

■主要諸元

型式		JWLA120	
		PC	MC
適応トラクタ		TJW108. 120	
バルブのタイプ		手動(ワイヤーレバー)	マイコン電磁式
リフトシリンダサイズ		φ70×φ40	
ダンブシリンダサイズ		φ65×φ35	
最大持上力	W1	1700kgf	
定格持上力		14.7kN(1500kgf)	
持上高さ(ヒンジピン)	①	3530mm	
ダンピングクリアランス (バケット放出時)	②	2595mm	
ダンピングリーチ		820mm	
最大リーチ	③	2180mm	
全長		5730mm	
全幅		1465mm	
リフトアーム支点高さ		1775mm	
上昇×下降(複動)時間 (バケット装着時)		3.9秒×3.2秒	
すくい×放出時間 (バケット装着時)		1.9秒×1.8秒	
バケット先端すくい力	W2	16.3kN(1660kgf)	
バケット作動角	スクイ角	④	41°
	ダンブ角	⑤	61°
適正後部ウェイト			800kg