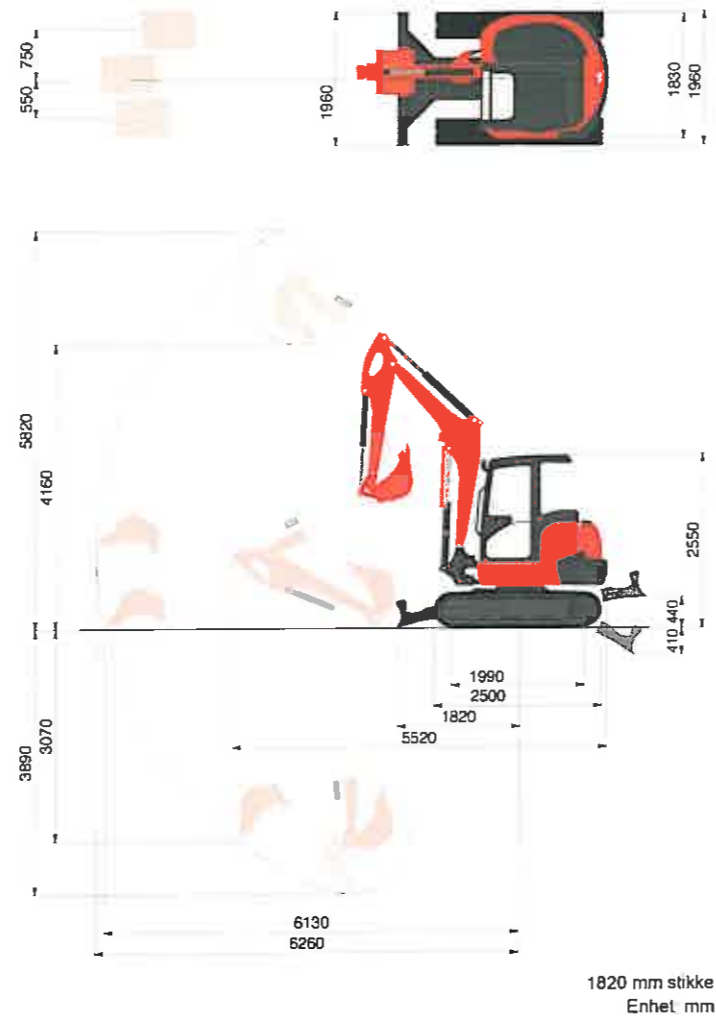


SPESIFIKASJONER

*Gummibelte / og Norsk HK og graveskuff

Driftsvekt (m/HK-feste og 135 kg skuffe)	kg	5700		
Skuffekapasitet, sid SAE/CECE	m ³	0,17/0,15		
Skuffebredde	Med kantskjær	mm	680	
	Uten kantskjær	mm	650	
Motor	Modell	V2607-D1		
	Type	Væskekjøll dieselmotor		
	Effekt ISO 9249 NET	hk / o/min	33,8/2200	
		kW / o/min	46,0/2200	
	Antall sylindrer	4		
	Boring x Slaglengde	mm	88 x 110	
Motorvolum	cm ³	2615		
Total lengde	mm	5520		
Total høyde	mm	2550		
Svinghastighet	rpm	9,3		
Gummibeltbredder	mm	400		
Akselavstand	mm	1990		
Skjær (bredde x høyde)	mm	1960 x 410		
Hydraulikkpumper	P1, P2	Variable pumper		
	Oljestrøm	ℓ/min	56,1 + 56,1	
	Hydraulikktrykk	MPa (kgf/cm ²)	27,4 (280)	
	P3	Tannhjulspumpe		
	Oljestrøm	ℓ/min	37,0	
Maks. gravekraft	Stukke	kN (kgf)	2450 (2500)	
	Skuffe	kN (kgf)	4230 (4315)	
Bomsving (venstre/høyre)	grader	70/55		
Hydraulikkuttak (SP1)	Maks oljestrøm	ℓ/min	75	
	Maks hydraulikktrykk	MPa (kgf/cm ²)	20,6 (210)	
Hydraulikkuttak (SP2)	Maks oljestrøm	ℓ/min	37	
	Maks hydraulikktrykk	MPa (kgf/cm ²)	19,1 (195)	
Hydraulikklink	link / mett	ℓ 45/79		
Drivstofftank	ℓ	75		
Maks beltehastighet	Lav	km/t	2,8	
	Høy	km/t	4,9	
Marktrykk	kPa (kgf/cm ²)	31,3 (0,32)		
Bakkeklaring	mm	310		

