



5.01 Műszaki adatok



A jelen verziójú útmutató műszaki adatainak összeállításakor az ebben az időpontban érvényes állapotot vettük figyelembe (lásd a kiadási adatokat: módosítás dátuma). A továbbfejlesztés során a gépen végzett módosítások következtében ezek az értékek megváltozhatnak.

5.01.01 RD 40-130

Megnevezés	Érték	Egység
Mértékek és súlyok		
Saját tömeg ROPS-bukócső nélkül	3645	kg
Üzemi tömeg ROPS-bukócsővel	3965	kg
Tengelyterhelés elöl / hátul	2005 / 1960	kg
Munkaszélesség / max. munkaszélesség	1300 / 1350	mm
Nyomkörösugár belül / kívül	2690 / 3990	mm
Dízelmotor		
Gyártó	Kubota	
Típus	V2203-M-E3B	
Hengerek száma	4	
Teljesítmény (ISO 14396) / névleges fordulatszám	34,6 / 2700	kW / 1/min
Károsanyag kibocsátási osztály EU / Amerikai Egyesült Államok	III A / Tier 4i	
Hajtómű		
Sebesség munkamenetben	0-11,0 / (0-6,8)	km/h / (mph)
Kapaszkodóképesség vibrációval / anélkül	30 / 40	%
Megengedett hosszanti dőlés max.	20	°
Megengedett keresztirányú dőlés max.	20	°
Vibráció		
Vibráció	elöl / hátul	
1. fokozat: Frekvencia / fordulatszám	60 / 3600	Hz / 1/min
1. fokozat: Amplitúdó max.	0,51	mm
2. fokozat: Frekvencia / fordulatszám	51 / 3060	Hz / 1/min
2. fokozat: Amplitúdó max.	0,31	mm
Kormányzás		
A kormány elforgathatósága mindkét oldalra	33	°
Ingakiegyenlítés felfelé és lefelé	8	°
Nyomtáv váltás		
Nyomtáv váltás jobbra	50	mm



Megnevezés	Érték	Egység
Feltöltési mennyiség		
Üzemanyag	73,00	l
Motorolaj (olajcserekor)	9,50	l
Dízelmotor hűtőközeg	9,50	l
Hidraulikaolaj	33,00	l
Vízzel permetezés	290,00	l
Zajkibocsátási adatok		
Garantált hangteljesítményszint L_{WA}	106	dB(A)
Mért hangnyomásszint a ROPS-bukócsővel rendelkező vezetőálláson	86	dB(A)
Elektromos berendezés		
Üzemi feszültség	12	V

