



PYÖRÄKUORMAAJA | 403 SMART POWER

Moottorin suurin teho: 19 kW (25 hv) Työpaino, ohjaamo: 2 542 kg, kuomu: 2 452 kg



TEHOA JA SUORITUSKYKYÄ.

JCB 403 ON TEHOKAS JA MONIPUOLINEN. TEHOKAS 25 HV:N KUBOTA-MOOTTORI, BOSCH REXROTH -VOIMANSIIRTO JA ZF-AKSELIT MUODOSTAVAT YHDESSÄ SUORITUSKYKYISEN RATKAISUN. JOS ETSIT TUOTTAVAA JA KOMPAKTIA PYÖRÄKUORMAAJAA, OLET LÖYTÄNYT JUURI OIKEAN KONEEN.

Voimansiirron tehokkuutta.

- 1 Kaksivaihtaisen hydrostaattisen Bosch Rexroth -voimansiirron ansiosta konetta on helppo ohjata tarkasti myös ahtaissa tiloissa. Lisäksi voimansiirto toimii rinnakkain jalkajarrun jarru-/ryömintäjärjestelmän kanssa. Se mahdollistaa monipuolisen käytön ja lisää hallittavuutta kuormauksen tai käsittelyn aikana.
- 2 100 % tasauspyörästön lukko (lisävaruste) sekä etu- että taka-akseleissa varmistaa, että JCB 403 -koneesi toimii aina tehokkaasti myös pehmeässä ja mutaisessa maassa.
- 3 Oskilloiva keskinivel mahdollistaa neljän pyörän mukautuvuuden maahan ja parhaan mahdollisen pidon ylläpitämise.
- 4 Etupään hydraulivirtaa voidaan säätää helposti lisälaitteen ohjausvivulla. Se tarjoaa jatkuvan virtauksen (jopa 40 l/min) lisälaitteille, kuten lakaisukoneille ja rehukauhoille.



Tehokasta kuormausta.

5 Valitse täydellinen kuormausrasi tuottavuuden varmistamiseksi. Vakioarsi soveltuu erityisesti yleisiin töihin sekä suurta murtovoimaa ja nostotehoa varten. Pidemmät nostovarret mahdollistavat korkeamman kuormauksen ja pinoamisen. Kaikki varret toimivat aina rinnakkain.

6 JCB 403:n kaksi tehokasta nostosylinteriä hoitavat kaikki päivän nosto- ja kuormaustyöt vaivattomasti. Täydellinen vastapaino tukee rakennetta ja tarjoaa erinomaisen näkyvyyden.

7 Saatavana on useita pikakiinnikkeitä, joissa on kaikissa hydraulinen lukitustappi vakiovarusteena. Lisälaitteiden vaihtaminen on siten helppoa ja turvallista.



5



6



7



LUOTETTAVAA TEHOA.

YLEENSÄ AJATELLAAN, ETTÄ SUUREMPI PYÖRÄKUORMAAJA ON PIENTÄ KESTÄVÄMPI. SE EI PIDÄ VÄLTÄMÄTTÄ PAIKKAANSA. JCB 403 TUO SUURISTA MALLEISTA TUTUT LAADUKKAAT OSAT JA RAKENTEET KOMPAKTIIN JA HELPPOKÄYTTÖISEEN MALLIIN.

Laadukkaat osat.

1 Olemme valinneet JCB 403 -koneeseen parhaat osat, mukaan lukien Kubotan moottorin, ZF:n akselit ja alennusvaihteiston sekä Bosch Rexrothin hydraulisen vaihteiston. Osat sopivat täydellisesti yhteen ja varmistavat koneen parhaan tehokkuuden, tuottavuuden ja taloudellisuuden.

2 403 on suunniteltu ja valmistettu kokonaan uudelleen, jotta se tarjoaa riittävästi voimaa ja tehoa nivelkoneen vaatimuksiin.

Todistettua luotettavuutta.

3 Koneen kattavassa testauksessa on huomioitu rungon, kuormausvarsien ja muiden pääosien pitkäkestoinen rasitus sekä voimansiirron toistuva käyttö tuhansien jaksojen ajan. Olemme myös altistaneet vaihteiston tuhansille tavanomaisille työjaksoille.



Hyvä suojaus.

4 Takaosan valettu vastapaino suojaa törmäysvaurioilta. Lisävarusteena saatava 160 kg:n vastapaino suurentaa kaatokuormaa.

