

DW60

Dumper Gommati



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Pacchetto di potenza

Il dumper gommato ha tutte le caratteristiche di una macchina potente: trazione idrostatica a quattro ruote motrici con modalità ECO, 2 tipi di cassone, 6.000 kg di carico utile e il motore più potente della sua categoria. La moderna cabina di sicurezza cab (optional) lo rende un dumper per ogni stagione. Tutto installato in fabbrica come solo Wacker Neuson sa fare.

- Ottimizzazioni delle prestazioni: Versione DW60 Power con potenza motore di 86 kW
- 2 tipi di cassone: cassone a scarico frontale o cassone a scarico girevole
- Eccezionale capacità fuoristrada grazie all'angolo massimo di 29 gradi del giunto oscillante articolato.
- Velocità di marcia fino a 25 km/h per operazioni di trasporto ad alta velocità
- Disponibile franco fabbrica con cabina

DW60 Specifiche tecniche

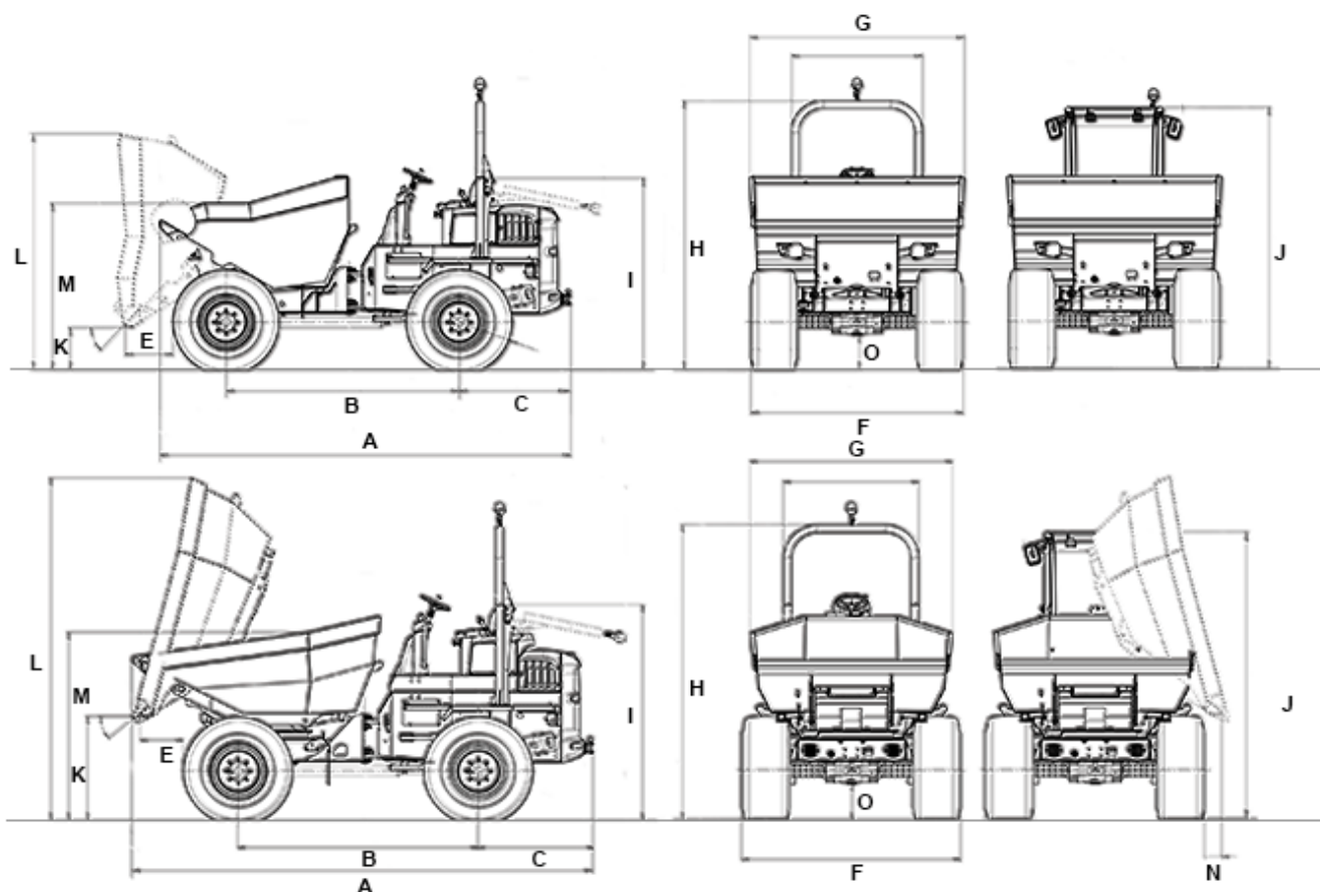
	Cassone a scarico frontale	Cassone a scarico girevole
Dati d'esercizio		
Carico utile kg	6.000	6.000
Peso di trasporto ROPS kg	4.532	4.919
Peso di trasporto cabina kg	4.732	5.119
Peso d'esercizio ROPS kg	4.614	5.001
Peso d'esercizio cabina kg	4.814	5.201
Capacità del cassone raso l	2.650	2.350
Capacità del cassone colmo l	3.500	3.200
Capacità del cassone volume acqua l	1.900	1.660
Dati del motore Fase 3a/Tier 3 (non per l'Europa occidentale)		
Produttore del motore	Perkins	Perkins
Modello di motore	1104D	1104D
Motore	motore turbo diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua	motore turbo diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua
Potenza del motore Conformità ISO 3046/1 kW	62,5	62,5
Norme di emissione fase	3b	3b
Cilindrata cm ³	4.400	4.400
Numero di giri del motore 1/min	2400	2400
Emissioni	Fase 3a/Tier 3	Fase 3a/Tier 3
Trazione	4WD, idrostatico	4WD, idrostatico
Velocità di avanzamento km/h	25	25
Angolo di piega °	29	29
Angolo di oscillazione °	11	11
Raggio di sterzata mm	6.149	5.998
Capacità ascensionale %	50	50
Pneumatici	400/55R22.5	400/55R22.5
Lu x La x H mm	4577 x 2230 x 3108	4934 x 2230 x 3108
Pompa dello sterzo	Pompa a pistoni assiali	Pompa a pistoni assiali
Portata l/min	152	152
Pressione d'esercizio bar	450	450
Pompa di servizio	Pompa idraulica	Pompa idraulica
Portata l/min	68	68
Pressione d'esercizio bar	240	235
Capacità del serbatoio l	83	83

