

BIBI 1090-BL BI-ENERGY

傾斜地用シザースリフト ビビ1090デュアル

ALMACRAWLER



ALMACの不整地対応シザースリフトは、傾斜のある坂道や不整地・段差に対応するクローラタイプの高所作業車です。

可変式クローラでプラットフォームを水平に保ち、高い登坂能力で坂道にも対応します。

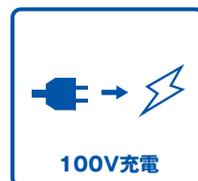
コンパクトなボディで狭小地などアクセスが困難なところでも作業が可能です。



最大作業床高 ----- 7.98m

最大積載荷重 ----- 300kg

動力 --- エンジン/バッテリー(選択可)



ALMACRAWLER BIBI1090デュアル

特長



あらゆる傾斜地での高所作業を実現

高い安全性を確保している為、前後左右どの方向でも傾斜に対応出来、物流倉庫の螺旋スロープや立体駐車場・山林など複雑な傾斜で活躍します。



作業床を自動でレベリング

自動レベリング機能により、昇降時にも作業床を常に水平に保ってくれるので安心です。



屋内・屋外問わず使用可能

エンジン・バッテリーの両方を搭載し、スイッチひとつで切り替え可能。



輪留め不要で作業効率大幅UP!

クローラーの使用により摩擦力が高まり、面倒な輪留め作業の必要がありません。大幅な作業時間短縮が可能になりました。



現場のニーズに応える機能

スライドデッキで作業範囲を拡大。手摺折りたたみ機能で低い開口でも搬入可能。床にやさしいノーマーキングゴムクローラー。クローラーならではのピボットターンで狭小地の作業も可能。

仕様

メーカー	ALMAC
呼称	ビビ1090デュアル
型式	BIBI 1090-BL BI-ENERGY
最大作業床高 (m)	7.98
最大積載荷重 (kg)	300 (2人乗り)
動力	クボタディーゼル/リチウムバッテリー (選択可)
車両総重量 (kg)	2920
寸法 (mm)	
全長	2270
全幅	A高:1460/B低:1640
全高	A高:2940/B低:2610
最小通り抜け高さ	C高:2420/D低:2090
プラットフォーム長さ	1800
プラットフォーム幅	1300
拡張デッキ長さ	1120
許容路面傾斜角度 (°)	
前方傾斜	20
後方傾斜	15
左右傾斜	±14
登坂能力前後 (°)	25
登坂能力左右 (°)	21
走行速度 (km/h)	クボタディーゼル2.2/リチウムバッテリー1.8
燃料	軽油
タンク容量 (ℓ)	50
走行形式	ノーマーキングゴムクローラー
資格	特別教育

寸法 (mm)

