

TITAN-RR20

TITAN-RR38 TITAN-STR35-LP

TITAN-RR18-LP

TITAN-HD150

TITAN-HD230-LP

TITAN-STR65

Accs 165:32.5	

AVITAILLEUR SUR PORTEUR 20 000 L

Photo non contractuelle

CARBURANT AVIATION	JET A1
DISTRIBUTION	1 ligne accrocheur : 55 m3/h – 900 LPM - 1 ligne pistolet : 12 m3/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 El 1529 El 1581 6º 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	Aluminum
FORME	Biconique Compartiment unique
CHARGEMENT	Chargement arrière Côté distribution
ACCÈS	Échelle à l'intérieur de la citerne

DISTRIBUTION

ACCROCHEUR D'AILE	55m3/h - 900 LPM avec enrouleur hydraulique
PISTOLET D'AVITAILLEMENT	12 m3/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 Fintions conformes aux spécifications TITAN AERO

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

OPTIONS

⊚ SÉCURIT	ΓÉ
RR20-S01	Lot de 2 coffres à extincteur (N/A avec SO2)
RR20-S02	Lot de 2 extincteurs inclinés (N/A avec SO1)
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 réflechissantes
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

O DOPÉRAT	TION
RR20-001	Fonction Reprise carburant
RR20-002	Aspiration externe
RR20-003	Grand afficheur électronique
RR20-004	Jauge citerne mécanique à cadran
RR20-005	Kit remorque
RR20-006	Prise de remplissage 2"1/2 avion
RR20-007	Prise de remplissage 4" industrielle
RR20-008	Stickers logo personnalisé
RR20-009	Prise scully
RR20-010	Attelage pour échelle tractée (3,5t max)
RR20-011	Échelle 3+1 avec support (N/A avec O12 & O13)
RR20-012	Échelle 4+1 avec support (N/A avec O11 & O13)
RR20-013	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