REKKEVIDDER



KX057-4

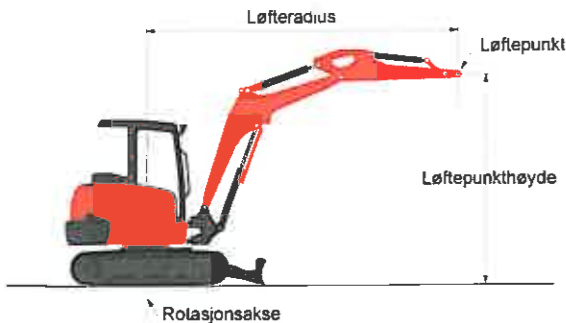
KUBOTA MINIGRAVEMASKIN

LØFTEKAPASITET

Løftepunkt høyde	kN (ton)																			
	Løfteradius (min)			Løfteradius (1m)			Løfteradius (2m)			Løfteradius (3m)			Løfteradius (4m)			Løfteradius (maks)				
	Over front		Over side	Over front		Over side	Over front		Over side	Over front		Over side	Over front		Over side	Over front		Over side		
3m																				
2m									1540 (1,57)	1540 (1,57)	1360 (1,39)	1200 (1,23)	1040 (1,06)	870 (0,89)	870 (0,89)	660 (0,67)	550 (0,56)			
1m									2070 (2,12)	1540 (1,57)	1250 (1,28)	1410 (1,44)	990 (1,01)	830 (0,84)	930 (0,95)	630 (0,64)	530 (0,54)			
0m									1540 (1,57)	1540 (1,57)	1540 (1,57)	2300 (2,35)	1470 (1,50)	1190 (1,21)	1530 (1,57)	960 (0,98)	790 (0,81)	1050 (1,07)	650 (0,66)	540 (0,56)
-1m	1690 (1,72)	1690 (1,72)	1690 (1,72)	2040 (2,09)	2040 (2,09)	2040 (2,09)	2770 (2,83)	2770 (2,83)	2280 (2,33)	2190 (2,24)	1450 (1,48)	1170 (1,20)	1490 (1,52)	940 (0,96)	780 (0,80)					
-2m	2040 (2,08)	2040 (2,08)	2040 (2,08)	3200 (3,26)	3200 (3,26)	3200 (3,26)	2790 (2,84)	2790 (2,84)	2330 (2,38)	1750 (1,79)	1470 (1,50)	1190 (1,21)	1120 (1,14)	960 (0,98)	790 (0,81)					
-3m																				

Vennligst legg merke til:
 * Løftekapasiteten er basert på ISO10567 og overstiger ikke 75 % av maskinens statisk tilplassert eller 87 % av maskinens hydrauliske løftekapasitet.
 * Graveskuffen, kroken, slroppene og annet løfteutstyr er ikke inkludert i denne tabellen.
 * Standardene EN474-1 og EN474-5 krever at maskinen må utstyres med slangebruddsventil på bomsylindrer og et varselssystem for overlast for å løfte gjenstander.

* Rekkeviddene er med Kubota standard skuffe, uten hurtigkoblingsfaste.
 * Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel som resultat av produktutvikling.



★ Alle bilder er kun for brosjyren.
 Ved arbeid med gravemaskinen må det benyttes klær og utstyr i henhold til lokale lover og sikkerhetsregler.

KUBOTA EUROPE S.A.S.

19 à 25, Rue Jules - Vercey -
 Zone Industrielle - B P 50088
 95101 Argenteuil Cedex France
 Téléphone : (33) 01 34 26 34 34
 Télécopieur : (33) 01 34 26 34 99
<http://www.kubota-global.net>



DELUXE INTERIØR

Rommelig og Komfortabel

På KX057-4 kommer førerens komfort virkelig først. Den luksuriøse førerhytta har bred inngang, rommelig bein plass og et 'deluxe' sete. Veltebøyle (ROPS) og førervern (OPG, ISO10262) gir maksimal sikkerhet. Betjeningen er betydelig forbedret med utstyr som er enklere i bruk enn noen gang.



