

## TECHNISCHE DATEN

*Gummiketten-Typ				
Modell		KX41-3S		
Gewicht der Maschine	Kabine	kg	1610	
	Schutzdach	kg	1520	
Löffelinhalt Standard SAE/CECE		m <sup>3</sup>	0,04	
Löffelbreite	mit Seitenschneider	mm	474	
	ohne Seitenschneider	mm	450	
Motor	Modell		D902-BH	
	Typ		Wassergekühlter Dieselmotor E-TVCS Verbrennungssystem	
	Ausgangsleistung nach ISO9249	PS bei U/min.	16/2300	
		kW bei U/min.	11,8/2300	
	Anzahl der Zylinder		3	
	Bohrung x Hub		mm 72 x 736	
Hubraum		ccm 898		
Gesamtlänge		mm	3660	
Gesamthöhe	Kabine	mm	2280	
	Verdeck	mm	2280	
Drehgeschwindigkeit		U/min.	9,1	
Gummikettenbreite		mm	230	
Radstand		mm	1090	
Planierschild (Breite x Höhe)		mm	990 x 230	
Hydraulikpumpen	P1,P2		Axialkolbenverstellpumpe	
	Fördermenge	ℓ/min	17,3	
	Hydraulischer Druck	MPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	21,6 (220)	
	P3		Zahnradpumpe	
	Fördermenge	ℓ/min	10,4	
Max. Grabkräfte	Reißkraft am Löffelstiel	daN (kgf)	780 (796)	
	Außerkraft a.Löffelzahn	daN (kgf)	1560 (1592)	
Ausleger-Schwenkwinkel (Links/Rechts)		°	73/50	
Zusatzsteuerkreis	Fördermenge	ℓ/min	27,7	
	Hydraulischer Druck	MPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	21,6 (220)	
Hydrauliktankkapazität		ℓ	27,0 <sub>e</sub>	
Kraftstofftankkapazität		ℓ	21,0	
Max. Fahrgeschwindigkeit	1.Gang	km/h	2,4	
	2.Gang	km/h	4,3	
Bodendruck	Kabine	kPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	27,5 (0,28)	
	Verdeck	kPa(kgf/cm <sup>2</sup> )	25,7 (0,26)	
Bodenfreiheit		mm	160	

## ABMESSUNGEN

### KX41-3S

