



L'Elevata forza centrifuga e velocità contribuisce al costipatore a piastra Rammer profondità ed efficacia. Queste macchine, grazie alle loro caratteristiche, sono apprezzate per lavori di riparazione, trincee o fondazioni. Per la maneggevolezza e le prestazioni ottimali dispongono di serbatoio del di arresto del combustibile e di controllo della valvola a farfalla con tre posizioni fisse (Stop / Idle / Esegui).

Caratteristiche e vantaggi

- Sigillato, multi-funzione serbatoio con comando del gas (Stop / Idle / Esegui)
- Honda 4 tempi con carburatore nuovo
- Brevettato sfata dell'aria per un facile avviamento
- Facile accesso a tutti i punti di manutenzione giornaliera
- Ammortizzatori efficienti



Applicazioni

- limo
- Sabbia e ghiaia
- argilla

Dati tecnici

Massa operativa	66 kg
Forza/colpo	10 kN
Ampiezza piastra	230 mm
Marchio motore	Honda
Potenza	2.2 kW
Velocità	15 - 18 m/min
Ampiezza	50 - 60 mm
Frequenza	11 Hz
Livello di potenza sonora garantito*	104 dB(A)
Livello di pressione sonora all'orecchio degli operatori	91 dB(A)
Valore di emissione della vibrazione*	6.4 ms ⁻²