Kubota original tyverisikring

Din KX057-4 er beskyttet av Kubotas tyverisikring. Kun programmerte nøkler vil kunne starte motoren. Forsøk på å starte med en uprogrammert nøkkel vil koble inn alarmen. En ny egenskap inkluderer en varslings for å minne føreren om å ta ut nøkkelen etter arbeid, og en lysdiode varsler for å hindre mulig tyveri.



Elektrisk drivstoffpumpe med varslings*

KX057-4's elektriske fyllpumpe inkluderer en automatisk stoppfunksjon som reduserer faren for søling. Ved fylling dirket fra en driftstoffkanne eller pumpe, er det bare å trykke på varselknappen som er greit plassert ved siden av påfyllingen, for å følge med på utviklingen. Pipesignalet øker når drivstofftanken nærmer seg full, og dermed unngås søling.

*Fyllpumpe er standard for type L og M



Motorvedlikehold fra en side

Kubota har gjort regelmessig vedlikehold ekstremt enkelt ved å samle de viktigste motorkomponentene på samme side for enklere atkomst. Motor og andre vitale komponenter kan inspiseres raskt og enkelt.

- | | |
|------------------------|-------------------|
| A. Luftfilter | D. Drivstoffilter |
| B. Luftfilterindikator | E. Startmotor |
| C. Vannutskiller | F. Dynamo |



Under sidedekslet



Standardutstyr

Sikkerhetssystem

- Sikkerhetssystem for start av motor på venstre konsoll
- Beltemotor med skivebrems
- Sving motor med skivebrems
- Overlastalarm
- Kubota original tyverisikring
- Slangebruddsventil på bomsylinder (ISO8643)
- Helhydraulisk betjening

Arbeidsutrustning

- Hydraulikkuttak (SP1 og SP2*) med røropplegg til stikkeenden
- 2 arbeidslys på hytta og 1 lys på bommen
- 1820 mm stikke

* For type L og M.

Førerhytta

- Veltebøyle (ROPS, ISO3471)
- Førervern (OPG - Level1)
- Førersele med fjæring og vektinnstilling
- Sikkerhetsbelte
- Pilotstyrte gravespaker med armlener
- Beltespaker med pedaler
- Klimaanlegg (A/C) (Type L)
- Varmeapparat i førerhytta for oppvarming og avdugging
- Hammer for nødutgang
- Gassdempere på frontrute
- 12V strømuttak

- 2 høyttalere og radioantenne
- Plass for radio
- Speil på sidene og bak (venstre, høyre og bak)
- Koppholder

Motor/Drivstoffsystem

- Luftfilter med to element
- Elektrisk drivstoffpumpe
- System for automatisk tomgang
- Elektrisk fyllpumpe for drivstoff (type L og M)
- Vannutskiller med tappekran

Undervogn

- 400 mm gummibelte
- 1 x bærerulle oppe
- 5 dobbeltflensede belteruller på hvert belte
- 2-trinns girbryter på spak for skjær
- To beltegir med automatgir

Hydraulikksystem

- Trykkakkumulator
- Testuttak for hydraulikktrykk
- Krets for belting rett fram
- Retur for tredje hydraulikkfunksjon
- Lastfølende hydraulikksystem
- Justerbar maksimal oljestrøm i hydraulikkuttakene (SP1 og SP2*)
- Dobbeltvirkende krets for redskaper

* For type L og M.

- Bryter for hydraulikkuttak (SP1) på høyre gravespak
- Bryter for hydraulikkuttak (SP2) på venstre gravespak (Type L og M)

Tilleggsutstyr

Undervogn

- 400 mm stålbelt (+ 100 kg)
- 550 mm stålbelt (+ 300 kg)

Sikkerhetssystem

- Slangebruddsventil (stikke og skjær)
- Brakett og ledningsopplegg for roterende varsellys

Annet

- Spesiellakk på bestilling

Standardutstyr for hver type

Type	Klimaanlegg (A/C)	Uttak SP1/SP2	Fyllpumpe
L	•	•/•	•
M	-	•/•	•
S	-	•/•	-

1. Nytt digitalt panel

Det nye digitale panelet følger opp det suverene ved Kubotas intelligente betjeningsystem, og plasserer kontrollen i fingertuppene. Det brukervennlige digitale panelet med enklere tastbetjening, er plassert til høyre foran føreren. Det brede displayet som vender mot føreren forbedrer sikten vesentlig. Med lettere tilgang, enklere innstillinger, letteste indikatorer og varsellamper, vil du alltid være klar over gravemaskinens funksjonsstatus.

