

Macchine movimento terra > Miniescavatori

## HD HYUNDAI HX17A Z



Peso operativo: 18,5 Q.li

Motore: Kubota D902

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 3

Potenza lorda: 12,1 KW

Portata massima pompa idraulica: 2 x 17,3 + 10,4 l/min.

Velocità di spostamento: 2,2/4,1 km/h

Livello rumorosità: 93 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2320 mm

Larghezza massima di trasporto: 994/1290 mm

Lunghezza massima di trasporto: 3531 mm

Raggio di rotazione posteriore: 645 mm

Larghezza pattini: 230 mm

Larghezza carro: 994/1290 mm

Lunghezza carro: 1580 mm

Passo: 1230 mm

Profondità di scavo: 2240/2440 mm

Altezza massima di scarico: 2670/2810 mm

Sbraccio massimo: 3820/4100 mm

Capacità benna: 0,04 m<sup>3</sup>

#### Descrizione:

Il miniescavatore HX17A Z è una delle macchine più piccole della gamma di escavatori compatti HD Hyundai e rappresenta la soluzione ideale per lavorare in spazi ristretti. Il raggio di rotazione pari a zero (senza sbalzo) aumenta la manovrabilità della macchina e la sicurezza, riducendo il rischio di danni alle strutture circostanti. Monta un motore Stage V nuovo e i 16,5 kW (12,1 CV) di potenza lorda che sviluppa rendono l'HX17A Z un escavatore compatto ad alte prestazioni per svariate applicazioni. Alcune delle principali caratteristiche: massimo comfort e controllo da parte dell'operatore grazie alla cabina riprogettata con interni spaziosi, controllo al centro e funzionalità avanzate, ma facili da utilizzare, tra cui: - nuovo display LCD 5 pollici che permette di controllare facilmente le impostazioni e accedere rapidamente a funzioni critiche dell'escavatore - regolazione del flusso idraulico delle attrezzature dal display digitale disponibile di serie che ne aumenta efficienza e facilità d'uso - comandi proporzionali in punta di dita per un azionamento facile e preciso delle attrezzature idrauliche - joystick proporzionali disponibili come optional per un netto miglioramento della precisione di azionamento della macchina e delle attrezzature - leva RCV (valvola di comando remoto) di alta qualità che ottimizza la gestione delle attrezzature e aumenta la facilità d'uso standard di sicurezza elevati per tutte le lavorazioni (tra cui molte funzionalità di protezione esclusive HD Hyundai): - blocco di sicurezza automatico che impedisce l'azionamento involontario, poiché l'escavatore non è controllato solo dalla leva RCV - struttura della cabina costruita in acciaio low-stress ad alta resistenza integralmente saldato che soddisfa gli standard ROPS (strutture di protezione contro il ribaltamento) e TOPS (strutture di protezione antirovesciamento) - accumulatore idraulico che conserva un po' di pressione quando la macchina è spenta, consentendo di abbassare braccio e avambraccio e di lasciare la macchina in posizione sicura dopo l'utilizzo - sistema antifurto con accensione protetta da password e possibilità di utilizzo del dispositivo di ricerca GPS Hi MATE fornito come optional per localizzare rapidamente la macchina in caso di furto - valvole di sicurezza sui cilindri della lama dozer che conferiscono maggiore sicurezza nelle operazioni di caricamento e scavo massima produttività in ogni applicazione: - il nuovo motore Stage V soddisfa le normative sulle emissioni senza necessità di dispositivi di post-trattamento assicurando manutenzione ridotta e maggiore operatività - un contrappeso pesante optional può essere montato per aumentare la stabilità nella movimentazione di carichi pesanti - avambracci di scavo di varia lunghezza per un adattamento perfetto della macchina al lavoro da svolgere - linea idraulica optional montata dalla

fabbrica che può azionare qualsiasi accoppiatore idraulico, consentendo all'operatore il cambio rapido degli attrezzi senza uscire dalla cabina - tubazione idraulica di serie per attrezzi come martelli demolitori o cesoie: l'operatore può selezionare la modalità ad azione singola o doppia - cingoli estensibili e lama dozer regolabile per una maggiore stabilità durante il lavoro e un trasporto facilitato accesso per manutenzione semplificata ed estensione degli intervalli di assistenza: - sistema telematico con accesso ai dati vitali della macchina - instradamento dei tubi flessibili idraulici interno al braccio in una posizione protetta per evitare danneggiamenti durante le operazioni - nuove protezioni di serie sui cilindri di braccio, avambraccio e benna per evitare danni e ridurre così tempi di inoperatività e costi di riparazione - interfaccia di manutenzione dei cilindri lama dozer che consente di sostituire facilmente i flessibili, migliorando quindi sia l'accessibilità che la manutenibilità - Hi MATE supportato, il sistema di gestione da remoto optional di HD Hyundai che utilizza la tecnologia satellitare GPS per fornire massima assistenza e supporto



### **HD Hyundai Construction Equipment**

HD Hyundai Construction Equipment Europe è un costruttore di macchine da costruzione ampiamente riconosciuto sul mercato europeo. Supportati da una fabbrica automatizzata e tecnologie all'avanguardia, da un sistema ispettivo del controllo qualità a tolleranza zero e progettazione innovativa, offre un'ampia gamma di macchine da costruzione per soddisfare ogni esigenza. La business unit Construction Equipment produce attrezzature pesanti, tra cui escavatori idraulici e pale gommate, mentre la business unit Material Handling offre un'ampia gamma di carrelli elevatori (GPL, elettrici e diesel) e attrezzature da magazzino. HCEE commercializza i propri prodotti attraverso una rete qualificata di oltre 140 concessionari in più di 30 Paesi.