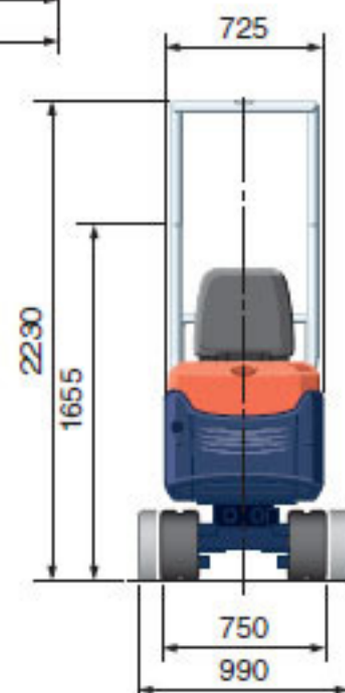
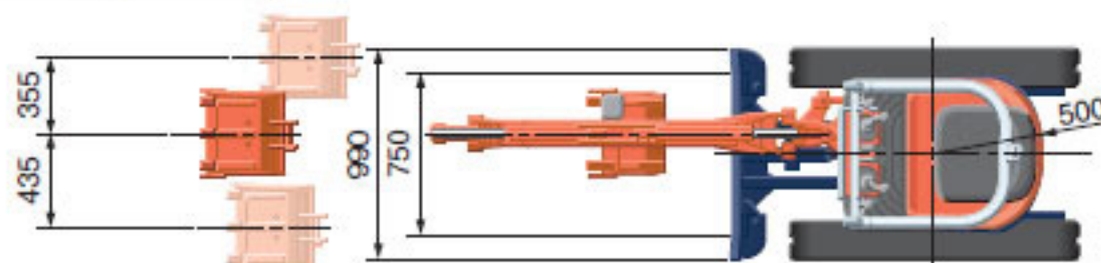
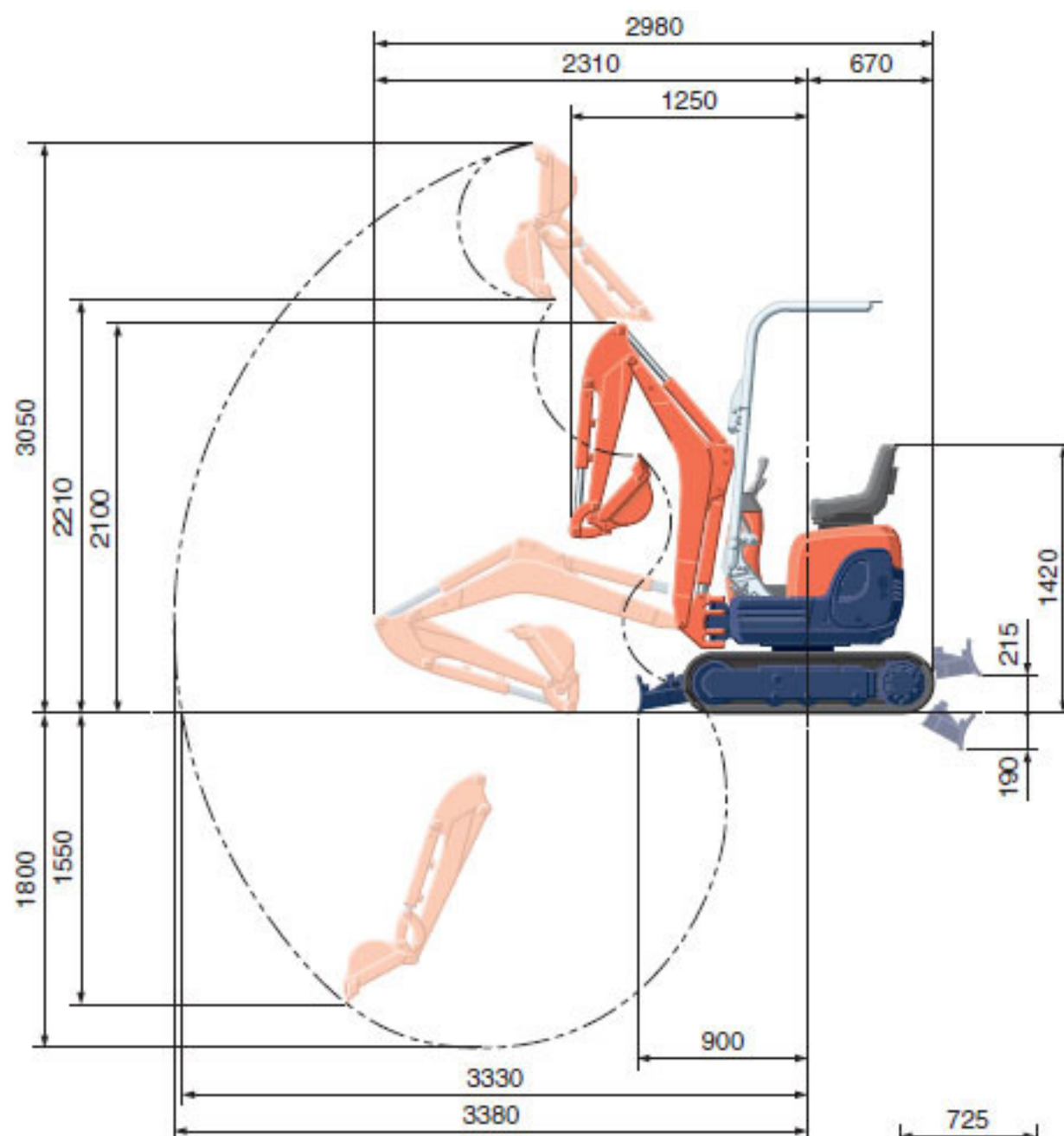


