

Macchine per il paving > Rulli tandem

## DYNAPAC CC900S



Peso operativo: 17,05 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: 900 mm

Frequenza vibrazioni: 70 Hz

### Descrizione:

Il Rullo tandem Dynapac CC900S ha una larghezza del tamburo di 900 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. Il Dynapac

CC900S è dotato di "filomuro" nella parte anteriore destra che lo rende ideale per lavori di compattazione rasenti al muro. Tra il tamburo anteriore e posteriore si ha un offset di 60 mm. 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. La versione PLUS è dotata di serbatoio con capacità maggiorata - 190 lt



## 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