

UNITA' SCARICO TOILETTE



Ground Support Equipment

AS 1900D - AS 3000D - AS 3500D



- Conforme agli standar IATA
- In grado di servire tutti i modelli di aeromobile.
- Serbatoi in acciaio inox fiorettato AISI 304, spessore 3 mm
- Pompa di travaso acqua portata 90 l/min.
- Contalibri digitale con prederminatore
- Pompa del vuoto
- Sistema di lavaggio automatico del serbatoio liquami.
- Valvola da 2" per lo scarico totale del serbatoio liquami

Unita' Scarico Toilette

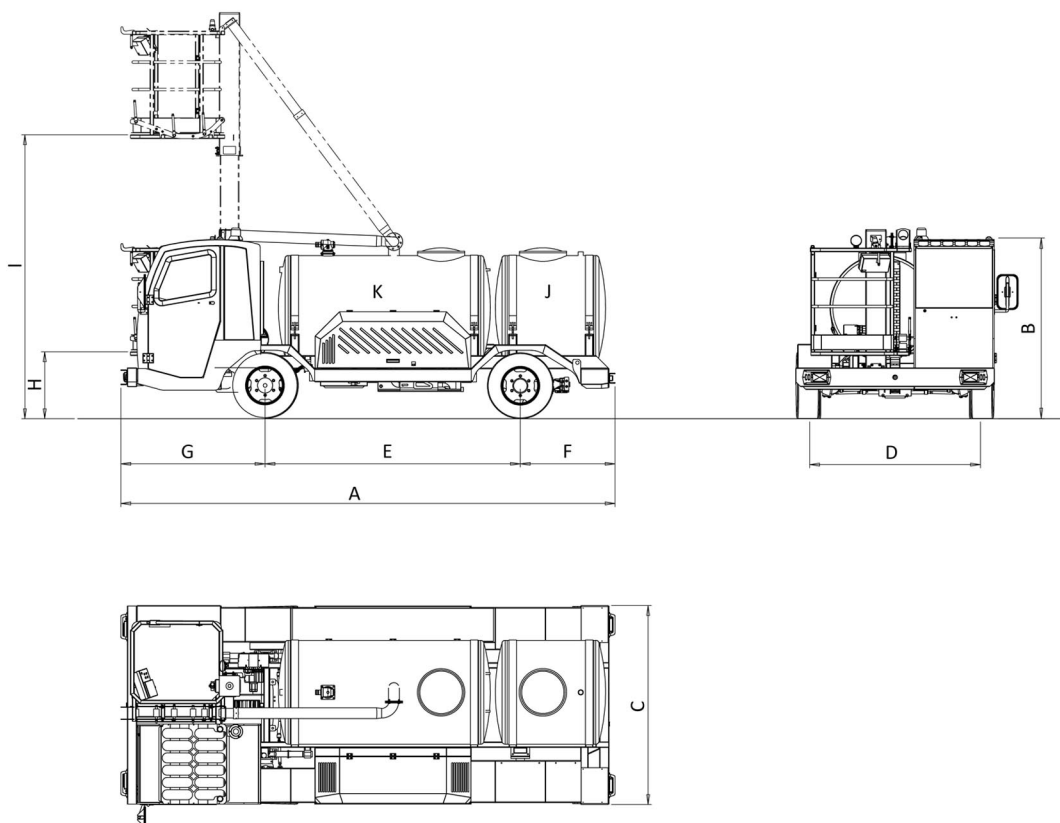
Le unità scarico toilette sono progettate per il servizio di scarico/rifornimento toilette degli aeromobili con elevati standard di sicurezza, affidabilità e igiene. Costruite su un robusto chassis in acciaio sono dotate di cabina aperta sul lato sinistro e di due serbatoi in acciai inox fiorettato AISI 304 spessore 3 mm con boccaporto Ø 500, a seconda dei modelli la capacità di carico del serbatoio dell'acqua va dai 650 ai 1200 litri, mentre il serbatoio dei liquami dai 1250 ai 2300 litri. Nella parte anteriore destra del telaio è presente una piattaforma fissa o elevabile con altezza massima di sollevamento di 1800 mm o 3000 mm, la piattaforma può essere dotata di sensori anticollisione (ultrasuoni e/o antenne). Sui mezzi dotati di piattaforma elevabile il

serbatoio dei liquami è dotato di una prolunga telescopica unita al tubo da 4" lungo 4 mt con attacco rapido per l'aeromobile. Il mezzo è alimentato da un motore Perkins 404D-22 diesel 36,3 kW/49 bhp @2800 posto sul lato destro del telaio. Trasmissione idrostatica. Servosterzo idraulico. L'impianto idrico prevede una pompa di travaso in ottone, un contalibri digitale con predeterminatore, un regolatore della pressione di travaso, reflusso automatico, tubo lunghezza mt 4 con attacco standard per aeromobile. Su richiesta il mezzo può essere dotato di una pompa del vuoto a canale laterale con valvola di troppo pieno e di un sistema automatico per il lavaggio del serbatoio dei liquami con valvola di scarico comandata idraulicamente.

UNITA' SCARICO TOILETTE



AS 1900D - AS 3000D - AS 3500D



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	Massa
AS 1900D	5100	1850	2100	1800	2720	830	1570	650	1800/3000	650 Lt	1250 Lt	2800 Kg
AS 3000D	5750	1900	2100	1610	3260	830	1570	650	1800/3000	1000 Lt	2000 Lt	3100 Kg
AS 3500D	5900	1900	2100	1610	3260	1105	1530	650	1800/3000	1200 Lt	2300 Lt	3300 Kg

Misure espresse in mm

Optional

- Cabina chiusa
- Aria condizionata
- Riscaldamento standar della cabina
- Pompa del vuoto
- Lavaggio automatico serbatoio liquami e valvola di scarico a comando idraulico
- Piattaforma elevabile 1800/3000 mm
- Sensori anticollisione su piattaforma (ultrasuoni o antenne)
- Sensori di parcheggio
- Motore Diesel DEUTZ 2011 L3 i
- Arrotolatore
- Personalizzazioni su richiesta del cliente

DARMEC

Darmec Technologies S.r.l. Soc. Uniper.
Strada Campovivo, 454 int. 2
Borgo Montello - Latina - Italy

+39 0773 458958

+39 0773 458958

info@darmerc.it - www.darmerc.it