5 Alapuoliset suojalevyt suojaavat 403:n moottoria ja voimansiirtoa törmäysvaurioilta.

6 Hydrauliletkut ovat siististi kiinnitettyjä kuormausrasien alle, ja ne on sijoitettu etäälle mahdollisista taketumiskohdista.

7 Raskasta käyttöä varten suunnitellut akselijalustat vähentävät raskaiden materiaalien jatkuvan käsittelyn aiheuttamia rasituksia

8 Taittavalla kuomulla varustetussa versiossa on kovaa käyttöä kestävä umpirakenteinen runko, joka on suunniteltu mahdollisimman lujaksi. Siinä on kestävyyttä lisäävät pronssiholkit ja vaimennetut pysäyttimet, jotka vähentävät kolinaa koneen käytön aikana.

Rakenteiden lujuus.

9 Kuormausrasret ovat pyöräkuormaajien kriittisiä osia, joihin kohdistuu merkittävää rasitusta jokapäiväisessä käytössä. 403:n patentoidut rinnakkaisnostovarret jakavat voimat tasaisesti eturunkoon, mikä parantaa lujuutta ja kestävyyttä.

10 403:n vankkatekoinen keskinivel on pitkäikäinen ja se kestää suurta rasitusta.



MUKAVUUS JA HELPPOKÄYTTÖISYYS.

MUKAVISSA OLOISSA TYÖSKENTELE ON TUOTTAVAMPAA. SIKSI JCB 403 ON SUUNNITELTU TARJOAMAAN SUURISTA KONEISTA TUTUN MUKAVUUSTASON. KONEEN KÄYTTÄMINEN ON HELPPOA JA INTUITIIVISTA, JA SEN KESKELLÄ SIJAITSEVASTA OHJAAMOSTA ON ERINOMAINEN NÄKYVYYS.

Mukava työympäristö.

1 JCB 403:ssa on mukava ja tilava ohjaamo. Ajoasento on suunniteltu tarjoamaan paras näkyvyys kaikkiin suuntiin siten, että koneen osat eivät estä näkyvyyttä.

2 Kallistettava ohjauspylväs on helposti säädettävissä täydellisen ajoasennon saavuttamiseksi.

Täydellistä hallittavuutta.

3 403:ssa on uusi ergonominen ohjaussauvajärjestelmä valinnaisilla AUX-säätimillä (vipustandardi), joka tarjoaa miellyttävän ja intuitiivisen käyttökokemuksen. Sen avulla voit ohjata kaikkia varren/lisälaitteen liikkeitä käyttäsi nostamatta.

4 Ohjaaminen on helppoa ja nopeaa, sillä suunnan vaihtaminen onnistuu ohjaussauvaan asennetulla suuntaohjauksella (FNR).

5 Nopean ja hitaan ajonopeuden välillä voidaan vaihtaa helposti ohjaussauvan painiketta painamalla.



ERINOMAINEN KÄSITELTÄVYYS.

1 Kompaktilla JCB 403:lla päästään ahtaimpiinkin ympäristöihin (kuten kanaloihin ja ulkorakennuksiin), koska sen korkeus on vain alle 2,2 metriä ja leveys 1,1 metriä.

2 Koneen käyttömahdollisuuksia monipuolistaa entisestään lisävarusteena saatava taittuva kuomu: kuljettaja voi taittaa katon alas alle 40 sekunnissa, jolloin koneella pääsee mataliin rakennuksiin tai ajamaan oviaukkojen läpi.

3 Etupään hydraulivirtaa voidaan pidättää helposti lisälaitteen ohjausvivulla. Se tarjoaa jatkuvan virtauksen (jopa 40 l/min) lisälaitteille, kuten lakaisukoneille ja rehukauhoille.

4 Pyörät voidaan kääntää toisinpäin vakauden parantamiseksi tai koneen kaventamiseksi (vain kapeat renkaat).



VAROTOIMET JA TURVALLISUUS.

TURVALLISUUS ON OLENNAISEN TÄRKEÄÄ KAIKILLA TYÖMAILLA. JCB 403 ON SUUNNITELTU KÄYTTÄJIEN, KONEIDEN JA OHIKULKIJOIDEN TURVALLISUUDEN TAKAAMISEKSI. HYVÄ NÄKYVYYS, KONEEN TIETO-OMINAISUUDET JA LIUKUESTEILLÄ VARUSTETUT PINNAT OVAT VASTA ALKUA.

Turvallisuus on etusijalla.

