



DW40

Dumper gommati

Affidabile, sicuro e robusto per la movimentazione dei materiali

La moderna tecnologia del motore consente al dumper gommato di gestire una flotta {25 km/h} {15.5 mph} con un carico utile totale di quattro tonnellate. L'operatore può fidarsi degli elevati standard di sicurezza: Il sistema di monitoraggio del cassone e dell'inclinazione avvisa l'operatore rispetto all'uso non sicuro della macchina, mentre le telecamere inclusi i sistemi di lavaggio anteriore e posteriore, mostrano in ogni momento l'ambiente circostante sull'ampio display da 7 pollici. Queste e molte altre caratteristiche di sicurezza rendono il DW40 un partner affidabile in cantiere in grado di prevenire incidenti e aumentare sensibilmente il comfort dell'operatore.

Punti di forza

- Funzione Hill-Hold
- Sistema di monitoraggio del cassone
- Motori idraulici sugli assi
- Monitoraggio dell'inclinazione
- Monitoraggio delle cinture di sicurezza con abilitazione dell'avviamento

Dati tecnici

■ idraulica

Pressione idraulica di esercizio 220,0 bar

Cilindri 3,0

Pompa idraulica ZRP

Cilindrata 1.663,0 cm³

Portata 38,0 l/min

Angolo di inclinazione max. 25,0 °

■ Valori meccanici di rendimento

Velocità di marcia 25,0 km/h

Tipo di carburante HVO EN15940

■ Valori meccanici

Potenza nominale 36,0 kW

Lunghezza 4.269,0 mm

Numero di giri nominale 2.800,0 1/min

Larghezza 1.780,0 mm

Valori limite gas di scarico EU Stage V

Altezza 2.860,0 mm

Tensione batteria di avviamento 12,0 V

Carico utile 4.000,0 kg

Produttore del motore Perkins

Cassone Cassone a scarico girevole

Indicazione del motore 403J-E17T

Capacità cassone raso 1.800,0 l

■ Dati caratteristici ambientali

Capacità cassone colmo 2.300,0 l

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

Capacità cassone con acqua 1.190,0 l

■ Carro

Angolo di oscillazione max. 12,0 °

Raggio di sterzata 4.030,0 mm

Peso d'esercizio (min.-max.) 2.640,0 - 2.950,0 kg

Angolo di piega 36,0 °

■ Motore a scoppio

Trazione Motore Piatto ciclico

Raffreddamento Raffreddamento ad acqua

Pompa idraulica Pompa a pistone assiale

Modello di motore Motore diesel

Pressione idraulica di esercizio 420,0 bar

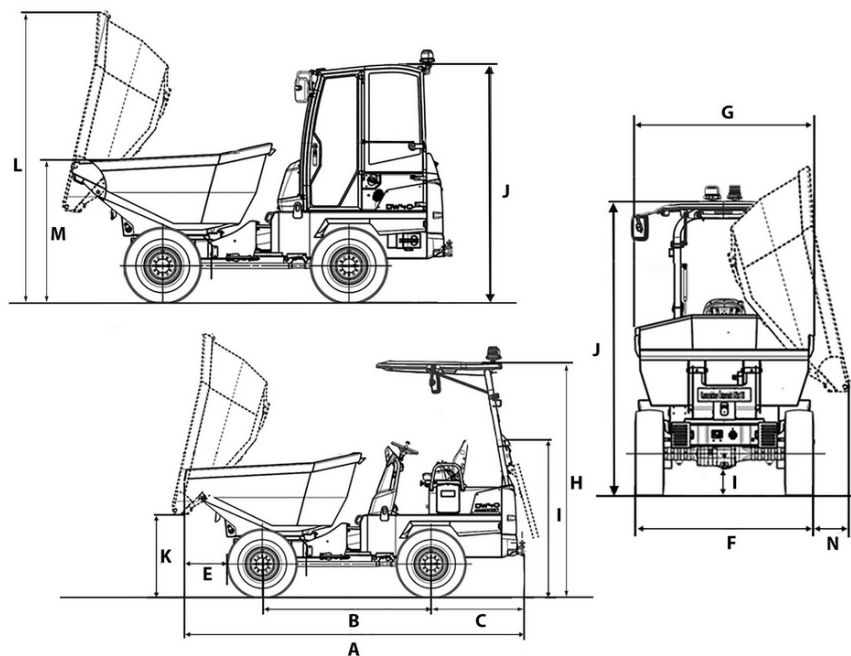
Le immagini, le attrezzature e i dati mostrati potrebbero differire dal programma di consegna attuale nel vostro paese. Potrebbe essere mostrato allestimento facoltativo, che è soggetto ad un aumento di prezzo. Con riserva di modifiche.

■ Trasporto e stoccaggio

Peso di trasporto

2.575,0 kg

Dimensioni



Cassone a scarico girevole

A	Lunghezza complessiva	4.269 mm
B	Passo delle ruote	2.090 mm
C	Sporgerenza posteriore	1.072 mm
E	Larghezza di scarico	567 mm
F	Larghezza veicolo	1.780 mm
G	Larghezza cassone	1.780 mm
H	Altezza ROPS	2.857 mm
I	Altezza ROPS ribaltato	1.945 mm
J	Altezza con cabina	2.690 mm
K	Altezza di scarico max.	1.014 mm
L	Altezza del cassone ribaltato	3.298 mm
M	Altezza del cassone	1.582 mm
N	Larghezza di scarico laterale	237 mm