



Datos de rendimiento mecánicos	^
Cap. ascenso placa adic.80 mm	58 %
Velocidad de desplazamiento	25 km/h
Datos mecánicos	^
Longitud	4.441 mm
Peso de servicio (mínmáx.)	4.220 - 4.549 kg
Anchura	2.328 mm
Altura	3,435 mm
Carga útil	6.000 kg
Capacidad caja de volteo a ras	2.700 I
Capacidad de la caja de volteo	3.500 I
Capacidad de la caja de volteo en volumen de agua	1.900 I
Ángulo pendular máx.	11 °
Caja	Caja de volteo frontal

Hidráulica	^
Presión de trabajo hidráulica	240 ba
Caudal	73 I/mir
Capacidad del depósito	48
Parámetros medio ambiente	^
CO2 (NRSC)	844 g/KWI
Chasis de ancho	^
Radio de giro	6.110 mm
Ángulo unión articulada	29
Caudal	123 l/mir
Bomba de engranajes	Bomba de pistón axia
Neumáticos	405/70 - 20

Motor de combustión interna	^
No. de cilindros	4
Cilindrada	2.924 cm3
Capacidad del depósito	60 I
Potencia nominal	55,4 kw
Número de revoluciones nominal	2.300 1/min
Modelo de motor	Motor diésel
Tipo de combustible	Diésel
Valores límite para emisiones de escape	EU Stage V
Fabricante del motor	Deutz
Designación del motor	TD2.9 L4