



DV125

Dumper Dual View

Alla conquista di nuove dimensioni

Il primo dumper da 12,5 tonnellate conquista il mercato grazie all'affidabile concetto di sedile girevole Dual View e all'elevato allestimento di sicurezza di serie. In termini di volume di materiale trasportato, grazie all'elevato carico utile di 12,5 tonnellate si comporta in cantiere come un camion. Inoltre, è possibile sfruttare i vantaggi di un dumper: maneggevole, fuoristrada, compatto e potente. Il giunto oscillante articolato e lo sterzo integrale idrostatico assicurano che il dumper non perda aderenza e mantenga la forza di trazione anche su terreni accidentati. Tutti questi vantaggi vengono sottolineati dagli elevati standard di sicurezza della macchina, integrati nella macchina standard senza costi aggiuntivi. E se volete andare sul sicuro, potete selezionare opzioni di sicurezza aggiuntive.

Punti di forza

- Carico utile elevato per massima movimentazione dei materiali
- Concetto di sedile girevole Dual View
- Standard di sicurezza elevati
- Dimensioni compatte e massima maneggevolezza
- Assale per carichi pesanti e resistente

Dati tecnici

■ idraulica

Pressione idraulica di esercizio	241,0 bar
Pompa idraulica	ZRP
Portata	73,0 l/min
Capacità del serbatoio	55,0 l

■ Valori meccanici di rendimento

Velocità di marcia	25,0 km/h
--------------------	-----------

■ Valori meccanici

Lunghezza	5.342,0 mm
Larghezza	2.540,0 mm
Altezza	3.063,0 mm
Carico utile	12.500,0 kg
Cassone	Cassone a scarico frontale
Capacità cassone raso	5.900,0 l
Capacità cassone colmo	7.000,0 l
Capacità cassone con acqua	3.700,0 l
Angolo di oscillazione max.	11,0 °
Peso d'esercizio (min.-max.)	6.335,0 - 6.585,0 kg

■ Motore a scoppio

Raffreddamento	Raffreddamento ad acqua
Modello di motore	Motore diesel
Cilindri	4,0
Cilindrata	3.621,0 cm ³
Tipo di carburante	Diesel
Potenza nominale	100,0 kW
Numero di giri nominale	1.600,0 1/min
Valori limite gas di scarico	EPA Tier 4 final, EU Stage V
Tensione batteria di avviamento	12,0 V
Produttore del motore	Deutz
Indicazione del motore	TCD3.6 L4

■ Dati caratteristici ambientali

Potenza acustica LWA, garantita	101,0 dB(A)
---------------------------------	-------------

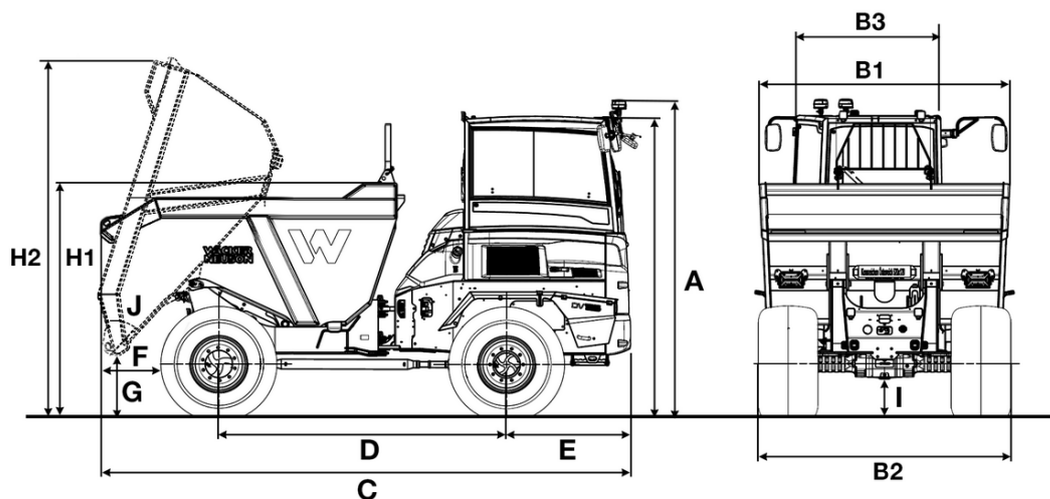
■ Carro

Raggio di sterzata	7.188,0 mm
Angolo di piega	28,0 °
Portata	180,0 l/min
Pneumatici	600/50-22.5 Alli. Flotation331

■ **Trasporto e stoccaggio**

Peso di trasporto	6.376,0 kg
-------------------	------------

Dimensioni



A	Altezza con cabina	3.063 mm
	Altezza cabina con lampeggiante	3.227 mm
B1	Larghezza cassone	2.519 mm
B2	Larghezza veicolo	2.540 mm
B3	Larghezza cabina	1.629 mm
C	Lunghezza complessiva	5.342 mm
D	Passo delle ruote	2.900 mm
E	Sporgenza posteriore	1.252 mm
F	Larghezza di scarico	628 mm
G	Altezza di scarico max.	615 mm
H1	Altezza del cassone	2.384 mm
H2	Altezza del cassone ribaltato	3.659 mm
I	Distanza da terra	388 mm
J	Angolo di scarico	48 °