

Macchine movimento terra > Minipale cingolate

MINIPALA CINGOLATA JCB 270T



Motore: JCB 430 TA5-55

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 4

Potenza lorda: 55,2 KW

Cilindrata: 3000 cm³

Coppia massima: 440 a 1150 NM/RPM

Portata massima pompa idraulica: 90/126,5 l/min.

Velocità di spostamento: 7,7/12,5 km/h

Larghezza massima di trasporto: 1900 mm

Lunghezza massima di trasporto: 3800 mm

Larghezza pattini: 400 mm

Passo: 2100 mm

Altezza massima di scarico: 2280 mm

Descrizione:

JCB ha progettato il design della minipala con una struttura completamente nuova: un braccio singolo e accesso laterale. Le minipale JCB offrono una cabina più grande, una visuale più chiara, un maggiore controllo e un'entrata e un'uscita più sicure, il tutto accompagnato dalla massima durata, produttività e potenza. Oltre al comfort per l'operatore, ogni modello garantisce elevata potenza e prestazioni, oltre a una maggiore resistenza e sicurezza rispetto a una macchina tradizionale a due bracci. Grazie alla porta laterale ad ampia apertura, all'esclusivo PowerBoom Hi-Viz e alla visibilità migliorata del 60% rispetto a una tradizionale macchina a doppio braccio, la minipala cingolata JCB 270T è estremamente sicura. La visuale migliorata rende le attività, come il carico di un camion o il cambio dell'attrezzatura, più semplici e veloci che mai. Oltre alla maggiore sicurezza, questo modello, grazie al suo baricentro basso, garantisce operazioni stabili anche nei carichi in pendenza. In caso di demolizioni, frantumazione o utilizzo di escavatrici a ruota, queste minipale cingolate sono la scelta più flessibile, produttiva e versatile. Sicurezza: sfruttando la tecnologia dei movimentatori telescopici, le minipale cingolate JCB presentano l'esclusivo vantaggio della porta d'ingresso laterale. Non serve arrampicarsi su grandi e pericolose attrezzature per entrare in cabina: un design sicuro, produttivo e razionale. Visibilità: con una visuale di 270° dalla cabina, le minipale cingolate JCB offrono il 60% di visibilità in più grazie a caratteristiche quali il vetro protettivo laminato anziché la rete d'acciaio e l'assenza del tubo di torsione posteriore: il tutto per una guida più sicura e senza ostacoli. Cabina: il comfort aumenta la produttività degli operatori, quindi l'unità offre tutto lo spazio necessario per svolgere il proprio lavoro. Le minipale gommate Large Platform vantano in media il 33% di spazio in più in cabina che offrono maggiore spazio per l'operatore. Inoltre, tutti i modelli si contraddistinguono per un livello di rumorosità di 76 dB(A). Questa silenziosità permette agli operatori di concentrarsi sul lavoro e di godersi tutti i canali della radio Bluetooth integrata. Flessibilità: questi modelli prevedono 31 diverse attrezzature, tra cui martelli, benne e lame, così da essere operativi tutto l'anno. I cingoli in gomma larghi (450 m sul 270T) e il baricentro più basso garantiscono la stabilità nelle condizioni più difficili e nelle pendenze più estreme. La versatilità ottimizza la produttività. Nessun compromesso sulle prestazioni: il Powerboom singolo è composto dal 20% di acciaio in più che garantisce una resistenza e un sollevamento verticale maggiori, per il massimo sbraccio in altezza. Il motore Diesel efficiente in termini di costo e a basso numero in termini di giri al minuto esalta ulteriormente la potenza.



JCB

Quella di JCB è una storia di innovazione e dedizione al lavoro, che grazie all'opera del fondatore Joseph Cyril Bamford, parte nel 1945 in un semplice garage con la costruzione di rimorchi agricoli ribaltabili, fino a diventare oggi sotto la guida del figlio, Lord Bamford, una realtà globale nel campo della produzione di macchine operatrici per la cantieristica, l'industria e l'agricoltura.

Oggi JCB è tra i primi costruttori a livello globale di macchine da cantiere: conta 22 stabilimenti in quattro continenti, un personale di 11.000 unità, e più di 750 concessionari in tutto il mondo.

Il gruppo JCB nel 2021 ha registrato un turnover di 5,4 miliardi di euro con 96.000 macchine vendute.

Il forecast 2022 vede 7 miliardi di euro con 133.000 macchine immesse nel mercato.

Questi numeri permettono a JCB di continuare ad investire in unità produttive, in innovazioni e costante impegno nella ricerca e nello sviluppo.

La ricerca si concentra in particolare sulla sostenibilità, ambito nel quale JCB ha formulato il documento "Road to Zero", nel quale si sono pianificati la strategia ed i piani d'azione che vedranno il costruttore cercare di raggiungere necessarie riduzioni delle emissioni di gas serra e dell'uso delle risorse entro le date fondamentali del 2030 e del 2050, se non prima.

L'Italia vede la presenza di JCB ormai da oltre 50 anni, supportata poi fin dal 1984 dalla filiale nazionale JCB SpA che ha proseguito in pieno accordo con la casa madre una strategia a lungo termine di consolidamento ed espansione. L'Italia è un Paese la cui importanza per il Gruppo JCB è sottolineata dai forti e continui investimenti in una capillare rete di distribuzione e assistenza per i nostri clienti.

La forza di JCB è nella gamma: con oltre 300 diversi modelli commercializzati è tra le più complete e tecnologiche del mercato. JCB articola la sua offerta su molte linee di prodotto non solo nel settore delle macchine da cantiere (**terne, escavatori, miniescavatori, pale gommate, minipale**) ma anche nei settori agricolo (**sollevatori telescopici e trattori**), industriale (**carrelli elevatori a braccio telescopico**) e recentemente nel sollevamento (**piattaforme di lavoro aereo**).

JCB sta continuando ad investire per rinnovare la gamma dei suoi prodotti offrendo ai propri clienti macchine innovative, sicure, efficienti e bassi costi di gestione.

Nell'ambito del progetto "road to zero", da qualche anno si è aggiunta la gamma di macchine ad azionamento completamente elettrico, tra le più ampie e innovative sul mercato.

JCB in Italia basa il proprio successo sulla propria rete di distribuzione: attraverso il ruolo centrale dei concessionari, JCB porta sul territorio nazionale

quanto sviluppato a livello tecnologico e industriale dalla casa madre, con il valore aggiunto di un team italiano composto da figure con forte competenza ed esperienza nel settore per cogliere e soddisfare sempre al meglio le esigenze del cliente.