**Tuttofare flessibile: escavatore a fune da 70 t per la massima versatilità**

**Le macchine SENNEBOGEN vantano un'esperienza di 67 anni nel settore della costruzione e realizzazione di gru ed escavatori a fune e convincono i clienti di tutto il mondo da decenni. Gli escavatori a fune Heavy Duty sono progettati nel rispetto degli standard più elevati. Con il SENNEBOGEN 670 della Serie E il produttore amplia il proprio portfolio prodotti con un nuovo escavatore a fune da 70 t, che convince grazie al facile trasporto e alle numerose possibilità di utilizzo.**

Il SENNEBOGEN 670 HD è un nuovo escavatore a fune dell'attuale Serie E progettato specificatamente per interventi dinamici e impegnativi, con numerose varianti di equipaggiamento. Con un totale di tre motorizzazioni proposte, da 298 kW nella versione Tier 3a e 261 kW o 321 kW nella versione 5, e una capacità di carico fino a 70 t, la macchina prevede un'ampia gamma di aree di impiego.

Grazie alla sua struttura robusta, a un performante sistema idraulico multicircuito e al potente azionamento di rotazione, l'escavatore a fune da 70 t è particolarmente adatto per la costruzione di fondazioni speciali. Le operazioni con benne da carico o benne per diaframmi fino ad una capacità di 2,5 m³ sono affidabili e realizzabili tanto quanto l’utilizzo di oscillatori idraulici con benna a fune nella costruzione di pozzi o fondazioni speciali.

Dotato di una benna mordente o da dragaggio, il modello SENNEBOGEN 670 mostra i propri punti di forza anche nell’ingegneria idraulica e nelle attività estrattive. Due argani a caduta libera da 16 t garantiscono una forza di trazione ottimale. Questi argani sono anche disponibili in versione robusta da 20 t. Con lunghezze di braccio massime di 56,9 m, un braccio ausiliario e un jib meccanico disponibili come optional, l'escavatore a fune è equipaggiato al meglio anche per essere utilizzato come gru.

Il compatto escavatore a fune mette in evidenza i propri punti di forza soprattutto nei piccoli cantieri. Pronto all'uso in pochissimo tempo e grazie al cingolo telescopico, il SENNEBOGEN 670 è sicuro e stabile appoggiandosi sulla sua piattaforma da 700 mm con 3 elementi trasversali.

Le dimensioni compatte e un sistema semplice di montaggio dei contrappesi permettono di risparmiare tempo e costi di trasporto da un cantiere all’altro. Con il telaio cingolato telescopico, la macchina ha una larghezza di soli 3,0 m.

La moderna cabina Maxcab offre al conducente un ambiente di lavoro ergonomico. La cabina è disponibile in versione inclinabile a 15 gradi o con un sistema di elevazione di 2,70 m per permettere una visibilità ancora migliore sul materiale e sull’ambiente di lavoro.

***Didascalia:***

*Il nuovo SENNEBOGEN 670 della Serie E convince per le numerose possibilità di utilizzo, dalla costruzione di fondazioni speciali fino alle attività estrattive, e sorprende per le dimensioni di trasporto compatte.*