

AVITAILLEUR SUR PORTEUR 20 000 L



Photo non contractuelle

CARBURANT AVIATION

JET A1

DISTRIBUTION	1 ligne accrocheur : 55 m ³ /h – 900 LPM - 1 ligne pistolet : 12 m ³ /h – 200 LPM
DIMENSIONS (LxlxH)	Environ 10m x 2,5m x 3,3m
ERGONOMIE	Conforme à la charte ergonomique TITAN AERO
CONFORMITÉ	JIG 1 édition 13 EN 12312-5 EN 1361-C EI 1529 EI 1581 6 ^e édition EN 1915-1
USAGE	Usage exclusivement aéroportuaire
PEINTURE	Blanc RAL 9010 Polyurethane

CHÂSSIS

DESIGN	Rigide
ESSIEU	4 x 2
CONDUITE	À droite ou à gauche
ADR HAZMAT	Conforme
VITESSE	Jusqu'à 25 km/h

PLATEFORME

PLATEFORME	Non applicable
CONFORMITÉ	Non applicable

CITERNE

CAPACITÉ	20 000 L – 5 200 USG
MATÉRIEL	Aluminium
FORME	Biconique Compartiment unique
CHARGEMENT	Chargement arrière Côté distribution
ACCÈS	Échelle à l'intérieur de la citerne

DISTRIBUTION

ACCROCHEUR D'AILE	55m ³ /h - 900 LPM avec enrouleur hydraulique
PISTOLET D'AVITAILLEMENT	12 m ³ /h - 200 LPM avec enrouleur hydraulique
ACCROCHEUR D'AILE EN PLATEFORME	Non applicable
FILTRATION	Filtre séparateur d'eau en acier inoxydable (FWS)
COMPTEUR	Compteur avec tête électronique
2 nd REGULATION	Non applicable
ECHANTILLONNAGE	Echantillonnage en aval du filtre
TUYAUX	Acier inoxydable 304 L
PROTECTION ANTI-CORROSION	Structure métallisée en zinc Finitions conformes aux spécifications TITAN AERO

TOUS LES VÉHICULES TITAN AERO SONT ÉQUIPÉS DU MODULE DE DISTRIBUTION 2.0, ÉGALEMENT DISPONIBLE SÉPARÉMENT.

OPTIONS

🛡️ SÉCURITÉ

RR20-S01	Lot de 2 coffres à extincteur (N/A avec S02)
RR20-S02	Lot de 2 extincteurs inclinés (N/A avec S01)
RR20-S03	Lot de 2+1 extincteurs
RR20-S05	Rambarde simple (manuelle jusqu'à 20KL / pneumatique à partir de 20KL)
RR20-S06	Rambarde double (pneumatique)
RR20-S07	Écran en cabine et caméra positionnée à l'arrière du véhicule
RR20-S09	Parecycliste à droite et à gauche
RR20-S10	Bandes réfléchissantes
RR20-S11	Enrouleur de liaison équipotentielle côté opposé
RR20-S13	Poignées d'accès cabine avec code couleur de sécurité
RR20-S15	Cales de roues avec supports

🔧 OPÉRATION

RR20-O01	Fonction Reprise carburant
RR20-O02	Aspiration externe
RR20-O03	Grand afficheur électronique
RR20-O04	Jauge citerne mécanique à cadran
RR20-O05	Kit remorque
RR20-O06	Prise de remplissage 2"1/2 avion
RR20-O07	Prise de remplissage 4" industrielle
RR20-O08	Stickers logo personnalisé
RR20-O09	Prise scully
RR20-O10	Attelage pour échelle tractée (3,5t max)
RR20-O11	Échelle 3+1 avec support (N/A avec O12 & O13)
RR20-O12	Échelle 4+1 avec support (N/A avec O11 & O13)
RR20-O13	Échelle 5+1 avec support (N/A avec O11 & O12)

👍 CONFORT

RR20-C01	Poignée « homme mort » sans fil
RR20-C02	Protection du siège conducteur
RR20-C03	Garde-boue à l'avant (déjà inclus à l'arrière)
RR20-C04	Sangle pour l'ouverture de la portière conducteur
RR20-C05	Système d'éclairage additionnel (points de purge)
RR20-C08	Protection de l'enrouleur
RR20-C09	Support terminal de paiement en cabine

🏆 QUALITÉ

RR20-Q01	Sabre de jaugeage
RR20-Q02	Test régulation
RR20-Q03	Bocal échantillonneur avec support CWD, bac récupérateur et réinjection
RR20-Q04	Housse pour bocal échantillonneur
RR20-Q05	Support SSAFCON
RR20-Q06	Thermomètre et densimètre électronique
RR20-Q07	Brises d'isolation montées sur aspiration citerne et retour des mousses
RR20-Q08	Imprimante ticket en cabine

HOMOLOGATION

RR20-H01	Homologation MID
RR20-H02	Calibration officielle de la citerne

PROTECTION FROID

RR20-F01	Carrosserie avec volet roulant
RR20-F02	Carrosserie avec portes battantes



www.titan-aero.com