1 Ohjaamon eristetty kaksivaiheinen pikakiinnitys suojaa lisälaitteiden tahattomalta irroitukselta.

2 Kuljettajan turvallisuus meille ensisijaisen tärkeää, ja sen vuoksi kaikki 403-mallin vaihtoehtoiset ohjaamot, kuomut ja taittavat kuomut ovat ROPS- ja FOPS-sertifioituja.

3 Askelmat ovat kaltevat, ja niitä täydentävät hyvin sijoitetut kädensijat, jotta käyttäjällä on jatkuva kolmipisteote.

4 Akun turvakatkaisin suojaaa 403:n virransyöttöjärjestelmän vahingoilta ja varkauksilta sekä lisää turvallisuutta huoltojen yhteydessä.



HUOLLETTAVUUS

PYÖRÄKUORMAAJIA ON TARKOITUS KÄYTTÄÄ TÖIHIN MAHDOLLISIMMAN PALJON JA PITKÄÄN. TÄMÄ ON HUOMIOITU 403-MALLIN SUUNNITTELUSSA, JOTEN KONEESSA ON PITKÄT HUOLTOVÄLIT JA LAADUKKAAT OSAT.

Helppoa ja nopeaa huoltamista.

1 Kaikki päivittäistä ylläpitoa vaativat osat ovat helposti käsillä suuren konepellin alla.

2 JCB 403:n kojetaulu sisältää polttoainemittarin, tuntinäytön, korkean vaihteen näytön ja kaikki tavalliset varoitusvalot.

3 Eturungossa sijaitseva 48 litran polttoainesäiliö voidaan täyttää helposti maan tasolta.

Jälleenmyyjän tuki.

4 Kaikilla paikallisilla JCB-jälleenmyyjillä on nopea pääsy tehtaan asiantuntijaresursseihin ja tekniseen tukeen, jotta koneesi käytettävyyksiaika pysyy mahdollisimman hyvänä. JCB-varaosakeskusten kansainvälinen verkosto pystyy toimittamaan noin 95 % kaikista varaosista mihin tahansa maailmankolkaan 24 tunnissa.



4

JCB:N MAAILMANLAAJUINEN ASIAKASTUKI ON HUIPPULUOKKAA. TARPEISTA JA PAIKASTA RIIPPUMATTA VOIT OTTAA MEIHIN NOPEASTI JA TEHOKKAASTI YHTEYTTÄ, JOTTA KONEESI TOIMIVAT AINA OPTIMAALISESTI.



1

1 Tekninen tukipalvelumme tarjoaa sinulle asiantuntevaa osaamista vuorokauden ympäri. Myös rahoitus- ja vakuutustiihimme ovat aina käytettävissäsi tarjoten nopeasti joustavia ja kilpailukykyisiä tarjouksia.

2 JCB Assetcare tarjoaa kattavia laajennettuja takuita ja huoltosopimuksia sekä yksinomaan huoltoon keskittyviä sopimuksia tai korjaus- ja ylläpitosopimuksia. Olipa valintasi mikä tahansa, huoltotiihimme eri puolilla maailmaa antavat sinulle aina kilpailukykyisen tarjouksen ilman ostopositoumusta – ja suorittavat korjaustyöt nopeasti ja tehokkaasti.

