



AIRBUS
Approved

DESCRIPTION

The TMH RD62 hose trolley is designed for to be used in addition to the TMH RD64 trolley. It has different hoses for supply, return aircraft and purge according to type of aircraft.

MAIN FEATURES & STRENGTHS

- Stainless steel set with tunnels for lift trucks.
- Directional train with drawbar.
- Parking brake with drawbar in high position.
- Storage boxes (x2).
- Reels for hoses storage.
- Brackets for hoses storage.
- Automatic reels of different capacity (depending aircraft).
- Flexible hoses (max pressure 20 bar) (depending aircraft).
- Three-way valve for supply or return aircraft circuits, purge valves, flow controller and circulation indicator.
- 3/4 quick couplings.
- Coupler plugs.
- Storage sheath.
- TMH RD62 is used with the TMH RD64 ozonated water generator.
- Manual of maintenance and use (French and English).
- French manufacturing quality.
- Airbus qualification.
- CE material certified.
- Two years warranty (except paint and machined parts).

DESCRIPTION

Le chariot tuyauterie TMH RD62 est conçu pour être utilisé en complément du chariot TMH RD64. Il dispose des différents tuyaux pour l'alimentation, le retour avion et la purge suivant le type d'avions.

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES & ATOUTS

- Ensemble en acier inoxydable avec tunnels pour chariots Élévateurs.
- Train avant directionnel avec timon.
- Frein de parking avec timon en position haute.
- Coffres de rangement (x2).
- Dévidoirs pour rangement tuyau.
- Patères pour rangement tuyau.
- Enrouleurs automatiques de différentes capacités (suivant avions).
- Tuyaux flexibles (pression max. 20 bar) (suivant avions).
- Vanne trois voies pour les circuits d'alimentation ou retour avion, vannes de purge, contrôleur de débit et indicateur de circulation.
- Raccords rapides 3/4.
- Bouchons coupleurs.
- Fourreaux de stockages.
- TMH RD62 s'utilise avec le chariot générateur d'eau ozonée TMH RD64.
- Manuel de maintenance et d'utilisation (Français et Anglais).
- Qualité de fabrication Française.
- Qualification Airbus.
- Matériel certifié CE.
- Garantie deux ans (à l'exception de la peinture et des pièces usinées).

Airbus approved per GCA FM1602519 dated 09/2021 (copy available on request)

DESCRIPTION

HOSE TROLLEY FOR OZONED WATER TREATMENT
CHARIOT TUYAUTERIE POUR LE TRAITEMENT A L'EAU OZONEE

ATA-38

SPECIFICATIONS

Fluid	Ozoned water
Operating temperature	+41° F to +104° F
Overall length	128.6 in
Overall width	45.6 in
Overall height	57.9 in
Weight	2535.3 lb

SPECIFICATIONS

Fluide	Eau ozonée
Température de fonctionnement	+5° C à +40° C
Longueur hors tout	3268 mm
Largeur hors tout	1160 mm
Hauteur hors tout	1470 mm
Poids	1150 kg

SHIPPING DATA

Dimensions L x w x h	128.6 x 45.6 x 57.9 in
Weight	2535.3 lb

DONNEES DE TRANSPORT

Dimensions L x l x h	263 x 116 x 147 cm
Poids	1150 kg

TYPICAL AIRCRAFT APPLICATION - APPLICATION TYPIQUE SUR AVION

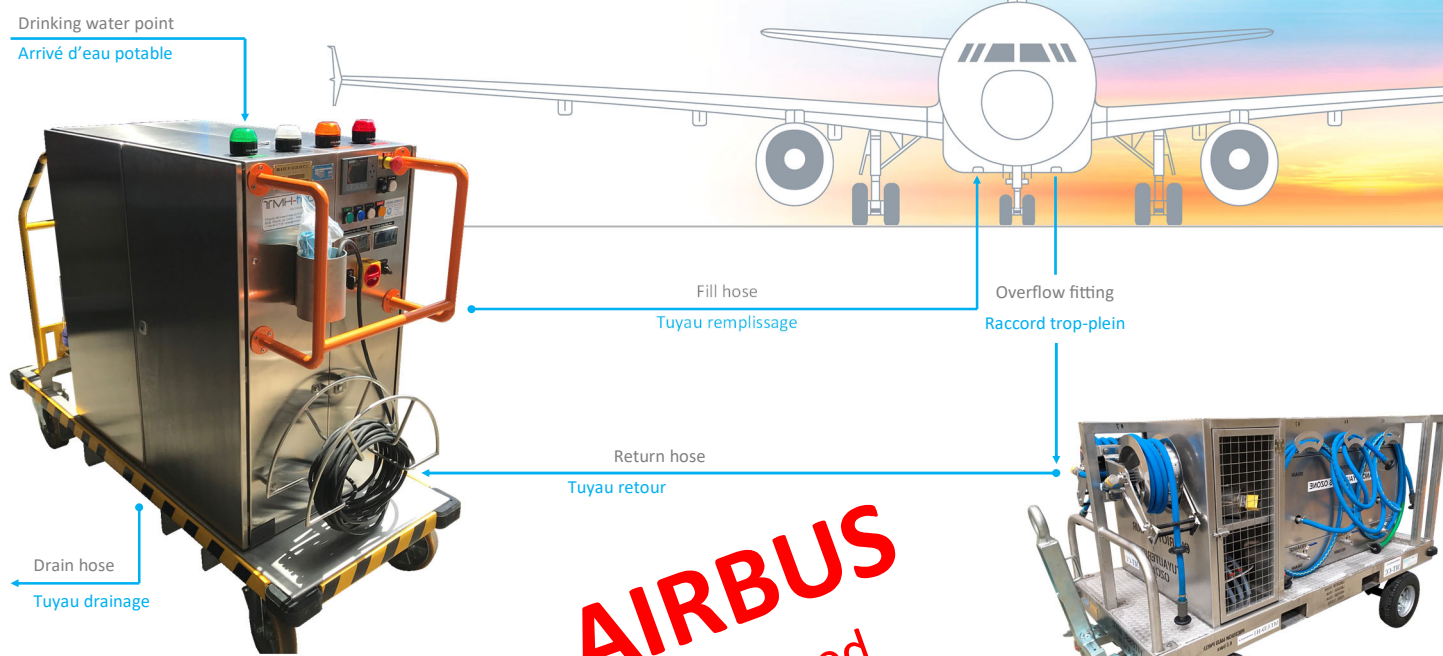
Boeing B737 CL/NG/MAX, B747, B757, B767, B777, B787, B717, MD80
 Airbus A320 families CEO & NEO, A330, A340, A350, A380
 Embraer ERJ140/145, E170/190

ASSOCIATED ENGINE TROLLEY - CHARIOTS MOTEUR ASSOCIES

TMH RD64-00-00

Applications given for information. Verify that characteristics are in accordance with your needs.

Applications données à titre indicatif. Vérifier que les caractéristiques sont en accord avec vos besoins.

Certificate / Certifié 

TMH RD64 désinfection trolley of the ozone drinking water circuit
 Chariot pour désinfection du circuit eau potable par l'ozone TMH

TMH RD62 hoses trolley for ozonated water treatment
 Chariot tuyauterie pour traitement à l'eau ozonée TMH RD62

Airbus approved per GCA FM1602519 dated 09/2021 (copy available on request)

The images and technical data presented in this document are not binding and could be subject to change without prior notice.
 Les photos et les caractéristiques techniques présentées dans ce document ne sont pas contractuelles et sont susceptibles de changer sans préavis.

Ed. 05/11/2021