

CILINDRU COMPACTOR TANDEM VT100 NTC 1,5t



CARACTERISTICI TEHNICE

| | |
|---------------------------|---|
| Motor | HONDA GX690 27CP (16,5kW/3600rpm), starter electric |
| Combustibil | Benzina |
| Sistem de reversibilitate | Hidraulic |
| Viteza de lucru | 0-10 km/h |
| Frecventa | 60 Hz |
| Forță centrifuga | 2x16 kN |
| Latime tambur | 1000 mm |
| Dimensiuni (Lxlxh) | 2140x1090x2370 mm |
| Greutate | 1430 kg |

Cilindri compactatori tandem seria VT - NTC sunt utilizati in general pentru compactarea asfaltului, solului coeziv si non coeziv, pentru compactarea solului stabilizat, in special in constructia de drumuri, parcuri si in reparatia drumurilor.

- Constructie robusta si fiabilitate ridicata • Sistem de propulsie hidrostatic • Sistem de control al vibratiilor
 - Control usor al vitezei de deplasare • Se poate conduce cu viteza variabila inainte-inapoi
 - Panou de control (bord) usor accesibil • Vibratii la cei doi tamburi • Lumini de lucru
 - Sistem de puverizare apa cu stergator cu control electronic • Sistem de ridicare pentru macara
 - Rezervor pentru apa din material plastic cu gura mare de umplere
- Vizibilitate buna a tamburilor pentru utilizator • Posibilitatea compactarii pe langa pereti si borduri
 - Sistem de imobilizare tamburi (impiedica miscarea pe perioada transportului)
 - Cronometru al orelor de functionare • Vibratii pe ambii tamburi