

13/12/2017

Dynapac presenta due nuovi rulli tandem

PAVING NEWS



Testo di: Redazione

Dynapac presenta la sesta generazione dei piccoli rulli tandem per lavori stradali con due nuovi modelli, il **CC1100 VI** (3.200 kg) e il **CC1200 VI** (3.400 kg), progettati con un occhio di riguardo alle esigenze di compattazione delle aziende di costruzione e l'altro verso quelle di comfort e sicurezza degli operatori. Il risultato è una macchina moderna, robusta, comoda, che si presenta anche con la **rinnovata identità visiva in rosso, bianco e grigio**, che accompagnerà tutti i nuovi modelli Dynapac. E moderno è il design, che vede il **motore montato trasversalmente**, una nuova linea del cofano, il **serbatoio dell'acqua spostato nella parte posteriore** e il sedile scorrevole di 210 mm. Tutto questo assicura all'operatore un'**eccellente visibilità complessiva**, che gli consente di lavorare vicino ai cordoli dei marciapiedi. Una precisione accresciuta dal dispositivo che permette di **regolare il telaio posteriore verso sinistra**, consentendo al **tamburo anteriore di spostarsi fino a 50 mm**. Oltre ad assicurare un miglior controllo della compattazione, preserva la macchina da possibili danni. Il **controllo automatico dell'acqua (AWC)** è di serie su tutte le macchine e la capacità del serbatoio è di circa 205 litri. Il cruscotto con tastiera, fornisce una visualizzazione delle funzioni chiave in modo che il conducente possa gestire al meglio il rullo. Sotto il cofano si trova un **motore Kubota EU T4f**, che risponde alle future esigenze di emissione della fase 5 europea.

Fonte: goWem