

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

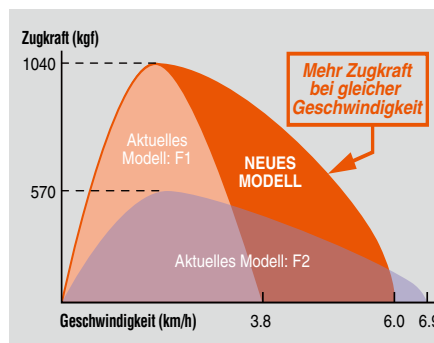


### STAGE V MOTOR MIT MEHR LEISTUNG



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.



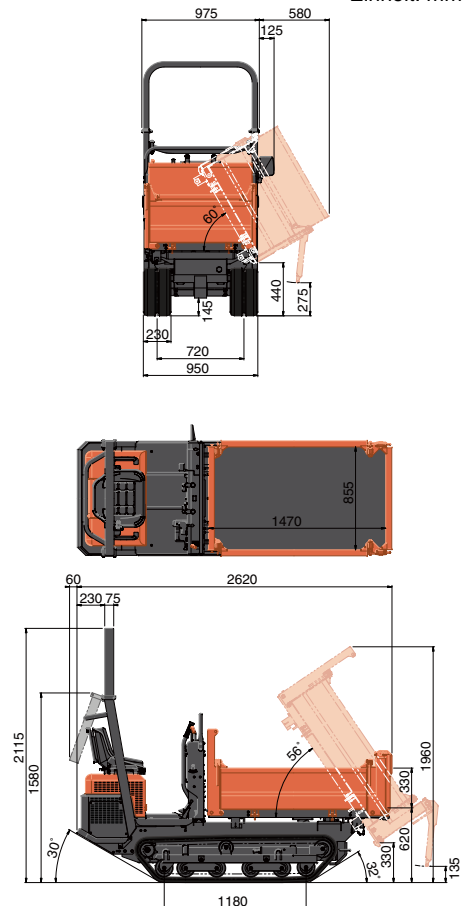
## TECHNISCHE DATEN

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 <sup>3</sup>	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	855
		Höhe	mm	330
Kapazität (Füllmaß / Gehäuft) ℓ		400 / 520		
Unterwagen	Kettenbreite	mm	230	
	Kettenaufgabe / Boden	mm	1180	
	Bodendruck unbeladen	kgf/cm <sup>2</sup>	0.17	
	Bodendruck beladen	kgf/cm <sup>2</sup>	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)	85.8
Vibrationen	Lenkhebel	m/s <sup>2</sup>	1.33	
	Sitz	m/s <sup>2</sup>	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