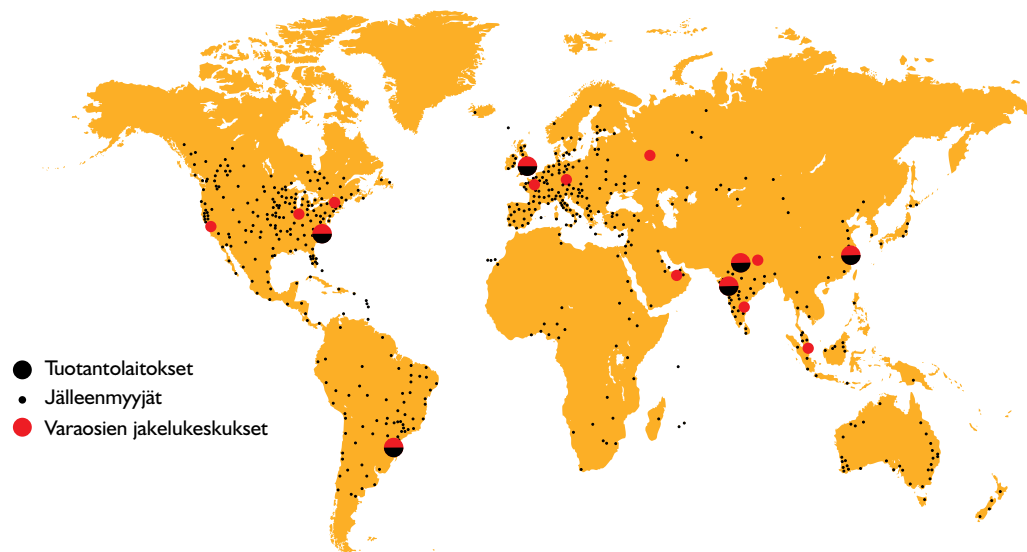


3

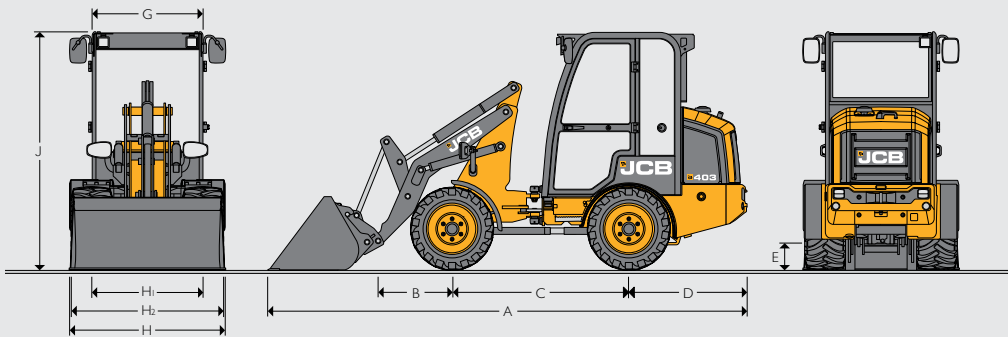
3 JCB-varaosakeskusten kansainvälinen verkosto on myös hyvä esimerkki tehokkuudesta – 16 alueellisen keskuksemme kautta voimme toimittaa noin 95 % kaikista varaosista mihin tahansa maailmassa 24 tunnin kuluessa. Aidot JCB-varaosat sopivat täydellisesti koneeseesi ja varmistavat sen parhaan tehokkuuden ja tuottavuuden.



4



STAATTISET MITAT



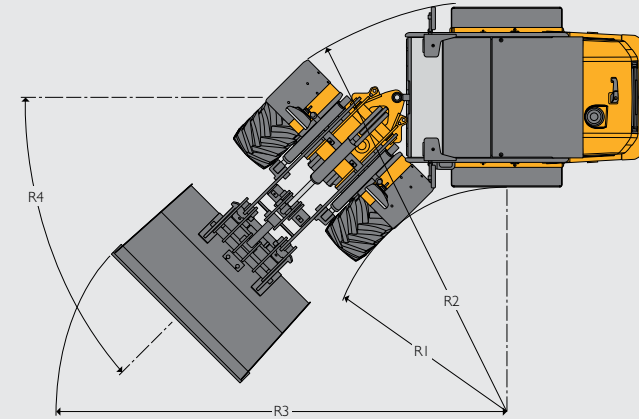
STAATTISET MITAT

		Vakionostovarret		Korkeat nostovarret		
		Maatalouskauha	Rakennuskauha	Maatalouskauha	Rakennuskauha	
A	Kokonaispituus	mm	4371	4174	4686	4491
B	Akselista kääntötappiin	mm	681		996	
C	Akseliväli	mm		1600		
D	Etäisyys akselista vastapäivän pintaan	mm		1083		
E	Pienin maavara	mm		241		
G	Leveys ohjaamon katon kohdalta	mm		1010		
H	Enimmäisleveys renkaiden kohdalta – kapea/leveä	mm		1080 / 1418		
H1	Enimmäisraideleveys – kapea/leveä	mm		822 / 1018		
H2	Enimmäisleveys puskurien kohdalta – kapea/leveä	mm		1088 / 1336		
J	Korkeus ohjaamon kohdalta	mm		2200		
	Korkeus ohjaamon kohdalla (varoitussvalo mukaan lukien)	mm		2340		
	Korkeus taittuva kuomu nostettuna	mm		2235		
	Korkeus taittuva kuomu laskettuna	mm		1845		
	Etuakselin enimmäispaino	kg		1220		
	Taka-akselin enimmäispaino	kg		1630		
	Suurin kokonaispaino (etu- ja taka-akselit yhteensä)	kg		2850		

