

# N ° de Modelo: HD-LW40D

## Camión de servicio de agua de lavabo



# N ° de Modelo: HD-LW40D

## Camión de servicio de agua de lavabo

El HD-LW40D es un camión de servicio de lavabos confiable que brinda servicio de eliminación de aguas residuales de lavabos para aeronaves como A300, serie A320, A330, A340, A380, B727, B737, B747, B757, B767, B777, etc. Cumple con IATA AHM 905, IATA AHM 910, IATA AHM 913, IATA AHM 915, MH/T6015 y otros estándares y requisitos relacionados.

### Especificación:

*Dimensiones:	7545x2300x2400mm( LxWxH)
*Diámetro de giro exterior:	15500mm
*Gama de plataformas elevadoras de trabajo:	400 - 2600mm
*Carga de la plataforma de trabajo:	200kgs
*Distancia entre ejes:	3815mm
*Velocidad máxima:	40km/h
*Claridad del piso:	220mm
*Peso propio:	Approx. 5000kgs
*Capacidad del depósito de agua de aclarado:	1500L
*Capacidad del depósito de aguas residuales:	2700L
*máx. presión de trabajo de vacío:	-0.02Mpa
*Presión del agua de aclarado:	0.345Mpa
*Caudal de agua de aclarado:	150L/min

### Características:

- \*Chasis: ISUZU QL1100A8KAY
- \*Motor: ISUZU 4HK1-TC51 141Kw/2600rpm
- \*Emisión: GB V
- \*Transmisión: Allison 1000 automática
- \*Eje delantero: suspensión de ballestas con amortiguadores telescópicos
- \*Eje trasero: Suspensión de ballesta con amortiguadores telescópicos
- \*Freno de tambor de doble circuito hidráulico con ABS
- \*Sistema de dirección hidráulica
- \*Bomba centrífuga de acero inoxidable.
- \*Bomba de vacío de acero inoxidable
- \*Filtro de acero inoxidable.
- \*Controlador de flujo de agua
- \*Indicador de flujo de agua
- \*Interruptor anticollisión
- \*Botón de parada de emergencia
- \*Baliza intermitente
- \*Aire acondicionado frío y caliente opcional.



# Camión de servicio de agua limpia

N ° de Modelo: HD-CW40D



# Camión de servicio de agua limpia

N ° de Modelo: HD-CW40D

El HD-CW40D es un camión de servicio limpio confiable que proporciona agua limpia para aeronaves como A300, serie A320, A330, A340, A380, B727, B737, B747, B757, B767, B777, etc. Cumple con IATA AHM 905, IATA AHM 910, IATA AHM 913, IATA AHM 915, MH/T6015 y otros estándares y requisitos relacionados.

## ESPECIFICACIÓN:

*Dimensiones:	7545×2300×2400mm (LxWxH)
*Diámetro exterior de torneado:	15500mm
*Gama de plataformas elevadoras de trabajo:	400 - 2600mm
*Carga de la plataforma de trabajo:	200kgs
*distancia entre ejes:	3815mm
*Velocidad máxima:	40km/h
*Claridad del piso:	220mm
*Peso propio:	Approx. 5000kgs
*Capacidad del tanque de agua:	4000L
*Presión del agua:	0.25-0.35Mpa
*Tasa de flujo del agua:	150L/min

## CARACTERÍSTICAS:

- \*Chasis: ISUZU QL1100A8KAY
- \*Motor: ISUZU 4HK1-TC51 141Kw/2600rpm
- \*Emisión: GB V
- \*Transmisión: Allison 1000 automática
- \*Eje delantero: suspensión de ballestas con amortiguadores telescópicos
- \*Eje trasero: Suspensión de ballesta con amortiguadores telescópicos
- \*Freno de tambor de doble circuito hidráulico con ABS
- \*Sistema de dirección hidráulica
- \*Bomba centrífuga de acero inoxidable.
- \*Bomba de vacío de acero inoxidable
- \*Filtro de acero inoxidable.
- \*Controlador de flujo de agua
- \*Indicador de flujo de agua
- \*Interruptor anticollisión
- \*Botón de parada de emergencia
- \*Baliza intermitente
- \*Aire acondicionado frío y caliente opcional.



[www.handlingyumbo.com](http://www.handlingyumbo.com)  
[info@handlingyumbo.com](mailto:info@handlingyumbo.com)