Lagring av driftshistorikk

Driftshistorikken lagres automatisk på KX057-4. Du kan spore tilbake opp til 90 dager i maskinbruken ved hjelp av den innebygde kalenderen.



ENKELT VEDLIKEHOLD

Tilgjengelig og Enkelt

Din Kubota gravemaskin er topp moderne og vedlikeholdet kan ikke bli stort enklere. Takket være deksler bak og på siden som kan åpnes helt opp, er motor, kontrollventiler og forskjellige komponenter enkelt tilgjengelig for inspeksjon og reparasjon.



2. Enkel betjening

A. Armlene

Et omhyggelig utformet armlene betjeningen og reduserer belastningen på føreren.

B. Proporsjonalstyring av oljestrøm i hydraulikkuttak (SP1 og SP2*)

Enkle tommelbetjente glidebrytere gjør at føreren enkelt kan styre

oljestrømmen til uttakene SP1 og SP2.

*SP2 er standard for type L og M.

C. Bryter for konstant pumping (SP1)

En pekefingerbetjent på-/av-bryter gir enkel betjening av spesialredskaper som krever konstant oljestrøm.

3. Klimaanlegg (A/C)*

Den totale luftsirkulasjonen i førerhytta er forbedret takket være en kraftigere kjøle-/varmeeinheit og plasseringen av seks luftdyser rundt føreren for å sikre en bedre total komfort.

*A/C er standard for Type L.



SUVEREN YTELSE

Kraftig og Allsidig

Kombinasjon av krefter til krevende jobber og allsidighet til å arbeide under alle forhold gjør Kubota KX057-4 i stand til å takle alle utfordringer. Denne avanserte 5,7 tons maskinen er den kraftigste gravemaskinen i vår minigraverserie. Den er konstruert med suveren stabilitet for å arbeide med et stort spekter av redskaper. Allsidigheten er svært utvidet med to hydraulikkuttak som standard* og nøyaktig styring av oljestrømmen. Med oppgradert grave- og løftekraft, bedre belting og økt allsidighet har denne Kubota'en virkelig alt.

*For typene L og M.



Kubota original direkteinnsprøytet motor

KX057-4 drives av Kubotas imponerende 46 hk direkteinnsprøytete motor. Konstruert med kraft for å øke grave- og løfteytelsen, og i tillegg leverer den mindre støy og vibrasjoner.

46PS



Lastfølende hydraulikksystem

Kubotas forbedrede 3-pumpers lastfølende hydraulikksystem sikrer smidigere betjening, uavhengig av belastningen. Det gjør at hydraulikkoljen strømmer proporsjonalt med betjeningsspakens utslag. Resultatet er bedre drivstofføkonomi og smidigere arbeid.

Forbedret gravekraft

KX057-4 leverer en imponerende brytekraft i skuffen på 4 315 kgf. Den kraftige og godt avpassede gravearmen og skuffen gjør at føreren kan grave raskt og mer effektivt selv under de tøffeste forhold.

Automatgir

Automatgiret sørger for automatisk giring mellom høy og lav avhengig av behov for trekkraft og terreng. Dette sikrer smidigere betjening ved dosing og svinging.

1. Økt løftekraft i bommen

KX057-4 har vesentlig forbedret løftekraft i bommen.

Slangebruddsventil for bom

KX057-4 er utstyrt med slangebruddsventil på bomsylinderen (ISO8643) som standard.

2. Suveren rydding av plasser

Skjæret er økt opp til en høyde på 410 mm, og klaringen mellom skjæret og skuffeskjæret er forbedret. Dette sikrer enklere opprydding og planering.



Løftearbeid kan være begrenset av lokale regler. Undersøk hos din forhandler.



3. Allsidig betjening

To hydraulikkuttak (SP1 og SP2*) kommer som standard på KX057-4. Innstilling av maksimal oljestrøm for begge kretsene er enkelt via det digitale panelet – ingen ekstra verktøy eller kompliserte manuelle justeringsprosedyrer er nødvendig. Du kan også programmere opp til fem oljemengder for forskjellige redskaper i minnet på det digitale panelet. Programmerte innstillinger er raskt å hente fram til neste jobb. Systemet kommer med ni forhåndsinstallerte redskapsikoner.

* For typene L og M