



DW60

Dumpers de rodas



O forte da casa – dumpers de quatro rodas DW60

O dumper de quatro rodas tem tudo que um curinga precisa: tração hidrostática nas quatro rodas, 2 tipos de caçamba, 6.000 kg de carga útil e o motor mais potente de sua categoria. E a moderna cabine de segurança permite o uso do dumper em qualquer tempo, chuva ou faça sol - ideal para todo o tipo de trabalhos externos.

- Mais potência: DW60 - um modelo poderoso, com potência do motor de 86 kW
- 2 tipos de caçamba: Caçamba basculante frontal (padrão), caçamba basculante giratória (opcional); até 3.200 l de capacidade da caçamba (rasa) por padrão
- Suprema potência off-road, graças à articulação central a um ângulo de até 33 graus.
- A velocidade de até 25 km/h permite realizar os trabalhos de transporte rapidamente
- Cabine opcional para trabalhos externos

Dados técnicos

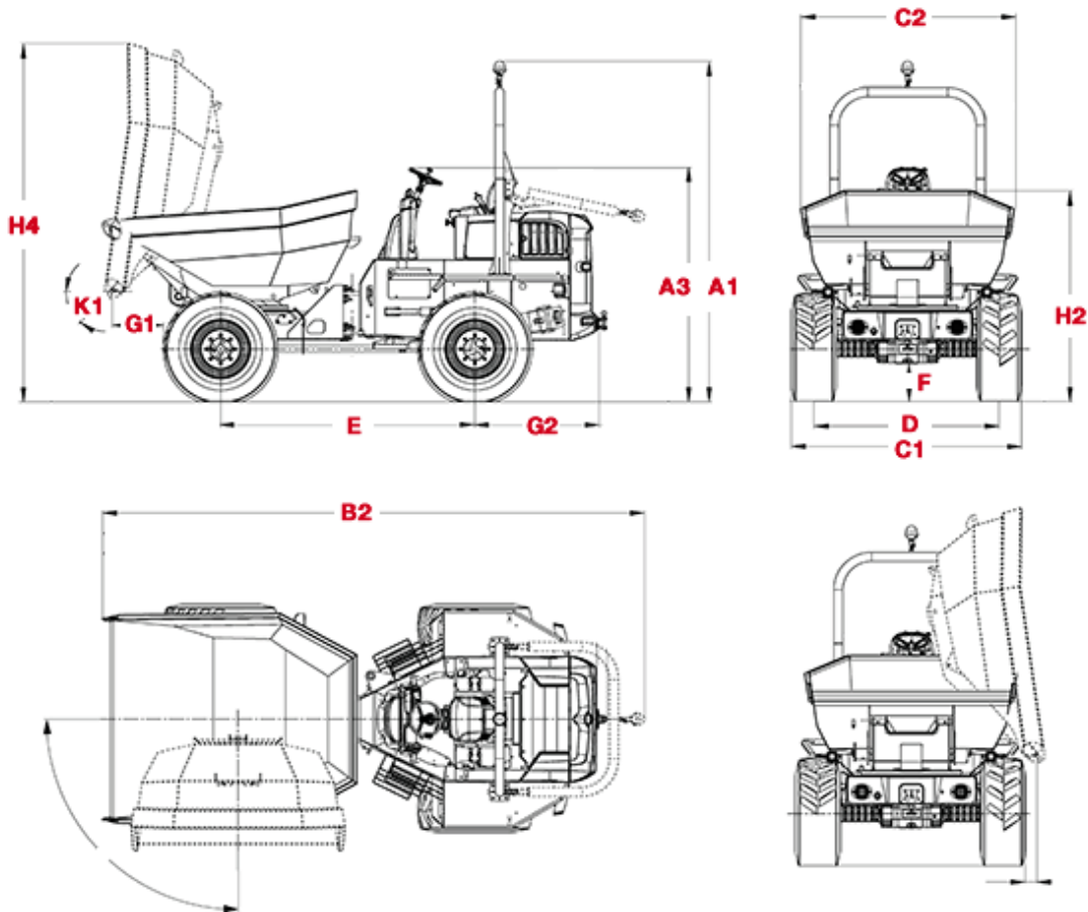
	DW60 Caçamba basculante giratória	DW60 Caçamba basculante frontal	DW60 LRC Caçamba basculante giratória	DW60 Caçamba basculante frontal	DW60 Power Caçamba basculante giratória
Dados de funcionamento					
Carga útil kg	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000
Peso próprio kg	4,866	4,483	4,866	4,483	4,866



