



DUMPER GOMMATO WACKER NEUSON 1501

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.

SKU: N/A

Categories: [Construction](#), [Dumper Gommati](#), [Movimento Terra](#)

Tag: [Wacker Neuson](#)

SPECIFICHE TECNICHE

Cassone a scarico alto **Cassone a scarico girevole**

DATI D'ESERCIZIO

Carico utile kg	1.500	1.500
Peso di trasporto kg	1.320	1.261
Capacità del cassone raso l	650	650
Capacità del cassone colmo l	800	800

Cassone a scarico alto Cassone a scarico girevole**DATI DEL MOTORE**

Produttore del motore	Yanmar	Yanmar
Modello di motore	3TNV76	3TNV76
Motore	Diesel	Diesel
Potenza del motore conformità ISO 3046/1 kW	18,95	18,9
Norme di emissione fase	5	5
Cilindrata cm ³	1.116	1.116
Numero di giri del motore 1/min	3000	3000
Velocità di avanzamento km/h	16	16
Angolo di piega °	33	33
Angolo di oscillazione °	15	15
Raggio di sterzata mm	3.300	3.300
Capacità ascensionale %	50	50
Pneumatici	10,00/75-15	10,00/75-15
Lu x La x H mm	3300 x 1305 x 2550	3220 x 1305 x 2550
Pompa dello sterzo	pompa a pistoncini assiali	pompa a pistoncini assiali
Portata l/min	135	135
Pressione d'esercizio bar	360	360
Pompa di servizio	pompa idraulica	pompa idraulica
Portata l/min	25	25
Pressione d'esercizio bar	170	170
Capacità del serbatoio carburante l	20	20
Emissioni acustiche (LwA) dB(A)	101	101

DETTAGLI DEL PRODOTTO

Marca Wacker Neuson
Prodotto Dumper Gommato