VOIMANSIIRTO

Tyyppi		ZF / Bosch-Rexroth	
Matkanopeus		20 km/h	
		Eteenpäin	Taaksepäin
Suuri alue	km/h	20	20
Pieni alue	km/h	8	8

KÄÄNTÖMPYRÄ



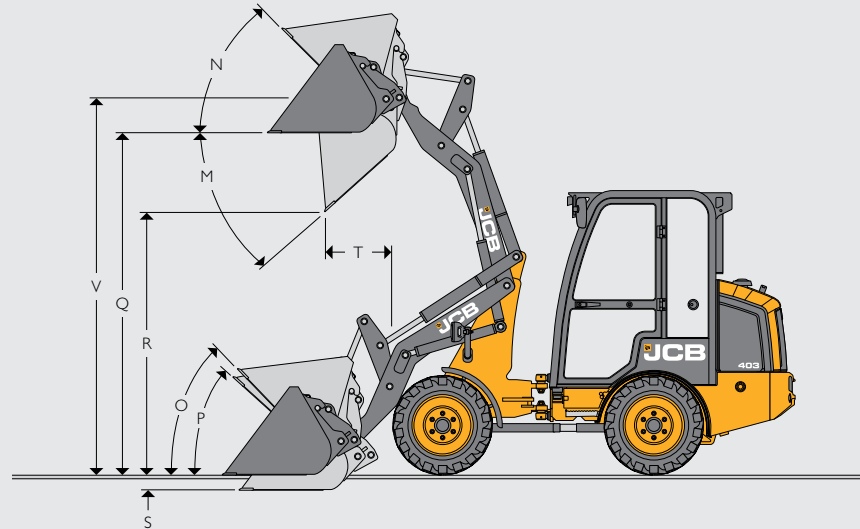
KÄÄNTÖMPYRÄ

		R1 (renkaan sisäsäde)	R2 (renkaan ulkosäde)
Renkas			
TR3 I5 ja SP HD	mm	1365	2825
MP567 ja AS504	mm	1398	2793
MP567 ja AS504	mm	1649	2542
Kauhan tyyppi		R3 (kauhan ulkosäde)	
		Vakiovarret	Korkeat nostovarret
0,4 m ³ :n maatalouskauha	mm	3098	3383
0,5 m ³ :n maatalouskauha	mm	3219	3383
0,34 m ³ :n rakennuskauha	mm	3005	3161
0,43 m ³ :n rakennuskauha	mm	3143	3268
		R4 (Nivelkulma)	
	astetta	45	45

MOOTTORI

		403 Smart Power
Merkki		Kubota
Malli		V1505
Kapasiteetti	litraa	1,498
Ilmansyöttö		Vapaasti hengittävä
Sylinterit		4
Bruttoteho ISO 3046 -standardin mukaan	kW (hv) @ 2700 r/min	19 (25)
Suurin vääntömomentti	Nm @ 2200 r/min	92
Venttiilä sylinteriä kohden		4
Ilmanpuhdistin		Donaldson FPG057502
Puhaltimen tyyppi		Suora-asennus

