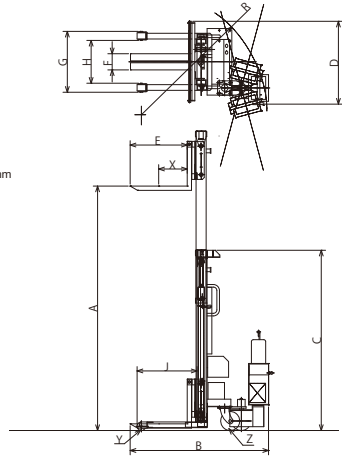
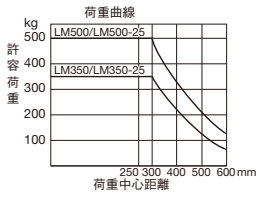


リフトマイティ アシスト付※ (電動油圧)

LM350/500・LM350-25/500-25・LM350-27/500-27



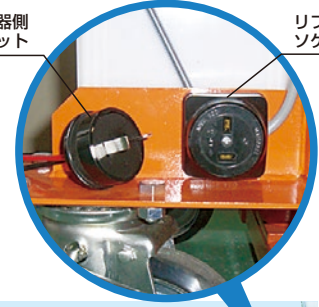
LM350-25



LM350-25、-27/500-25、-27

充電器側
ソケット

リフト側
ソケット



充電器別置 (付属品)

仕様 / リフトマイティ ※単位: 特記なき場合 (mm)

前車輪はウレタン車使用

型式	荷重	荷重中心 (X)	揚程 (A)	全長 (B)	全高 (C)	全幅 (D)	フォーク長×幅×厚 (E)	フォーク外側間隔 (F)	前脚			前輪 (Y)	後輪 (Z)	油圧ユニット	バッテリー	回転半径 (R)	自重
									外幅 (G)	内幅 (H)	長さ (J)						
LM350	350kg	300	90~1500	1300	1870	750	600×60×30	130~630	510	340	520	φ90×50	φ150	1kw	100AH	1300	約192kg
LM500	500kg	300	90~1500	1350	1900	800	600×75×45	160~690	540	350	535	φ90×65	φ200	1kw	100AH	1350	約209kg
LM350-25	350kg	300	90~2500	1300	1900	810	600×60×30	130~630	630	460	570	φ90×50	φ150	1kw	100AH	1350	約250kg
LM350-27	350kg	300	90~2700	1300	2100	810	600×60×30	130~630	630	460	570	φ90×50	φ150	1kw	100AH	1350	約255kg
LM500-25	500kg	300	90~2500	1500	1920	880	600×75×45	160~690	640	450	630	φ90×65	φ200	1kw	100AH	1350	約340kg
LM500-27	500kg	300	90~2700	1500	2100	880	600×75×45	160~690	640	450	630	φ90×65	φ200	1kw	100AH	1350	約345kg

スペースリフト アシスト付※ (電動油圧)

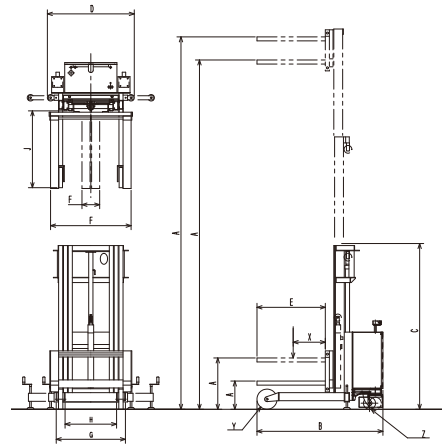
LMH240-3-12/ 240-3-100/ 240-3-200/ 500-3-12/ 500-3-100/ 500-3-200

全油圧式 3 段マストを採用し、
低全高・高揚程を実現。

- DC12V (バッテリー) ・ AC100V・AC200V 三相、3 電源をシリーズ化しました。
- テーブル式を加え、中 2 階等への荷の揚降作業を可能にしました。



LMH500-3



仕様 / スペースリフト ※単位: 特記なき場合 (mm)

前後車輪ウレタン車使用

型式	荷重	荷重中心 (X)	揚程 (A)	全長 (B)	全高 (C)	全幅 (D)	フォーク長×幅×厚 (E)	フォーク外側間隔 (F)	前脚			前輪 (Y)	後輪 (Z)	電源 (バッテリー)	自重
									外幅 (G)	内幅 (H)	長さ (J)				
LMH240-3-12	240kg	400	テーブル 50~4000 フォーク 680~4500 (350~4200)	1600	2060	1080	テーブル 800×800 フォーク 850×100×50	220~1000	1040	830	700	φ90×50 φ250	φ200	DC12V (EB100)	約380kg
LMH240-3-100	240kg	400		1600	2060	1080			1040	830	700		φ200	AC100V 単相	約330kg
LMH240-3-200	240kg	400		1600	2060	1080			1040	830	700		φ200	AC200V 三相	約330kg
LMH500-3-12	500kg	350		1600	2060	1080			880	620	960		φ200	DC12V (EB100)	約450kg
LMH500-3-100	500kg	350		1600	2060	1080			880	620	960		φ200	AC100V 単相	約400kg
LMH500-3-200	500kg	350		1600	2060	1080			880	620	960		φ200	AC200V 三相	約400kg

11 ※ 1t 未満のフォークリフトとして扱われますので、使用者の方への特別教育と年に 1 度の特定自主検査を行う必要があります。