

PC128UU-8

外形図／作業範囲図

■仕様		PC128UU-8	
仕様	項目	特定特殊自動車	届出型式 コマツPC189
	機械質量	kg	13,250
	機体質量	kg	10,300
	定格出力 nett	kW/min-1(PS/rpm)	68/2200(93/2200)
	標準バケット容量(新JIS/旧JIS)	m ³	0.45/0.40
性能	標準バケット幅(サイドカッタ含む)	mm	833(953)
	走行速度(高速/低速)	km/h	4.6/3.2
	旋回速度	min-1(rpm)	10(10)
	バケットオフセット量	mm	左1170 右1150
	接地圧	kPa(kgf/cm ²)	43.1(0.44)
	登板能力	度	35
	最大掘削力(アーム)	kN(kgf)	58.8(6000)
	最大掘削力(バケット)	kN(kgf)	84.3(8600)
寸法	全長(輸送時)	mm	7,400
	全幅(ミラー含まず)	mm	2,490
	全高(輸送時)	mm	2,830
	クローラ幅	mm	500
	クローラ全長	mm	3,475
	クローラ中心距離	mm	1,990
	タンブラ中心距離	mm	2,750
	後端旋回半径	mm	1,480
	各部装置	エンジン名称	コマツ SAA4D95LE-5
形式		直噴式ターボ 空冷アフター付	
総工程容積(総排気量)		L(cc)	3.26(3260)
定格出力ゲロス		kW/min-1(PS/rpm)	72.1/2200(98/2200)
旋回装置	駆動方式	油圧駆動	
	走行装置	駆動方式	油圧駆動
走行装置	走行ブレーキ方式	油圧ロック	
	標準シュー形式	トリプル(シティバット用鉄シュー)	
	履帯調整装置	グリース式	
	油圧装置	油圧ポンプ形式	可変ピストン式
油圧モータ(走行/旋回)		可変/固定ピストン	
最大セット圧力		Mpa(kgf/cm ²)	34.8(355)
容量	燃料(軽油)	L	200
	作動油(交換油量)	L	125(69)
	バッテリー容量	Ah	72

