

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria Honda GX160
- ✓ Impianto di nebulizzazione acqua
- ✓ Maniglie di trasporto
- ✓ Sistema assorbimento vibrazioni VAS
- ✓ Ammortizzatori in gomma
- ✓ Serbatoio acqua 13 L
- ✓ Ruote per trasporto integrate

Applicazioni

Leggeri e di dimensioni contenute, sono ideali per la compattazione e per la finitura e riparazioni di superfici asfaltate, oltre che per la compattazione e livellamento del suolo e di materiali meno coesi come sabbia e ghiaia. La massa vibrante si trova in posizione anteriore rispetto al motore, favorendo l'avanzamento della piastra e riducendo lo sforzo per l'operatore.



CODICE

DESCRIZIONE



7150217 MVC F80H VAS-90 motore a scoppio Honda kW 3,6 con serbatoio e ruote

MVC F80H VAS-90

Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria	-	Honda GX160
Potenza max.	kW	3,6
Avviamento	-	manuale
Capacità serbatoio carburante/acqua	l	3,6/13
Dimensione della piastra	mm	570x450
Forza di compattazione	kg(kN)	1200 (13,7)
Frequenza di vibrazione	vpm (Hz)	5600 (93)
Velocità max. avanzamento	m/min	25
Pendenza max. di lavoro	-	35%
Peso*	kg	87
Dimensioni larg./lung./alt.	mm	450/915/860

(*) Peso della macchina con lubrificante, serbatoio carburante e serbatoio acqua riempiti al 50%.



Impugnatura con dispositivo VAS



Serbatoio acqua di serie