



LBM-1202主仕様

1 最大積載質量	300kg
2 搬送容器	120リットルボール
3 幅	1210mm
4 奥行	1300mm
5 高さ	(下降時) 2640mm (上昇時) 2655mm (ダンプ時最高) 2790mm
6 反転軸高さ	(回転中心) 250~2380mm
7 投入高さ	1985mm
8 ロードセンター	705mm
9 本体回転半径	約1450mm
10 リフト方式	ワイヤー巻取自動ブレーキ付
11 ハンドル抵抗	平均約59N(6kgf)
12 一回転の揚程	平均約24mm
13 ハンドル回転数	90±5回
14 反転方式	丸ハンドル手動式
15 ワイヤ径	φ5mm
16 重量	約205kg

三角法	尺度: N.T.S.	承認:	加ローLBM2(手動)外形図(120リットル用) 型式 LBM-1202
	個数: 1	設計: 吉田	
	年月日: 2007.2.7	製図: "	
株式会社 愛工舎製作所			図番 H-87423A