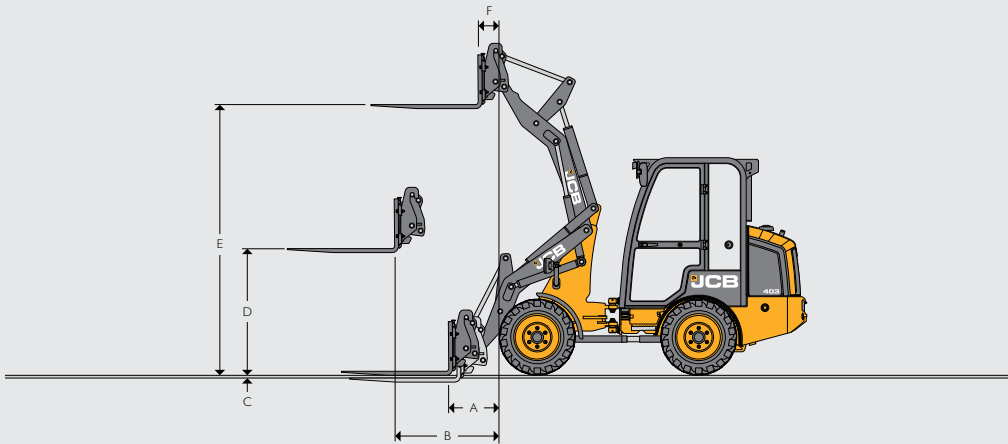
KUORMAAJAN MITAT



KUORMAAJAN MITAT

		Vakiokuormausrasi				Korkea kuormausrasi			
		Pikakiinnitys				Pikakiinnitys			
		Maatalous		Rakennus		Maatalous		Rakennus	
Kauhan asennus									
Kauhan tyyppi									
Kauhan tilavuus (SAE, kukkurallaan)	m ³	0,4	0,5	0,34	0,43	0,4	0,5	0,34	0,43
Kauhan mitoista laskettu tilavuus	m ³	0,32	0,4	0,27	0,34	0,32	0,4	0,27	0,34
Kauhan leveys	mm	1200	1480	1200	1480	1200	1480	1200	1480
Kauhan paino	kg	132	153	133	154	132	153	133	154
Materiaalin maksimitiheys*	kg/m ³	1436	1124	1744	1351	1190	929	1440	1112
Kaatokuorma, kone suorassa*	kg	1590	1564	1641	1615	1333	1308	1370	1346
Kaatokuorma, kone linkussa*	kg	1149	1124	1186	1162	952	929	979	956
Hyötykuorma*	kg	575	562	593	581	476	465	490	478
Suurin murtovoima	kN	12,6	12,6	16	16	12,6	12,6	16	16
M Suurin tyhjennyskulma	astetta	42	42	42	42	45	45	45	45
N Kallistuskulma täydellä korkeudella	astetta	45	45	45	45	47	47	47	47
LV Kuorman taaksekalistus	astetta	46	46	46	46	46	46	46	46
P Taaksekalistus maantasolla	astetta	46	46	46	46	46	46	46	46
Q Kuormauskorkeus	mm	2612	2612	2612	2612	2820	2820	2820	2820
R Tyhjennyskorkeus (45°:n tyhjennys)	mm	2008	2008	2140	2140	2187	2187	2327	2327
S Kaivussyvyys	mm	115	115	115	115	194	194	194	194
T Ulottuvuus tyhjennyskorkeudella	mm	506	506	359	359	568	568	434	434
V Nostokorkeus	mm	2882	2882	2882	2882	3090	3090	3090	3090
Suurin ulottuvuus (45°:n tyhjennys) – vaakasuuntainen varsi	mm	1769	1819	1644	1694	2117	2167	1992	2042
Työpaino (kuomu ja leveät teollisuusrenkaat asennettuna, sisältää kuljettajan painon 75 kg ja täyden polttoainesäiliön)*	kg	2682	2703	2684	2704	2696	2717	2698	2718
Kuljetuspaino	kg	2607	2628	2609	2629	2621	2642	2623	2643

KUORMAAJAN MITAT – KUORMAUSHAARUKKA ASENETTUNA



		Vakiovarret	Korkeat nostovarret	
	Haarukan kantoleveys	mm	1100	1100
	Hampaiden pituus	mm	1070	1070
A	Ulottuvuus maan tasolla	mm	489	815
B	Ulottuvuus varret vaakasuunnassa	mm	1029	1266
C	Piikin yläosa maanpinnan yläpuolella varret alhaalla	mm	40	40
D	Varret, vaakasuuntainen korkeus	mm	1265	1265
E	Varret, suurin korkeus	mm	2702	2910
F	Ulottuvuus suurimmalla korkeudella	mm	199	311
	Kaato kuorma, kone suorassa*	kg	1213	1043
	Kaato kuorma, kone linkussa (45°)*	kg	869	736
	Hyötykuorma*	kg	695	589
	Lisälaitteen paino	kg	179	179
	Työpaino (kuomu ja leveät teollisuusrenkaat asennettuna, sisältää kuljettajan painon 75 kg ja täyden polttoainesäiliön)*	kg	2720	2734
	Kuljetuspaino	kg	2645	2659

* Painopiste-etäisyys 500 mm. Lukema perustuu 80 prosentin FTTL-osuuteen ISO 14397-1:2007:n mukaisesti.