TECHNISCHE DATEN

*Gummiketten-Typ

Gewicht der Maschine		Gummikette	kg	1120
Löffelkapazität (Standard: SAE/CECE)			m ³	0,024/0,020
Löffelbreite	mit Seitenschneider		mm	398
	ohne Seitenschneider		mm	380
Modell		D722-BH-6		
Typ		Wassergekühlter Dieselmotor mit hängenden Ventilen E-TVCS		
Motor	Ausgangsleistung nach ISO90249	PS bei U/min		10,2/2050
		kW bei U/min		7,4/2050
	Anzahl der Zylinder			3
	Bohrung × Hub	mm		67 × 68
	Hubraum	cc		719
Gesamtlänge			mm	2980
Gesamthöhe			mm	2230
Schwenkgeschwindigkeit			U/min	8,3
Gummikettenbreite			mm	180
Radstand			mm	1010
Planierschild-Abmessungen (Breite × Höhe)			mm	750/990 × 200
Hydraulikpumpen	P1, P2			Zahnradpumpe
	Fördermenge	ℓ/min		10,5 + 10,5
	Hydraulischer Druck	MPa (kgf/cm ²)		17,6 (180)
	P3			Zahnradpumpe
	Fördermenge	ℓ/min		3,1
	Hydraulischer Druck	MPa (kgf/cm ²)		2,9 (30)
Max. Reißkraft am Löffelstiel		daN (kgf)		540 (550)
Max. Außbrechkraft am Löffelzahn		daN (kgf)		1040 (1060)
Ausleger Schwenken (Links/rechts)		°		55/55
Zusätzlicher Steuerkreis	Durchflußrate	ℓ/min		21,0
	Betriebsdruck	MPa (kgf/cm ²)		180
Hydrauliktankkapazität		ℓ		12,5
Kraftstofftankkapazität		ℓ		12,0
Max. Fahrgeschwindigkeit (1.Gang/2.Gang)		km/h		2,0/4,0
Bodendruck		kPa (kgf/cm ²)		25,3 (0,26)
Bodenfreiheit		mm		140

ABMESSUNGEN



Einheit: mm