



Un trabajo limpio: dumper sobre ruedas DW15e.

DW15e

Carga útil máx. (kg)	1.500
Batería, capacidad/potencia (Ah/kWh)	300/ 14,4
Anchura (mm)	1.305
Capacidad máx. del volquete colmado (l)	800

Versiones de volquetes



	Caja de volteo en altura	Caja de volteo giratoria
Características operativas		
Carga útil kg	1.500	1.500
Peso de transporte máx. kg	1.950	1.900
Peso de servicio máx. kg	3.525	3.475
Capacidad del volquete rasa l	650	650
Capacidad del volquete colmada l	800	800
Capacidad del volquete volumen de agua l	420	325
Datos del motor		
Potencia del motor según la norma ISO 3046/1 kW	9	9
Motor de elevación - potencia kW	9	9
Revoluciones del motor 1/min	2500	2500
Motor de accionamiento de marcha - potencia kW	6,5	6,5
Revoluciones del motor 1/min	6000	6000
Velocidad de desplazamiento máx. km/h	14	14
Ángulo pendular °	15	15
Radio de giro mm	3.650	3.650
L x A x H mm	3.300 x 1.322 x 2.550	3.300 x 1.322 x 2.550
Bomba de dirección	bomba a engranajes	bomba a engranajes
Capacidad volumétrica l/min	10	10
Presión de servicio bar	140	140
Bomba principal	bomba a engranajes	bomba a engranajes
Capacidad volumétrica l/min	16,8	16,8
Presión de servicio bar	175	175
Nivel acústico (LwA) dB(A)	86,2	86,2
Nivel de presión acústica indicado LpA Kabine dB(A)	58	58
Batería		
Tipo de batería	48 V 3 TCSV 300	48 V 3 TCSV 300
Peso de la batería (± 5 %) kg	470	470
Capacidad nominal K5 Ah	300	300
Tiempo de carga h	8	8
Tiempo de funcionamiento min. h	3,5	3,5
Tiempo de funcionamiento max. h	6,5	6,5
Batería V	48	48