KULJETTAJAN YMPÄRISTÖ

Tyyppi	Työpaino kg	Vakiovarret				Korkeat nostovarret			
		Kauha		Haarukat		Kauha		Haarukat	
		STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg
Kuomu / taittuva kuomu	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ohjaamo	+88	+73	+61	+57	+48	+63	+53	+51	+43
Lisävastapaino	+160	+190	+151	+149	+118	+165	+131	+132	+106

RENGASKOKO

Rengaskoko	Valmistaja	Tyyppi	Työpaino kg	Vakiovarret				Korkeat nostovarret				Mitat	
				Kauha		Haarukat		Kauha		Haarukat		Pystysuunta mm	Leveys mm
				STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg	STL kg	FTTL kg		
31x15.50-15	BKT	Skidpower HD Leveä teollisuusrenkas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31x15.50-15	BKT	TR315 Leveä maatalousrenkas	-28	-30	-44	-22	-36	-25	-38	-21	-31	-2	+74
10/75-15.3	BKT	AS504 Maatalousrenkas (kapea offset)	-68	-69	-79	-55	-64	-60	-68	-50	-56	-11	-250
10/75-15.3	BKT	AS504 Maatalousrenkas (leveä offset)	-68	-69	-79	-55	-64	-60	-68	-50	-56	-11	+2
10/75-15.3	BKT	MP567 Teollisuusrenkas (kapea offset)	-60	-61	-72	-48	-58	-53	-62	-44	-51	0	-236
10/75-15.3	BKT	MP567 Teollisuusrenkas (leveä offset)	-60	-61	-72	-48	-58	-53	-62	-44	-51	0	+16

KUORMAAJAN HYDRAULIIKKA

Pumpun tyyppi	Vaihte
Pumpun I maksimivirtaus	l/min
Pumpun I maksimipaine	bar
Apulaitteen suurin virtaus – yksi linja	l/min
Apulaitteen suurin virtaus – toinen linja	l/min
Hydrauliikkajaksojen kesto moottorin täydellä käyntinopeudella	sekuntia
Varsien nosto (täysi kauha)	4,4
Kauhan tyhjennys (täysi kauha)	2,7
Varsien lasku (tyhjä kauha)	3
Jakson kokonaiskesto	10,1

AKSELIT

Tyyppi	Vakio
Merkki ja malli	ZF MT-L 3010 II (etu), ZF MT-L 3010 II (taka).
Kokonaisakselivälitys	21.55 : 1
Rungon kulma	astetta ± 6

Kaikkiin saatavana avoin tasauspyörästö tai manuaalisella lukituksella varustettu avoin tasauspyörästö.

HUOLTOTILAVUUDET		
Hydrauliikkajärjestelmä	litraa	40
Polttoainesäiliö	litraa	48
Moottoriöljy mukaan lukien öljynsuodatin	litraa	6,7
Akseliöljy (edessä)	litraa	3,2
Akseliöljy (takana)	litraa	3,9
Moottorin jäähdytysjärjestelmä	litraa	6,5

SÄHKÖJÄRJESTELMÄ		
Järjestelmäjännite	voltteja	12
Laturin kapasiteetti	Ah	60
Akun kapasiteetti	Ah	72

MELU JA TÄRINÄ				
			Epävarmuus	Mittausolosuhteet.
Melutaso ohjaamossa	LpA	86 dB	+/- 1 dB	Määritetty ISO 6396 -testimenetelmällä standardin 2000/14/EY dynaamisten testausolosuhteiden mukaisesti.
Melupäästö koneesta	LWA	101 dB	+/- 1 dB	Taattu vastaava ääniteho (ulkoinen melu) on määritetty standardin 2000/14/EY dynaamisten testausolosuhteiden mukaisesti.
Kokovartalotärinä	m/s ²	0,5	+/- 0.11 dB	ISO 2632-1:1997 normalisoitu 8 tunnin vertailujaksoksi ja perustuen kuormajan käytön testausjaksoon (maaperässä).
Käsitärinä	m/s ²	2,5	-	ISO 5349-2:2001 dynaamiset testausolosuhteet.

VARUSTEET		
HUOLTO JA YLLÄPITO		
Rasvapistooli	+	
Pyöränmutteriavain	•	
Moottorin ilmanoton esipuhdistin	+	
SÄHKÖJÄRJESTELMÄ		
Työvalot edessä, peruutusvalo takana	+	
LED-työvalot (asennettu kuormausvarteen)	+	
LED-työvalot (2 edessä, 1 takana, 1 peruutusvalo takana)	+	
Keltainen pyörivä varoitusvalo – 12 V	+	
Ajovalot	+	
Rekisterikilven kiinnike ja valo	+	
PÄÄNÄYTTÖ EDESSÄ		
Varoitusvalot	•	
Suuntavalot	•	
Korkea jäähdytysnesteen lämpötila	•	
Akun lataustaso	•	
Polttoainemittari	•	
Moottoriöljyn paine	•	
Vaaravaroitusvalot	•	
Seisontajarrun tila	•	
Ajovalot	•	
Päävalot	•	
Moottorin esilämmitys	•	
Suuri ja hidas nopeus	•	
Koneen tunnit	•	
Summerihälyttimet	•	
Kuljettajan läsnäolo	•	

