

MVC F60H VAS-80

Vibrocostipatori con motore Diesel

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria Honda GX120
- ✓ Impianto di nebulizzazione acqua
- ✓ Maniglie di trasporto
- ✓ Sistema assorbimento vibrazioni VAS
- ✓ Ammortizzatori in gomma
- ✓ Serbatoio acqua 11 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



7150216 MVC F60H VAS-80 motore a scoppio Honda kW 2,6 con serbatoio e ruote

MVC F60H VAS-80

| | | |
|---|----------|-------------|
| Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria | - | Honda GX120 |
| Potenza max. | kW | 2,6 |
| Avviamento | - | manuale |
| Capacità serbatoio carburante/acqua | l | 2,7/11 |
| Dimensione della piastra | mm | 510x350 |
| Forza di compattazione | kg(kN) | 1030 (10,1) |
| Frequenza di vibrazione | vpm (Hz) | 5600 (93) |
| Velocità max. avanzamento | m/min | 25 |
| Pendenza max. di lavoro | - | 35% |
| Peso* | kg | 74 |
| Dimensioni larg./lung./alt. | mm | 350/905/860 |

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



Impugnatura con dispositivo VAS



Serbatoio acqua di serie