

 **KUBOTA**

EK

KUBOTA SERIA EK1
EK1-261

COMPACT • FIABIL • PUTERNIC



#Caracterisitici



Tractorul de bază perfect EK1-261

Pentru utilizatorii care caută un tractor simplu, dar puternic, EK1-261 de la Escorts-Kubota este o alegere excelentă. Datorită versatilității sale, poate fi utilizat pentru o mare varietate de sarcini în care fiabilitatea și robustetea sa fac o combinație câștigătoare.

Puternic și versatil

Puterea și versatilitatea fac din Escorts-Kubota EK1-261 tractorul ideal pentru lucrări ușoare și aplicații PTO, cum ar fi cosirea, amenajarea, solul ușor și lucrările municipale. În funcție de aplicație, tractorul este disponibil cu anvelope agricole, gazon și industriale.

Compact și adaptabil

Datorită dimensiunilor sale compacte, tractorul poate fi folosit acolo unde spațiul este limitat. În locurile cu restricții de înălțime, structura de protecție împotriva răsturnării poate fi pliată rapid și ușor pentru a permite accesul.



Sistemul hidraulic

Elevatorul puternic în 3 puncte al dispozitivului de remorcare spate face față cu ușurință chiar și sarcinilor grele.

Platforma operatorului

Platforma cu podea plată proiectată ergonomic oferă un mediu de lucru confortabil și eficient.

Motor

Motorul diesel de înaltă calitate cu 3 cilindri de la Mitsubishi oferă performanța specifică aplicației și fiabilitate ridicată.

Accesorii standard

Pachetul atractiv este completat de accesorii utile, cum ar fi încărcătorul de 12 volți și suportul telefonului mobil, o cutie de scule complet echipată, lumini de lucru spate, girofar, și o supapă cu dublă acțiune.

Transmisie

Cele 9 viteze față și 3 spate sunt ușor de schimbat datorită angrenajului cu pinioane, chiar și în timp ce conduceți în aceeași gamă.

Accesorii montate în față

Gama de aplicații a EK1-261 poate fi extinsă și mai mult cu ajutorul dispozitivelor atașabile montate în față, cum ar fi un elevator frontal opțional sau un încărcător frontal.

#Motor



Performanță de neegalat

Motorul diesel cu 3 cilindri al EK1-261 asigură performanțe incredibile chiar și în condiții dificile. Întreținerea ușoară contribuie, de asemenea, la productivitatea impresionantă a tractorului.

Motor robust și fiabil

Motorul diesel Stage V robust cu 3 cilindri, de 24 CP, de la Mitsubishi este răcit cu apă. Motorul în 4 timpi dispune de o injecție cu camera de turbulență care aspiră aerul prin filtrul de aer. Filtrul de aer uscat de înaltă calitate asigură performanța maximă și eficiență superioară a combustibilului. Un senzor indică momentul în care filtrul de aer trebuie curățat, simplificând întreținerea.

Extrem de ușor de întreținut

În ceea ce privește întreținerea ușoară, acest lucru este asigurat și de carcasele dintr-o singură bucată, care permite accesul rapid la punctele de întreținere de pe motor, fără unelte. În același timp, grila mare a radiatorului asigură un flux de aer bun către radiator, ușor de îndepărtat și de suflat.



#Transmisie

Schimbați după cum este necesar

Transmisia mecanică a tractorului este ușor de schimbat, chiar și în timp ce conduceți în aceeași gamă. Raportul de transmisie este clasificat în funcție de tipul de aplicație.

Schimbarea vitezelor în timpul deplasării

Tractoarele sunt echipate cu un sistem de transmisie cu plajă constantă, cu nouă trepte de viteză înainte și trei trepte de viteză înapoi, care permite schimbarea treptelor în timpul deplasării. Datorită transmisiei cu trei game, nu există niciun risc de supraîncărcare a cuplului transmisiei în timpul funcționării.

Viteze specifice aplicației

Schimbarea vitezelor este ușoară. Manetele de schimbare ergonomice de pe părțile laterale oferă suport suplimentar pentru o schimbare ușoară. Cu o viteză maximă de 18,2 km / h și o viteză minimă de 1,1 km / h (în fiecare caz cu anvelope spate 8,30 x 20), tractorul oferă o gamă de viteze care se potrivesc perfect sarcinilor sale. Echiparea standard PTO oferă turații de 540 și 540 ECO.



Tracțiune integrală comutabilă

Tractorul are o tracțiune pe patru roți care poate fi acționată printr-o pârghie. Blocarea diferențialului este acționată de pedală. Frânele imersate în ulei și frâna de parcare independentă asigură un nivel ridicat de protecție.



