

Macchine per il paving > Rulli tandem

## DYNAPAC CC1000



Peso operativo: 17,50 Q.li

Motore: Kubota D1105-E4B

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 3

Potenza lorda: 18 KW

Velocità di spostamento: 9 km/h

Forza centrifuga: 17 kN

Larghezza tamburo: 1000 mm

Frequenza vibrazioni: 70 Hz

Descrizione:

Il Rullo tandem Dynapac CC1000 ha una larghezza del tamburo di 1.000 mm, è principalmente utilizzato per lavori di compattazione su piccola scala, come pavimentazioni, piste ciclabili, piccole strade e aree di parcheggio ridotte. Il grande diametro del tamburo e i motori di trazione collegati in serie contribuiscono a un'eccellente accessibilità e capacità di salita in collina. Propulsione e vibrazione sono naturalmente di serie su entrambi i tamburi.

**RUMOROSITÀ RIDOTTA - ELEVATA POTENZA** Il motore diesel a 3 cilindri raffreddato ad acqua Kubota, potente ma silenzioso, eroga 18,1 kW (24,3 hp). Grazie all'ampio diametro del tamburo ed i servomotori di guida accoppiati in serie, consentono a questi rulli di lavorare anche in presenza di forti pendenze. Guida servoassistita e vibrazione su entrambi i tamburi sono equipaggiamenti standard. Come optional, è possibile installare un dispositivo per l'esclusione della vibrazione sul tamburo anteriore o su quello posteriore. **INARRESTABILE** Tutti questi rulli sono dotati di spruzzatori con dispositivo anti-congelamento. Il serbatoio dell'acqua da 110 litri garantisce un'ottima autonomia senza interruzioni di lavoro.\* Per estendere ulteriormente i periodi di lavoro, è disponibile come optional un timer per gli spruzzatori. La potente pompa dell'acqua è identica a quella montata sulle finitrici Dynapac più importanti. **FACILI DA UTILIZZARE** La postazione di guida è spaziosa, isolata dalle vibrazioni e progettata ergonomicamente per rendere più confortevole la guida da parte dell'operatore. Un pannello strumenti nuovo e di facile lettura, completo di spia d'allarme ed indicatore livello carburante sono di serie su questa serie di rulli. **FACILI DA TRASPORTARE** Questi rulli sono provvisti di un gancio centrale di sollevamento che permette di effettuare rapidamente tutte le operazioni di carico e scarico. Il ROPS pieghevole ne agevola ulteriormente il trasporto. **MANUTENZIONE RIDOTTA** I rulli di questa serie sono dotati di giunto e cilindro dello sterzo che non necessitano di manutenzione e ciò contribuisce notevolmente alla riduzione dei costi d'esercizio. Anche tutte le altre parti vitali di queste macchine sono facilmente accessibili per le operazioni di manutenzione.



## **Dynapac**

Dynapac - Fayat Group è un'azienda specializzata nella produzione di una gamma completa di macchine e attrezzature per la compattazione e la pavimentazione stradale, tra cui rulli monotamburo, tandem, combinati e gommati (dai modelli minori a quelli più grandi al mondo), finitrici stradali (mini, compatte, per uso in centri urbani e di grandi dimensioni), banchi e altre attrezzature specifiche per la costruzione di strade (costipatori e piastre vibranti, pestelli, rulli con guida a terra, per trincee, ecc.).

La filiale commerciale italiana, Dynapac Italia Srl, ha sede a Milano, in Viale Sarca 336 – Edificio 12