	DW60 Caçamba basculante giratória	DW60 Caçamba basculante frontal	DW60 LRC Caçamba basculante giratória	DW60 Caçamba basculante frontal	DW60 Power Caçamba basculante giratória
Peso de transporte Caçamba basculante frontal, ROPS kg	0	4,483	0	4,553	0
Peso de transporte Caçamba basculante frontal, cabine kg	0	4,683	0	4,660	0
Peso de transporte Caçamba basculante giratória, ROPS kg	4,938	0	4,938	0	0
Peso de transporte Caçamba basculante giratória, cabine kg	5,045	0	5,045	0	0
Capacidade do balde Caçamba basculante giratória, rasa l	2,350	0	2,350	0	2,350
Capacidade do balde Caçamba basculante giratória, bem cheia l	3,200	0	3,200	0	3,200
Capacidade do balde Caçamba basculante giratória, nível da água l	1,660	0	1,660	0	1,660
Capacidade do balde Caçamba basculante frontal, rasa l	0	2,650	0	2,650	0
Capacidade do balde Caçamba basculante frontal, bem cheia l	0	3,500	0	3,500	0
Capacidade do balde Caçamba basculante giratória, nível da água l	0	1,900	0	1,900	0
Dados do motor					
Fabricante do motor	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins	Perkins
Tipo de motor	854F	854F	1104D	1104D	854E
Motor	arrefecido a água 4 cilindros a diesel com turbocompressor	arrefecido a água 4 cilindros a diesel com turbocompressor	arrefecido a água 4 cilindros a diesel com turbocompressor incluindo intercooling	arrefecido a água 4 cilindros a diesel com turbocompressor incluindo intercooling	arrefecido a água 4 cilindros a diesel com turbocompressor incluindo intercooling
Potência do motor conforme ISO 3046/1 kW	55	55	62.5	62.5	86
Cilindrada cm³	3,400	3,400	4,400	4,400	3,400
Binário do motor 1/min	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
Emissões	Etapa 3b / Tier 4 final	Etapa 3b / Tier 4 final	Etapa 3a / Tier 3	Etapa 3a / Tier 3	Etapa 3b / Tier 4 interino
Motor	4WD, hidrostática	4WD, hidrostática	4WD, hidrostática	4WD, hidrostática	4WD, hidrostática
Velocidade de marcha km/h	25	25	25	25	28
Ângulos de ruptura °	29	29	29	29	29
Ângulo pendular °	11	11	11	11	11
Raio de viragem mm	6,000	6,150	6,000	6,150	6,000
Capacidade de subida %	50	50	50	50	50
Pneus	405/70-20	405/70-20	400/55R22.6	400/55R22.6	405/70-20
C x L x A mm	4,935 x 2,250 x 3,110	4,575 x 2,250 x 3,110	4,760 x 2,446 x 2,545	4,760 x 2,446 x 2,545	187.4 x 97 x 100.2
Bomba de direção	Bomba de pistões axial	Bomba de pistões axial	Bomba de pistões axial	Bomba de pistões axial	Bomba de pistões axial
Potência de descarga l/min	152	152	152	152	171
Pressão operacional bar	450	450	450	450	450
Bomba de trabalho	Bomba de engrenagem	Bomba de engrenagem	Bomba de engrenagem	Bomba de engrenagem	Bomba de engrenagem
Potência de descarga l/min	68	68	68	68	68
Pressão operacional bar	235	235	235	235	235
Conteúdo do reservatório l	83	83	83	83	83
Reservatório hidráulico l	60	60	60	60	60



Dimensões



	DW60 Caçamba basculante giratória	DW60 Caçamba basculante frontal	DW60 Power Caçamba basculante giratória
B2 Comprimento mm	4,935	4,575	4,770
C1 Largura total mm	2,250	2,250	2,250
C2 Largura de balde swivel skip mm	2,090	2,330	2,090
D Largura mm	1,810	1,810	1,810
H2 Altura do balde mm	2,075	2,020	2,075
H4 Altura do balde tilted mm	3,525	2,490	3,525



K1 Ângulo de despejo °	0	43	0
A1 Altura total (ROPS) mm	3,110	3,350	3,110
A3 Altura tilted ROPS mm	2,300	2,300	2,300
-- Altura Cabina mm	2,998	2,998	2,998
E Distância entre eixos mm	2,485	2,485	2,485
G2 Passagem traseira mm	1,190	1,190	1,190
G1 Distância mm	0	842	0
F Área de solo livre mm	369	369	369

Nota

Por favor note que a disponibilidade de produto pode variar de país para país. É possível que informação/produto pode não estar disponível em seu país. Para informações mais detalhadas sobre o desempenho do motor, por favor consulte o manual, a potência real pode variar devido às condições específicas de funcionamento.

Alterações e erros estão reservados. Semelhante às imagens.

Copyright © 2016 Wacker Neuson SE.