

Macchine movimento terra > Mini Dumper

WACKER NEUSON DW100



Peso operativo: 52,77 Q.li

Motore: Perkins 854F

Cilindri: 4

Potenza linda: 55,4 / 75,3 KW

Cilindrata: 3400 cm³

Portata massima pompa idraulica: 68 l/min.

Trasmissione: idrostatica

Velocità di spostamento: 30 km/h

Livello rumorosità: 101 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2544 / 3353 mm

Larghezza massima di trasporto: 2463 mm

Lunghezza massima di trasporto: 4762 mm

Pneumatici: 500/60 -22.5

Passo: 2700 mm

Capacità di carico utile: 10000 kg

Descrizione:

DW100 - Garantisce un'elevata movimentazione di materiale. Con un carico utile di 10.000 kg per cassone, il dumper gommato DW100 può spostare grandi volumi nel più breve tempo possibile: anche sui terreni più irregolari. Inoltre è affidabile, facile da utilizzare e offre una visuale di prima classe nonostante le dimensioni. L'unità professionale per i carichi pesanti ha livelli sorprendentemente elevati di comfort e offre una cabina disponibile come optional e un sistema di aria condizionata su richiesta. Tutto ciò è disponibile su questo affidabile peso massimo. Trasmissione integrale idrostatica con modalità ECO. Ottime capacità fuoristrada. Capacità ascensionale di prima classe. Disponibile nella versione con cabina. Freno di stazionamento a molla esente da usura. Trazione integrale idrostatica massima. Attenzione sul lavoro, non sul cambio delle marce: un motore idraulico centrale comanda entrambi gli assi mediante un albero cardanico. Effetto di frenata idrostatico: non appena si allontana il piede dal pedale dell'acceleratore, trazione a usura ridotta per minori costi di assistenza e manutenzione. Ritardo controllato della variazione regolata, quindi nessuna brusca variazione di trazione. Accelerazione da 0 alla velocità massima di 28 km/h senza perdita di trazione.