

RULLI VIBRANTI MONOTAMBURO Tipo BW55E

I rulli vibranti monotamburo sono stati concepiti per lavori di compattazione nelle opere in terra e asfalto. Grazie alla costruzione compatta e all'enorme manovrabilità essi si adattano ottimamente alla costruzione di marciapiedi e piste ciclabili, ai lavori di ripristino nella costruzione di strade e piste, alla costruzione di giardini, campi sportivi e campi giochi nonché ai lavori di architettura paesaggistica, cioè a tutti gli impieghi per i quali i rulli con guida a mano convenzionali non sono adatti a causa delle loro dimensioni e della loro manovrabilità limitata.

Vantaggi:

- Produzione elevata grazie all'alta velocità di avanzamento e alla notevole larghezza di lavoro
- Uso semplice anche in cantieri piccoli grazie alla struttura compatta.
- Dispositivo di sicurezza di serie e dispositivo di retromarcia integrato
- La frizione centrifuga rinforzata garantisce un azionamento affidabile dell'albero ad eccentrico e presenta una lunga durata
- Serbatoio acqua rimovibile per il rabbocco e la pulizia.

Produzione (m³/h) per strati di spessore consigliato nei lavori in terra

Ghiaia, Sabbia	Terreno misto	Limo, Argilla
15-23	15-23	

Produzione (t/h) per strati di asfalto di vario spessore 70016

2 – 4 cm	6 – 8 cm	10 – 14 cm
4 - 8	6 – 10	

Dati Tecnici

Pesi

Peso operativo: 161 kg
Peso proprio: 151 kg
Carico statico lineare: 2,9 kg/cm

Dimensioni

Larghezza di lavoro: 560 mm

Caratteristiche di guida

Velocità di trascinamento avanti: 0-1,1 km/h
Velocità di trascinamento indietro: 0-1,1 km/h
Velocità di trasferimento avanti: 0-1,6 km/h
Velocità di trasferimento indietro: 0-1,6 km/h
Max pendenza superabile senza/con vibraz.: 25/20 %

Propulsione

Motore: Honda GX120 , 2,2kW, Benzina

Raffreddamento: Aria

Velocità: 2.750 rpm

Avviamento: a strappo

Sistema eccentrico

Tipo di trasmissione: meccanico

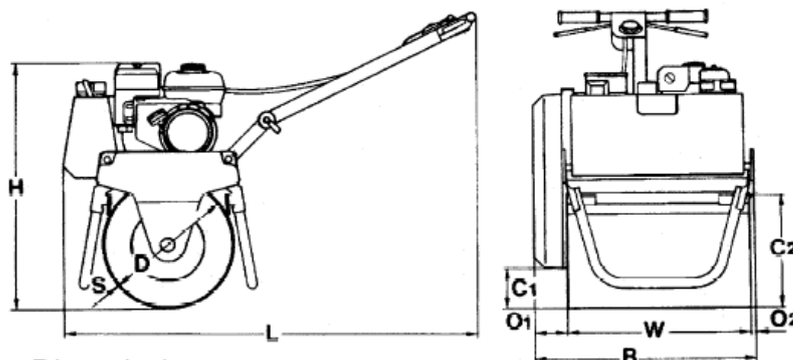
Sistema di spruzzatura

Tipo di spruzzatura: gravità

Capacità

Carburante: 2,5 lt

Acqua: 16 lt



Dimensioni mm

B	C1	C2	D	H	L	O1	O2	S	W
678	125	330	400	900	1100	100	18	5	560