#Confort de lucru

Un spațiu de lucru prietenos

EK1-261 demonstrează că nu este nevoie să faceți compromisuri în ceea ce privește confortul chiar și cu un tractor din acest segment. Pârghiile de operare poziționate ergonomic, scaunul operatorului reglabil și detaliile utile contribuie la asigurarea unei munci productive.



Pârghiile de comandă poziționate optim

Pârghiile de comandă din dreapta sunt aranjate în ordine și poziționate ergonomic. Datorită codării culorilor, pârghiile pot fi identificate cu ușurință și fără confuzie. Acest lucru le face ușor de găsit și ușor de prins - un real avantaj de confort în timpul serviciului și al conducerii. Pârghiile nu obstrucționează accesul la scaunul șoferului.

Micile detalii fac diferența

De asemenea, tractorul prezintă detalii utile care îl fac și mai ușor de manevrat. Datorită prizei de încărcare cu suport pentru telefonul mobil, la bord regăsiți o stație practică de încărcare a telefonului mobil.





Siguranță sporită

Atât deplasarea orizontală, cât și suspensia pot fi reglate pentru a se potrivi cu greutatea operatorului. Aceasta duce la oboseală redusă. Un senzor înregistrează prezența operatorului. Dacă el sau ea lipsesc, motorul este oprit automat după 10 secunde. Pentru a evita oprirea tractorului atunci când lucrați cu PTO staționar, trebuie doar să acționați comutatorul PTO staționar.



#Sistemul hidraulic

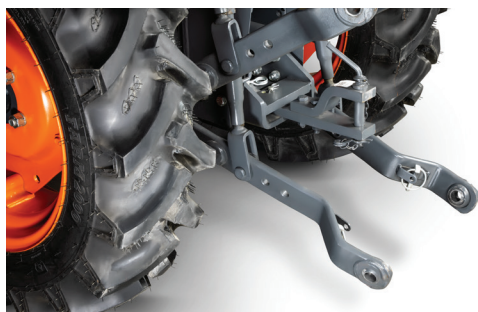


O natură interesantă

Capacitatea de ridicare a tiranților de la EK1-261 se caracterizează prin capacitatea sa impresionantă de ridicare și designul stabil. Distribuitorul hidraulic standard cu acțiune dublă permite o gamă largă de aplicații.

Sistem de ridicare spate de înaltă performanță

Puteți opera ușor și intuitiv puternicul sistem de ridicare spate în trei puncte Mite categoria 1N. Controlul precis al efortului și al poziției permite gestionarea eficientă a dispozitivelor atașabile. Cu o capacitate maximă de ridicare de 750 kg, chiar și uneltele agricole grele pot fi ridicate cu ușurință. Legăturile inferioare sunt ușor de reglat.



Distribuitor cu dublu efect

Ek1-261 are un sistem hidraulic cu centru deschis și este echipat standard cu un distribuitor cu dublu efect. Pompa de capacitate fixă pentru distribuitorul hidraulic are un debit de 20l/min.

Model		EK1-261
Control sistem hidraulic		centru deschis
Capacitate pompă cu cilindree fixă	l/min	20
Distribuitor hidraulic		Standard 1 DA
Prindere în 3 puncte		Cat. 1 N
Capacitatea maximă de ridicare	kg	750
Sistem de control		efort și poziție

#Accesorii

Valoare adăugată inclusă

Accesoriile practice, cum ar fi o cutie de instrumente spațioasă și lumini spate puternice, opțiuni utile, încărcător frontal și un elevator frontal, oferă o valoare adăugată și mai mare.

Încărcător frontal stabil

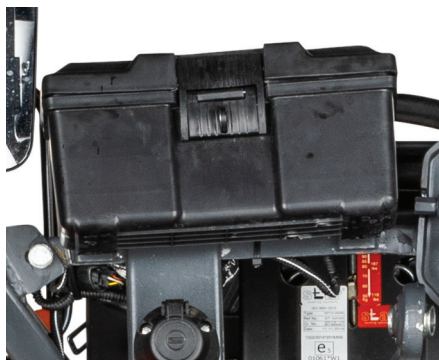
EK1-261 este disponibil opțional cu un încărcător frontal robust. Cu o înălțime maximă de ridicare de 1,98 m la punctul de pivotare și 1,52 m cu, cupa înclinată, acesta poate fi utilizat pentru o gamă largă de aplicații.

