

MVC F60H VAS-80

Vibrocostipatore con motore Diesel

MVC F80H VAS-90

Costipatore a piastra vibrante con motore a scoppio Honda

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria Honda GX120 (MVC F60H VAS-80)
- ✓ Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria Honda GX160 (MVC F80H VAS-90)
- ✓ Impianto di nebulizzazione acqua
- ✓ Maniglie di trasporto
- ✓ Sistema assorbimento vibrazioni VAS
- ✓ Ammortizzatori in gomma
- ✓ Serbatoio acqua 11 L (MVC F60H VAS-80) - 13 L (MVC F80H VAS-90)
- ✓ 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.



Impugnatura con dispositivo VAS



Serbatoio acqua di serie

CODICE	DESCRIZIONE
 7150216	MVC F60H VAS-80 motore a scoppio Honda kW 2,6 con serbatoio e ruote
 7150217	MVC F80H VAS-90 motore a scoppio Honda kW 3,6 con serbatoio e ruote

	MVC F60H VAS-80	MVC F80H VAS-90
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%.

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria
- ✓ Impianto nebulizzazione acqua
- ✓ Maniglia di sollevamento
- ✓ Sistema assorbimento vibrazioni VAS
- ✓ Ammortizzatori in gomma
- ✓ Serbatoio acqua
- ✓ Piastra ricurva
- ✓ Trasmissione con frizione centrifuga
- ✓ Kit ruote di sollevamento

Accessori Opzionali

- ✓ Tappeto in elastomero

Applicazioni

Per compattare e livellare il suolo, specialmente terreni sedimentosi, ghiaia o terreni sabbiosi. Leggero e di dimensioni contenute, è ideale per la compattazione di trincee e per la finitura e riparazione di superfici asfaltate. 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
 7150211	MVC T90H VAS-100 motore a scoppio Honda kW 3,6 con serbatoio e ruote

 7150255	Tappeto MVC T90 in elastomero
---	-------------------------------

MVC T90H VAS-100

Dimensioni L x l x H	mm	1050x500x950
Dimensioni della piastra L x l	mm	500 x 525
Frequenza di vibrazione	vib/min	6000
Forza di compattazione	KN (KGF)	15 (1530)
Velocità max. avanzamento	m/min	25
Peso*	kg	104
Motore a scoppio 4T raffreddato ad aria		HONDA GX 160
Tipo		Benzina
Potenza max.	kW (Ch)	3,6 (4,9)
Inversione di marcia		No
Impugnatura regolabile		Si
Avviamento		Manuale



Tappeto MVC T90H in elastomero

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

MVC T100D VAS-120

Costipatore a piastra vibrante

Equipaggiamento di Serie

- ✓ Motore Diesel 4T raffreddato ad aria YANMAR L48N
- ✓ Impianto di nebulizzazione acqua
- ✓ Maniglie di trasporto
- ✓ Sistema assorbimento vibrazioni VAS
- ✓ Ammortizzatori in gomma
- ✓ Serbatoio acqua 13 l
- ✓ Piastra ricurva
- ✓ Trasmissione con frizione centrifuga
- ✓ Ruote per trasporto integrate

Accessori Opzionali

- ✓ Tappeto in elastomero
- ✓ Carrello

Applicazioni

Alimentato con motore Diesel Yanmar offre una elevata velocità di avanzamento ed elevate capacità di compattazione.

Sistema anti-vibrazione che riduce di oltre il 50% le vibrazioni trasmesse alle braccia dell'operatore. Serbatoio acqua estraibile di grande capacità. Piastra ricurva per un migliore avanzamento e compattazione anti-traccia sulla superficie. Ideale per compattare e livellare terreno sabbioso, ghiaia, lastre di pietra e per la finitura di asfalto freddo o caldo.



CODICE	DESCRIZIONE
 7150240	MVC T100D VAS-120 motore Diesel Yanmar kW 3,5 con serbatoio e ruote
 7150250	Tappeto MVC T100D in elastomero
 7150640	Carrello per piastra MVC T100D



Impugnatura con dispositivo VAS



Serbatoio acqua di serie

MVCT 100 D VAS-120		
Motore Diesel 4T raffreddato ad aria	-	Yanmar L48N
Potenza max.	kW	3,5
Avviamento	-	manuale
Capacità serbatoio carburante/acqua	l	2,4/13
Dimensione della piastra	mm	525x500
Forza di compattazione	kg(kN)	1530 (15.0)
Frequenza di vibrazione	vpm (Hz)	6000 (100)
Velocità max. avanzamento	m/min	25
Pendenza max. di lavoro	-	35%
Peso*	kg	116
Dimensioni larg./lung./alt.	mm	500/1050/950

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