

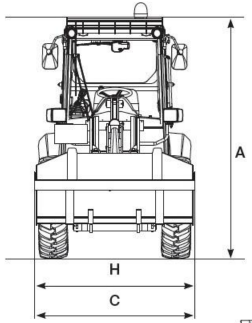
TECHNICKÉ ÚDAJE KRAMER 5065

(všechny údaje uvedeny při standardním provedení stroje se standardní lopatou)

PROVOZNÍ ÚDAJE		
Objem standardní lopaty	0,65 m ³	
Provozní hmotnost	3 800 kg	
MOTOR		
Výrobce	Yanmar	
Typ, popis	4TNV88-KNKRV, diesel, řadový 4válec, vodou chlazený	
Výkon	34,3 kW / 46 HP při 2 800 ot/min	
Maximální točivý moment	140,4 Nm při 1 820 ot/min	
Objem	2 190 cm ³	
Emise	EU stupeň V	
Úprava spalin	DOC + DPF	
ÚDAJE O POJEZDU		
Pohon pojezdu	Plynule regulovatelný, hydrostatický	
Rychlost	0 – 20 km/h / 0 – 30 km/h (volitelně)	
Nápravy	Držák nápravy z lité oceli s hydromotory v kolech	
	100%	
Pracovní brzdy	Hydrostatické	
Parkovací brzda	Ruční, mechanická, kotoučová	
Standardní pneumatiky	12.0 – 18	
PRACOVNÍ HYDRAULIKA A HYDRAULIKA Ř	ÍZENÍ	
Princip	Hydrostatické řízení obou náprav s koncovou synchronizací	
Maximální natáčení náprav	2 x 38°	
Pracovní čerpadlo	Zubové	
Průtok hydraulického oleje	56 l/min / 90 l/min (volitelně)	
Pracovní tlak	235 barů	
PRACOVNÍ KINEMATIKA	•	
Druh konstrukce	Paralelní kinematika	
Klopný moment na lopatě	2 340 kg	
Nosnost na vidlích S = 1,25	1 750 kg	
Nosnost na vidlích S = 1,67	1 310 kg	
Úhel vyklopení / naklopení lopaty	45° / 43°	
Zdvih válce	4,8 s	
Pokles válce	3,2 s	
Naklopení	2,1 s	
Vyklopení	2,0 s	
NÁPLNĚ		
Nádrž nafty	60	
Nádrž hydraulického oleje	581	
HLUČNOST		
Norma	Odpovídající dle normy 2000/14/EC	
ELEKTRIKA		
Pracovní napětí	12 V	
Baterie	74 Ah	
Alternátor	55 A	
Startér	2,3 kW	
otal tel	کر <i>ی</i> ۱۸۷۷	



ROZMĚRY KRAMER 5065



Α	Celková výška	2 390 mm
В	Délka se standardní lopatou	4 950 mm
С	Šířka přes pneumatiky	1 595 mm
D	Světlá výška	280 mm
Ε	Rozvor kol	1 850 mm
F	Střed přední nápravy k vrcholu zubů	1 780 mm
G	Střed zadní nápravy ke konci vozidla	1 320 mm
Н	Šířka lopaty	1 650 mm
ı	Výška na čep lopaty	3 050 mm
J	Nakládací výška	2 750 mm
K	Vyklápěcí výška	2 310 mm
L	Vzdálenost vyklápění při maximálním zdvihu	315 mm
	Maximální výška zdvihu s paletovacími vidlemi	2 950 mm
	Poloměr otáčení přes pneumatiky	2 700 mm
	Poloměr otáčení lopaty	3 550 mm
	Poloměr otáčení paletovacích vidlí	3 820 mm
	Seřezávací hloubka	55 mm