Dati d'esercizio

Dati del motore Fase 3b/Tier 4 final (non per l'Europa occidentale)

Produttore del motore	Perkins	Perkins
Modello di motore	854F	854F
Motore	motore turbo diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua	motore turbo diesel a 4 cilindri con raffreddamento ad acqua
Potenza del motore kW	55	55
Cilindrata cm ³	3.400	3.400
Numero di giri del motore 1/min	2500	2500
Emissioni	Livello 3b/Tier 4 final	Livello 3b/Tier 4 final
Trazione	4WD, idrostatico	4WD, idrostatico
Velocità di avanzamento km/h	25	25

DW60 Dimensioni



		cassone a scarico anteriore	cassone a scarico girevole	con cassone a scarico girevole Power
A	Lunghezza totale	4.577 mm	4.934 mm	4.768 mm
B	Passo	2.485 mm	2.485 mm	2.485 mm
C	Sporgenza posteriore	1.192 mm	1.192 mm	1.192 mm
E	Distanza di scarico	609 mm	502 mm	488 mm
F	Larghezza	2.230 mm	2.230 mm	2.230 mm
G	Larghezza del cassone	2.329 mm	2.091 mm	2.091 mm
H	Altezza ROPS	3.108 mm	3.108 mm	3.108 mm
I	Altezza ROPS inclinato	2.186 mm	2.186 mm	2.186 mm
J	Altezza Cabina	2.998 mm	2.993 mm	
K	Altezza di scarico mass.	458 mm	1.082 mm	1.174 mm
L	Altezza del cassone inclinata	2.488 mm	3.524 mm	3.524 mm
M	Altezza del cassone	1.813 mm	1.905 mm	1.905 mm
N	Distanza di scarico laterale		115 mm	101 mm
O	Distanza da terra	369 mm	369 mm	369 mm
--	Angolo di scarico	43 °	48 °	48 °

Nota: La disponibilità dei prodotti può variare da paese a paese. E' possibile che le informazioni / prodotti non siano disponibili nel vostro paese. Le informazioni più dettagliate sulla potenza del motore sono riportate nelle istruzioni per l'uso. La potenza in uscita effettiva può variare a seconda delle condizioni d'esercizio specifiche. L'azienda si riserva il diritto di errori ed omissioni. Immagini simili.
Copyright © 2020 Wacker Neuson SE.