

Ausgangsleistung: **14,7 PS (10,8 kW)** | Maschinengewicht: **910 kg**

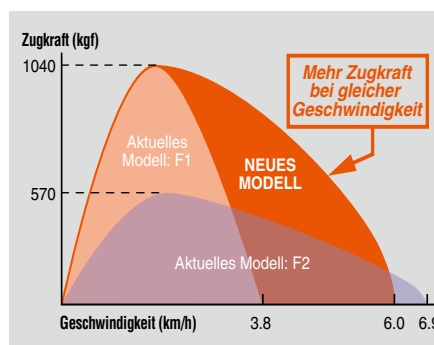


STAGE V MOTOR MIT MEHR LEISTUNG



Der neue Motor des KC120 bietet 30 % mehr Leistung, erfüllt die Emissionsvorschriften der Stufe V und bietet verbesserte Fahreigenschaften. Damit Sie schneller und einfacher mehr Arbeit erledigen können.

HÖHERE ANTRIEBSLEISTUNG



Ein Fahrstufe verbessert die Zugkraft beim Drehen der Maschine und die Fahreigenschaften unter schweren Lasten. Eine größere Höchstgeschwindigkeit und eine höhere Zugkraft tragen ebenfalls zur Verbesserung der Fahrleistung bei.

EINFACHE SITZEINSTELLUNG



Der neue, seitliche Betätigungshebel am Sitz des KC120 vereinfacht die Sitzeinstellung nach hinten und vorne.

KOMFORTABLER ARBEITSBEREICH + MASCHINENAUSSTATTUNG



HALTBARKEIT

Der KC120 ist dank einer verbesserten Plattform und einer verstärkten Ladeflächenkonstruktion langlebiger.

WARTUNGS-FREUNDLICHKEIT

Der KC120 ist einfach zu warten, durch die direkte Montage der Hydraulikpumpe am Motor entfällt das Einstellen eines Keilriemens. Auch der zweilagige Kühler und der Hydraulikölkühler sind leichter zu warten.



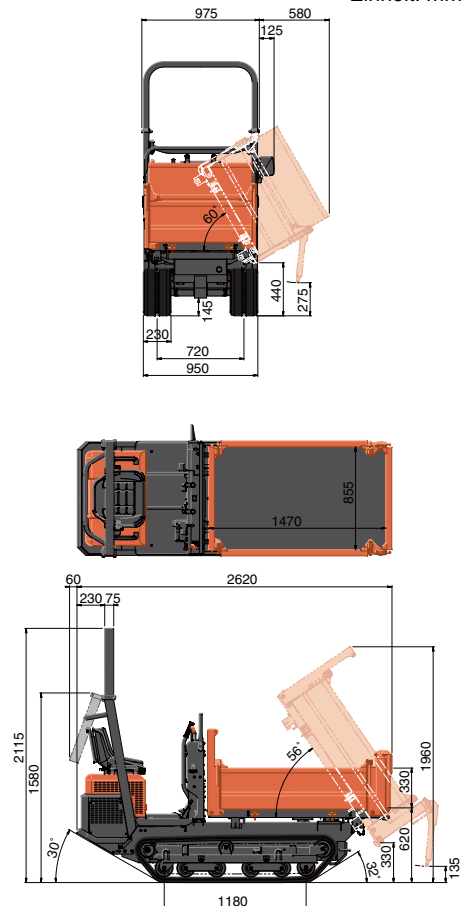
TECHNISCHE DATEN

Modell	KC120		
Maschinengewicht	kg	910	
Max. Ladekapazität	kg	1200	
Kraftübertragung	HST + Mechanisch		
Motor	Modell	KUBOTA Z602	
	Type	Vertikaler, Wassergekühlter, 4 Takt - Dieselmotor	
	Anzahl der Zylinder	2	
	Leistung	KW / Umin	10.8 / 3200
	Hubraum	cm ³	599
	Anlasser System	Elektrostarter	
Abmessungen	Länge	mm	2620
	Breite	mm	975
	Höhe	mm	2115 (1580)
	Min. Bodenfreiheit	mm	145
	Unterwagenbreits von Spurmittle	mm	720
	Mulde Länge	mm	1470
		Breite	mm
	Höhe	mm	330
Kapazität (Füllmaß / Gehäuft) ℓ	400 / 520		
Unterwagen	Kettenbreite	mm	230
	Kettenaufgabe / Boden	mm	1180
	Bodendruck unbeladen	kgf/cm ²	0.17
	Bodendruck beladen	kgf/cm ²	0.39
Max. Bodenfreiheit	Nach Vorne / zur Seite	mm	330 / 440
Fahrstufen	Vorwärts / Rückwärts		1 / 1
Fahrgeschwindigkeit	Vorwärts / Rückwärts	km/h	0 - 5.6 / 0 - 3.5
Kippeinrichtung	Hydraulisch		
Kipprichtung	Vorne / Rechts / Links		
Auskippwinkel	°	56 / 60 / 60	
Kraftstofftank	ℓ	19.5	
Bremssystem	Nasse Lamellenbremse		
Arbeitsgeräusche	LWA	db(A)	98.2
	LpA Links	db(A)	86.7
		Rechts	db(A)
Vibrationen	Lenkhebel	m/s ²	1.33
	Sitz	m/s ²	1.01

*Technische Daten können jederzeit und ohne vorherige Benachrichtigung zum Zweck der Produktverbesserung verändert werden.

ABMESSUNGEN

Einheit: mm



KUBOTA Baumaschinen GmbH

Steinhauser Straße 100
66482 Zweibrücken Deutschland
Telefon : (49) 0 63 32 - 487 - 0
F a x : (49) 0 63 32 - 487 - 101

<https://www.kubota-eu.com>



Kubota Originalteile
für maximale Leistung, Langlebigkeit und Sicherheit

