

DW90

Dumper Gommati



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



Imbattibile sul fuoristrada

I terreni irregolari sono l'area di applicazione in cui il dumper gommato DW90 è più a proprio agio. È qui che vengono mostrati al meglio i suoi punti di forza: sterzo integrale idrostatico con modalità ECO, capacità eccezionali fuoristrada, freno di stazionamento a molla esente da usura e cabina con griglia per cassone disponibile come optional. L'ambiente operativo ottimale e le caratteristiche di sicurezza di alto livello completano la gamma del gigante dei trasporti con un carico utile di 9.000 kg e un volume elevato del cassone.

- Consumo minimo, sfruttamento ottimale della potenza, facilità d'uso: lo sterzo integrale idrostatico con modalità ECO automatica e fanalino di stop automatico
- Funzione di arresto automatico di serie, che spegne automaticamente la macchina dopo un tempo impostato
- Il freno di stazionamento a molla completamente esente da manutenzione si attiva automaticamente allo spegnimento del motore
- La salita in colore segnaletico aumenta la sicurezza e offre una migliore visibilità dei gradini e dell'impugnatura.
- Per il massimo comfort. Con sistema di aria condizionata opzionale

DW90 Specifiche tecniche

Dati d'esercizio

Carico utile	9.000 kg
Peso di trasporto ROPS	4.268 kg
Peso di trasporto Cabina	4.583 kg
Peso d'esercizio ROPS	4.412 kg
Peso d'esercizio Cabina	4.727 kg
Capacità del cassone raso	3.600 l
Capacità del cassone colmo	4.500 l
Capacità del cassone volume acqua	2.350 l

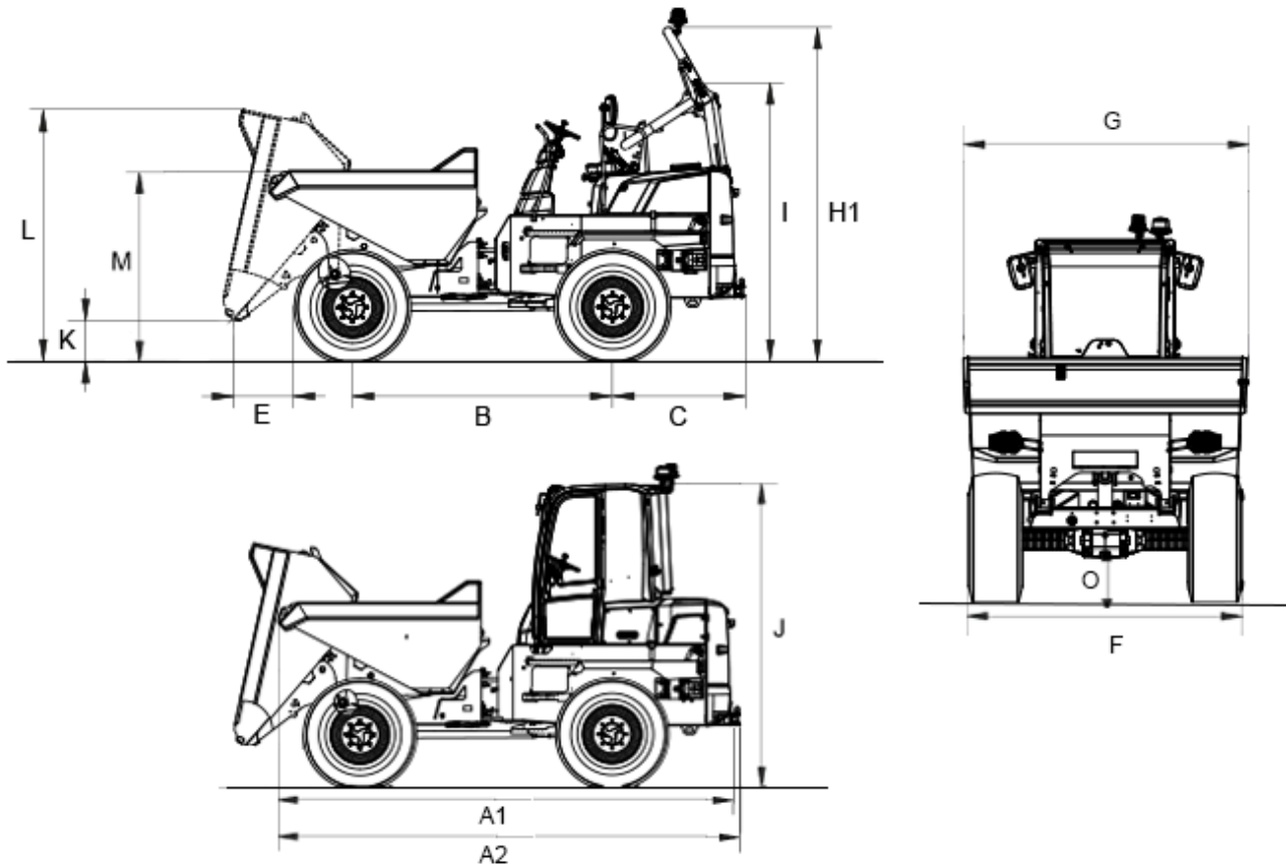
Dati del motore

Produttore del motore	DEUTZ
Modello di motore	TD 2.9
Motore	motore turbo diesel a 4 cilindri raffreddato ad acqua
Potenza del motore a norma ISO 3046/1	55,4 kW
Norme di emissione fase	5
Cilindrata	2.900 cm ³
Numero di giri del motore	2500 1/min
Emissioni	Livello 3b/Tier 4 final
Trazione	4WD, idrostatico incl. modalità ECO
Velocità di avanzamento	25 km/h
Angolo di piega	28 °
Angolo di oscillazione	11,5 °
Raggio di sterzata	5.750 mm
Capacità ascensionale	50 %
Pneumatici	500/60-22,5
Lu x La x H	5185 x 2465 x 2545 mm
Pompa dello sterzo	Pompa a pistoni assiali
Portata	123 l/min
Pressione d'esercizio	473 bar
Pompa di servizio	Pompa idraulica esterna
Pressione d'esercizio	240 bar

Batteria

Batteria	100 Ah
Batteria	14 V

DW90 Dimensioni



Cassone a scarico frontale

A1	Lunghezza totale	4.670 mm
A2	Lunghezza totale con gancio di traino	4.729 mm
B	Passo	2.700 mm
C	Sporgenza posteriore	1.263 mm
E	Distanza di scarico	514 mm
F	Larghezza	2.420 mm
G	Larghezza del cassone	2.486 mm
H	Altezza ROPS	3.280 mm
I	Altezza ROPS inclinato	2.618 mm
J	Altezza cabina	3.066 mm
K	Altezza di scarico mass.	374 mm
L	Altezza del cassone inclinata	2.580 mm
M	Altezza del cassone non inclinata	2.003 mm
O	Distanza da terra	396 mm
--	Angolo di scarico	49 °

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 © 2021 Wacker Neuson SE.