

Macchine movimento terra > Miniescavatori

HD HYUNDAI HX48A Z



Peso operativo: 50,3 Q.li

Motore: Yanmar 4TNV88C

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 4

Potenza lorda: 29,1 KW

Cilindrata: 2190 cm³

Portata massima pompa idraulica: 121 l/min.

Livello rumorosità: 71,4/95 dB(A)

Altezza massima di trasporto: 2580 mm

Larghezza massima di trasporto: 2000 mm

Lunghezza massima di trasporto: 5493 mm

Raggio di rotazione posteriore: 1000 mm

Larghezza pattini: 400 mm

Larghezza carro: 2000 mm

Lunghezza carro: 2214 mm

Passo: 2000 mm

Profondità di scavo: 3500 mm

Altezza massima di scarico: 3860 mm

Sbraccio massimo: 5850 mm

Capacità benna: 0,13 m³

Descrizione:

La nuova progettazione dell'escavatore compatto HX48A Z ridefinisce gli standard in termini di prestazioni, comfort, controllo, sicurezza e manutenibilità. Si tratta di una macchina adatta che garantisce massima produttività anche in nel caso di lavorazioni gravose. L'ingombro di rotazione zero (senza sbalzo) rende il miniescavatore altamente manovrabile e sicuro, riducendo i rischi di danneggiamento delle strutture circostanti. Come tutti gli altri nuovi modelli della gamma compatta di HD Hyundai, monta un nuovo motore Stage V in grado di sviluppare 29,1 kW (39,6 CV) di potenza lorda. Oltre che con cabina, è disponibile anche in versione canopy. La lama dozer 4 vie, la cabina ribaltabile e l'impianto idraulico sensibile al carico contribuiscono a rendere questo miniescavatore molto produttivo. Alcune delle principali caratteristiche: massimo comfort e controllo da parte dell'operatore grazie ad interni spaziosi, livelli di rumorosità ridotti, controllo al centro e funzionalità avanzate, tra cui: - nuovo display LCD 5 pollici che permette di controllare facilmente le impostazioni e accedere rapidamente a funzioni critiche dell'escavatore - monitor LCD resistente all'acqua IP68, particolarmente importante nella versione canopy - nuova portiera con vetratura ampliata per una maggiore visibilità - impianto audio di ultima generazione con radio MP3 ed USB di serie - funzionalità del cambio automatico che consente la variazione continua fra le marce di traslazione alta e bassa - flusso idraulico delle attrezzature regolabile dal display digitale per una maggiore efficienza e facilità d'uso standard di sicurezza elevati per tutte le lavorazioni e molteplici funzionalità di protezione per l'operatore, l'ambiente circostante e la macchina stessa: - blocco di sicurezza automatico che previene l'azionamento involontario della macchina - ROPS (strutture di protezione contro il ribaltamento) e TOPS (struttura di protezione antirovesciamento) - FOG (protezione oggetti in caduta) - 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 - allarme di sovraccarico acustico e visivo che si attiva in caso di sollevamento di carichi eccessivi - valvole di sicurezza di braccio, avambraccio e lama dozer che si attivano in automatico in caso di rottura dei flessibili idraulici, prevenendo abbassamenti improvvisi massima produttività in ogni applicazione: - nuovo motore Stage V molto efficiente che sviluppa maggiore potenza in piena conformità alle normative europee sulle emissioni - impianto idraulico sensibile al carico per conferire maggiore potenza, fluidità d'azione e controllo preciso - tubazione idraulica ausiliaria 2 vie montata di serie che consente di gestire attrezzature come martelli demolitori o cesoie - funzione di

fluttuazione di serie e lama dozer 4 vie optional per una maggiore versatilità ed efficienza - funzione di condivisione del flusso che consente di operare vantaggiosamente in multitasking - flusso idraulico delle attrezzature regolabile dal display digitale per una maggiore efficienza e facilità d'uso accesso per manutenzione veloce e semplificata ed estensione degli intervalli di assistenza: - cabina ribaltabile per una manutenzione programmata più semplice - 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.