm
- Longueur: 240 cm

### Poids:

- Poids approximatif (vide): 500 Kg
- Poids approximatif (plein): 2.900 Kg

### Capacité:

- Capacité totale: 3.000 litres
- Capacité nominale: 2.850 litres

### Cuve:

- Paroi simple en aluminium (compatible avec JET A-1 et AVGAS 100 LL) et structure extérieure de protection aussi en aluminium
- Point d'aspiration du produit élevé
- Drainage du fond et du filtre

### Équipement de transvasement et ravitaillement:

- Pompe électrique antidéflagrante (Eexd) de 55 l/min - 220 V ou 12/24 V
- Tuyauterie en acier inoxydable
- Diffuseur intérieur (pour éviter l'électricité statique)
- Tuyau d'aviation norme 1361
- Filtre moniteur norme API/EI 1583
- Câble de branchement équipotentiel de longueur supérieure au tuyau à pince non ferrique
- Compteur partiel avec totalisateur
- Indicateur de niveau du combustible contenu
- Pistolet de ravitaillement compatible avec combustibles d'aviation (maille 100 mesh)



Av. Zona Industrial, s/n  
08180 - Moià (Barcelone)  
ESPAGNE  
tel. +34938207777  
fax +34938208127  
[www.aviationfuel.es](http://www.aviationfuel.es)