VOIMANSIIRTO	
20 km/h vaihteisto	•
20 km/h vaihteisto, manuaalinen tasauspyörästäön lukko	+
Muuttuvanopeuksinen vaihteisto (manuaalinen ryömintä)	+

OHJAAMO	
Kuomu	•
Täysin lasitettu ohjaamo	+
Kuomu ja etu- ja takalasi (pyyhkimet mukaan lukien)	+
Täyttävä kuomu	+
Vasen sivuovi	+
Lämmitin-/huurteenpoistoyksikkö (vain ohjaamo)	•
Lisälaitteiden hallinta ohjaussauvalla	+
12 V:n pistorasia ohjaamossa	•
ROPS/FOPS-turvarakenne	•
Sisävalo (vain ohjaamo)	•
Päänäyttö edessä	•
Kaksinopeuksinen taukotoiminnolla ja pesulaitteella varustettu lasinpyyhin (vain ohjaamo)	•
Yksinopeuksinen pesulaitteella varustettu takalasinpyyhin (vain ohjaamo)	•
Mukinpidike	•
Kääntönuppi ratissa	•
Kuormaimen ohjaimen eristintappi	•
Torvi	•

HYDRAULIIKKAJÄRJESTELMÄ	
Hydraulinen pikakiinnitys ja ohjaamon sisäinen eristys	•
Apuhydrauliikka	•
Toisioapuhydrauliikka	+
Kauhan paikallaanpito edessä	•
Hydrauliikkaöljyn tason ilmaisinalasi	•
Hydrauliikkaöljyn jäähdytin	•
Vapaan paluuvirtauksen linja	+

ULKOISET VARUSTEET	
Etupuskurit	•
Takapuskurit (leveillä renkailla)	•
Korkeat kuormausvarret	+
Pohjasuojalevy	•
Palautuskytkentä	•
Nosto-/sidontakoukut	•
Kääntönivelen turvarakenne	•
Lisävastapaino (160 kg)	+

VAKIO •
LISÄVARUSTE +





YKSI YRITYS, YLI 300 KONETTA.

Lähin JCB-jälleenmyyjä

PYÖRÄKUORMAAJA 403 SMART POWER

Moottorin suurin teho: 19 kW (25 hv)

Työpaino, ohjaamo: 2 542 kg, kuomu: 2 452 kg Vakiokauhan tilavuus: 0,4 m³

JCB Agriculture, Rokester, Staffordshire ST14 5JP.

Puhelin: +44 (0)1889 590312 Sähköposti: salesinfo@jcb.com

Lataa tämän tuotevalikoiman uusimmat tiedot osoitteesta www.jcb.com

[f facebook.com/JCBAg](https://www.facebook.com/JCBAg) [@JCBAgriculture](https://twitter.com/JCBAgriculture) [y youtube.com/JCBAgriculture](https://www.youtube.com/JCBAgriculture)

©2014 JCB Sales. Kaikki oikeudet pidätetään. Mitään tämän julkaisun osaa ei saa jäljentää, säilyttää hakujärjestelmässä eikä siirtää missään muodossa tai millään muulla sähköisellä tai mekaanisella tavalla, valokopioimalla tai muulla tavalla ilman JCB Salesilta ennalta saatua lupaa. Kaikki tässä julkaisussa olevat viittaukset työpainoihin, kokoihin, kapasiteetteihin ja muihin mittaihin ovat ainoastaan ohjeellisia, ja ne voivat vaihdella eri konemallien välillä. Arvoja ei tule siksi käyttää ohjeina määrittäessä koneen soveltuvuutta tiettyyn käyttötarkoitukseen. Lisätietoja ja ohjeita saat JCB-jälleenmyyjältä. JCB pidättää oikeuden muuttaa määrittelyjä ilman erillistä ilmoitusta. Kuvat ja tekniset tiedot voivat sisältää lisävarusteita ja tarvikkeita. Kaikki kuvat ovat virheettömiä painohetkellä. JCB-logo on J C Bamford Excavators Ltd:n rekisteröity tavaramerkki.

9999/5340fi-FI suomi 03/20 Julkaisu 7

