

Macchine movimento terra > Mini Dumper

WACKER NEUSON 1501



Peso operativo: 13,2 Q.li

Motore: Yanmar 3TNV76

Cilindri: 3

Potenza lorda: 18,9 / 25,7 KW

Cilindrata: 1116 cm³

Portata massima pompa idraulica: 25 l/min.

Trasmissione: idrostatica

Velocità di spostamento: 16 km/h

Livello rumorosità: 101 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 1960 / 2550 mm

Larghezza massima di trasporto: 1305 mm

Lunghezza massima di trasporto: 3220 / 3330 mm

Pneumatici: 10.00/75-15.3

Passo: 1650 /1700 mm

Capacità di carico utile: 1500 kg

Descrizione:

1501 - Ulteriori opzioni Il carico utile da 1.500 kg e il cassone a scarico girevole ottimizzano la serie e la gamma di applicazioni del dumper. Anche negli spazi ristretti, è possibile scaricare con precisione i materiali. Cassone a scarico alto (altezza di scarico 1,45 m); cassone a scarico girevole optional, carico utile massimo 1.500 kg. Trazione integrale Twin-Lock idrostatica. Velocità di movimentazione progressiva fino ad un massimo di 16 km/h. Ampio accesso per l'assistenza tecnica e alla manutenzione. Pannello di controllo chiaro con protezione delle gambe ampia e resistente. Sistema di trazione Twin Lock Sulle superfici molto irregolari, una ruota perde trazione in un determinato punto e ruota liberamente. Il sistema di trazione integrale Twin Lock di Wacker Neuson interviene rapidamente: poiché ciascuna delle quattro ruote ha il proprio motore idraulico, la potenza è sempre distribuita in modo ottimale. Trazione integrale con motore idraulico proprio Manutenzione semplice e risparmio sui costi in quanto non è necessario sostituire l'olio per ingranaggi e liquido dei freni