Model		Me05
Înălțimea maximă de ridicare până la axa de rotație	mm	1 980
Înălțime maximă de ridicare sub nivelul cupei	mm	1 790
Garda la sol cu, cupa înclinată	mm	1 525
Unghi maxim de basculare	°	50
Ajungeți cu, cupa pe sol	mm	1 400
Unghi de ridicare cupă	°	50
Adâncime de excavare	mm	90
Forța de rupere	kg	450
Capacitatea de încărcare la înălțime maximă	kg	365
Putere recomandată	cv	to 30
Greutate	kg	101



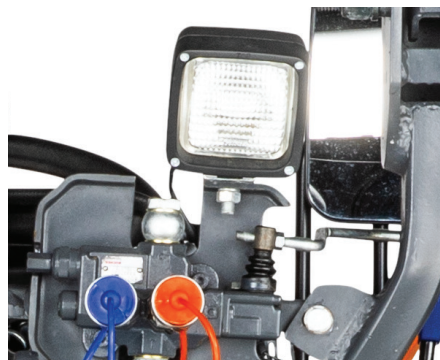
Instrumente întotdeauna la îndemână

Cutie de scule spațioasă și bine echipată, este practică și funcțională. Conține toate instrumentele de care aveți nevoie pentru lucrări minore de întreținere.



Faruri spate utile

Luminile de lucru din spate sunt reglabile și puternice și, de asemenea, standard. Acestea sunt utile în condiții de iluminare precare atunci când trebuie să controlați uneltele montate în spate.



Echipament frontal opțional

Opțional, EK1-261 poate fi echipat și cu un suport frontal. Cele 4 greutateți frontale sunt opționale și au o greutate totală de 120 kg.



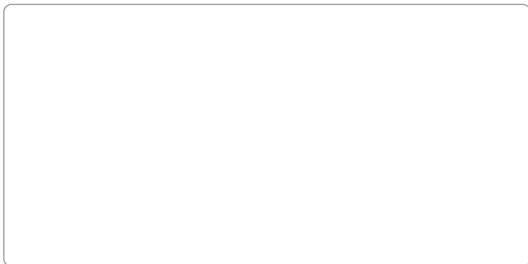
#Caracteristici tehnice

Gama		Seria EK1	
Model		EK1-261	
Categorie		T2a (omologată pentru drum)	
Motor			
Producător		Mitsubishi	
Model		MV S3L2	
Emisii	Stage	5	
Număr cilindri	n°	3	
Cilindree	cc	1 318	
Sistem de răcire		apă	
Putere la turația nominală a motorului (97/68/ce)	hp/kW	24,4/18	
Turația nominală	rpm	2,500	
Cuplu maxim	Nm	76,3	
Capacitatea rezervorului de combustibil	l	24	
Transmisie			
Tip		Mecanic	
Număr de viteze (F/S)	n°	9 + 3	
Viteza minimă	km/h	1,0	
Viteza maximă	km/h	18,2	
Punți și frâne			
Acționare 4WD		Mecanic	
Raza de întoarcere	mm	2 100	
Blocare diferențial punte spate		Da	
PTO			
citire viteza PTO (std)	turație	540/540E	
Tip PTO		Transmisie antrenată (direct)	
Sistem hidraulic și ridicare			
Sistem de control hidraulic	tip	centru deschis	
Pompă cu cilindree fixă (std)	l/min	20	
Distribuitor hidraulic spate	n°	1 cu dublu efect (standard)	
Prindere în 3 puncte		Categororia 1N	
Capacitatea maximă de ridicare la punct de prindere	km	800	
Funcții		Controlul efortului și al poziției	
Braț ridicare		Tip reglabil - ambele păr	
Dimensiuni și greutate			
Cu pneuri față		6 x 12	
Cu pneuri spate		8,3 x 20	
Ampatament	mm	1 550	
Garda la sol	mm	310	
Înălțime până la volan	mm	1 300	
Înălțime până la girofar	mm	2 192	
Greutate fără încărcătură cu ROPS	kg	1 000	
Greutatea totală maximă permisă	kg	1 800	



Model		Seria EK1	
A	Lungime totalăh	mm	2 677
B	Ampatament	mm	1 550
C	Înălțime totală	mm	2 192
D	Lățime totală	mm	1 035
E	Ecartament spate	mm	897- 965
F	Garda la sol	mm	310

LOCAL KUBOTA DISTRIBUTOR



Manufactured by:

ESCORTS LIMITED

Marketed by:

KUBOTA Corporation

Kubota (U.K.) Limited

Dormer Road Thame, Oxfordshire, OX9 3UN

Website: <http://www.kubota.co.uk>

S-au depus toate eforturile pentru ca conținutul acestei publicații să fie exact și actualizat la momentul apăsării.
Toate drepturile rezervate. Nicio parte a acestei publicații nu poate fi reprodusă sub nicio formă prin niciun mijloc, fără permisiunea prealabilă a Kubota.
Kubota rezervă dreptul ca producător de a modifica și actualiza orice specificație sau informații de performanță fără notificare, dacă este necesar.
v2_2020