

# UNIQUE REVERSAL MECHANISM

さまざまな作業に対応する、ユニークな反転機構。

## RAKKO LIFTER



Web page

[ ラッコリフター ]

手動式

電動式

プレス作業、組み立て加工などの場面で力を発揮する反転式リフター。

深さのある網パレットに入った部材でも、最後まで無理なく取り出せるようにフォークが最大約90°まで反転します。



[ RL-H50 ]



[ RL-E100 ]

型式	仕様 最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) A	反転最高位 (mm) B	ロードセンター (mm)	フォーク (mm)			全長 (mm) F	全幅 (mm) G	全高 (mm) H	ステアリングホイールφ×幅 (mm)	ロードホイールφ×幅 (mm)	動力源	ポンプベダル回数 (回)	車体質量 (kg)
					長さ C	内幅 D	外幅 E								
RL-H50	500	90	905	400L×200H	800	335	585	1,305	660	870	ステレオ150×45 ウレタン150×45	ウレタン80×73	油圧足踏	47	120
RL-H100	1,000	90	910	400L×400H	800	335	585	1,310	660	870	ステレオ150×45 ウレタン150×45	ウレタン80×73	油圧足踏	65	165

型式	仕様 最大積載質量 (kg)	最低位 (mm) A	反転最高位 (mm) B	ロードセンター (mm)	フォーク (mm)			全長 (mm) F	全幅 (mm) G	全高 (mm) H	ステアリングホイールφ×幅 (mm)	ロードホイールφ×幅 (mm)	動力源	上昇時間 (秒)	車体質量 (kg)
					長さ C	内幅 D	外幅 E								
RL-E50	500	90	905	400L×200H	800	335	585	1,305	660	870	ステレオ150×45 ウレタン150×45	ウレタン80×73	AC200V	20/27	142
RL-E100	1,000	90	910	400L×400H	800	335	585	1,310	660	870	ステレオ150×45 ウレタン150×45	ウレタン80×73	3相	30/36	186

■寸法図 (ラッコリフター)

