

B L-LINE

BIBI
1090-BL



CRAWLER SCISSOR LIFT

ALMACRAWLER 

BIBI 1090-BL LIGHT
1090-BL EVO
1090-BL ELC
1090-BL BI-ENERGY
1090-BL EVO BI-ENERGY

10 m.



Technische daten	1090-BL LIGHT	1090-BL EVO	1090-BL ELC	1090-BL BI-ENERGY	1090-BL EVO BI-ENERGY
Korbe Tragfähigkeit	300 kg (2 op.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)
Arbeitshöhe max.	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m
Standhöhe max.	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m
Maximale Höhe	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m
Motor	Gasoline Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)	Lead crystal battery power pack 180Ah-48V	Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)
Motor	-	-	-	Lithium Power Pack100Ah-48V	Lithium Power Pack100Ah-48V
Motor (optional)	Diesel Hatz 1B40	-	-	Diesel Hatz 1B40	-
Autonomie	-	-	9 h	-	-
Ladezeit	-	-	5h (40Ah) - 10h	3h (40Ah) - 6h	6h (20Ah)
Beschleuniger	Automatisch	Automatisch	-	Automatisch	Automatisch
Fahrwerk raupenfahrwerk	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling
Korbe Nivellierung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Lang-Nivellierung vorne	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°
Lang-Nivellierung hinten	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Quer-Nivellierung	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°
Strohm Geräte (fakultativ)	220V-1kW	220V-1kW	-	220V-1kW	-
Electrische Motor (fakultativ)	220V-2,2kW	220V-2,2kW	220V-2,2kW	-	-
Hydraulische Steuerung	Proportional	Proportional	Proportional	Proportional	Proportional
Dynamic Levelling System	keine	Ja	Ja	Ja	Ja
Pro-Active Levelling System	Fakultativ	Ja	Ja	Ja	Ja
Direction-Control System	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Easy-Drive System	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Satz Doppel-Geschwindigkeit	max 2.4 km/h	max 2.7 km/h	max 2.2 km/h	max 2.4 km/h	max 2.4 km/h
Notfall-Behelfe	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Neigungsteuerung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Max Steigung	25°	25°	25°	25°	25°
Max Quer Steigung	21°	21°	21°	21°	21°
Länge	2.18 m	2.28 m	2.27 m	2.27 m	2.28 m
Breite	1.46 ÷ 1.64 m	1.46 ÷ 1.64 m	1.46 ÷ 1.64 m	1.46 ÷ 1.64 m	1.46 ÷ 1.64 m
Höhe max gefaltete gelände mit ketten schmal	2.42 (2,08) m	2.42 (2,08) m	2.42 (2,08) m	2.42 (2,08) m	2.42 (2,08) m
Höhe max gefaltete gelände mit katten breit	2.09 (1,75) m	2.09 (1,75) m	2.09 (1,75) m	2.09 (1,75) m	2.09 (1,75) m
Gesamtgewicht	2830 kg	2830 kg	-	2900 kg	2990 kg
Gesamtgewicht ohne Electriche	-	2860 kg	3060 kg	-	2990 kg
Gesamtgewicht mit Electriche	-	2890 kg	3090 kg	-	-
Einhaltung	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015

Die Geräte der Serie BL LINE schlägt vor versionen BIBI 1090 LIGHT, BIBI 1090 EVO, BIBI 1090 ELC, BIBI 1090 BI-ENERGY e BIBI 1090 EVO BI-ENERGY, sie ist in der Lage Arbeitshöhen bis zu 8 Meter zu bewerkstelligen.

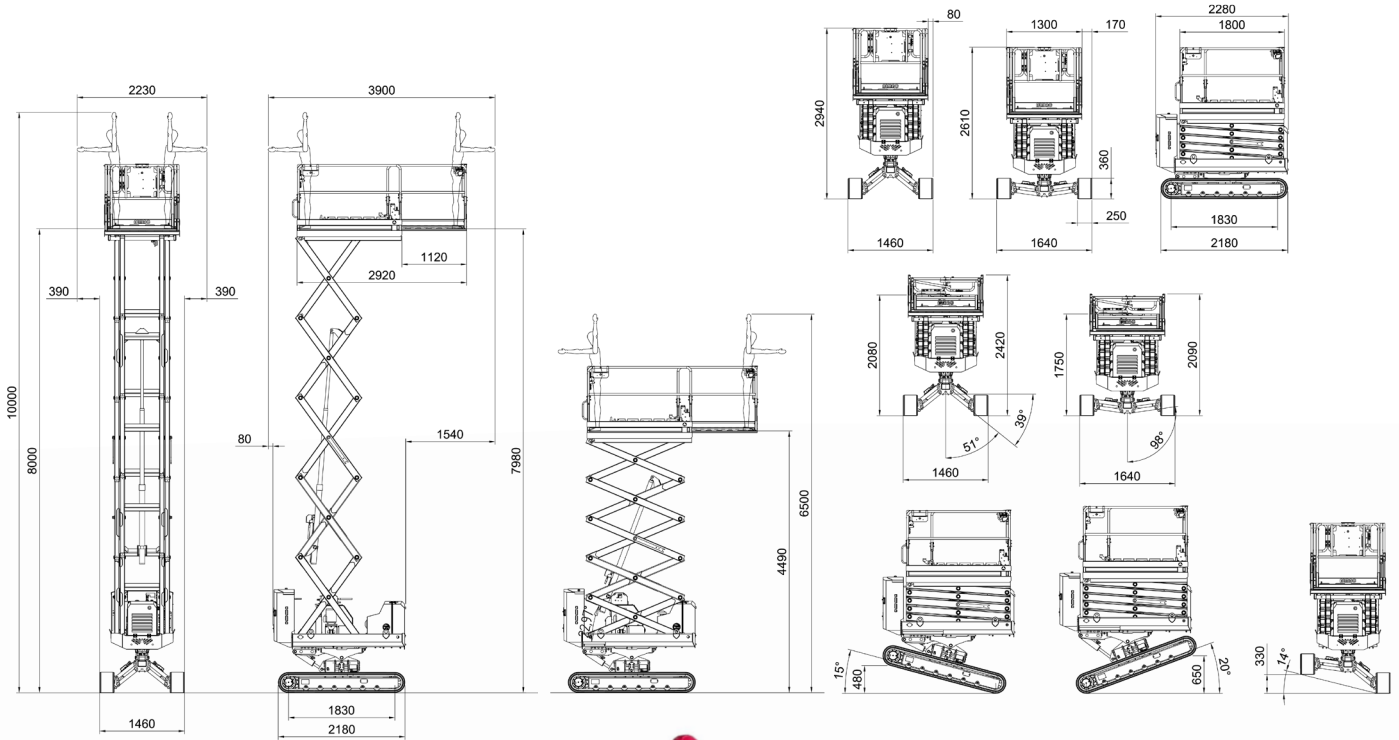
Selbst in engen Räumlichkeiten wird das manövrieren im Gegensatz zu einer herkömmlichen bzw. Klassischen „Standard“ Allradmaschinemüheles und stabil gemeistert. Für besonders unwegsames Gelände geeignet- Mit der automatischen Nivellierung der Plattform wird eine absolut Einfache und Sichere Handhabung, auch unter den

steilsten sowie schwierigsten Bedingungen ermöglicht. Zwei an Entweder der „sparsame“, elektronisch gesteuerte Honda-Benzinmotor, der kompakte Diesel-Hatz-Einzyliermotor oder der leistungsstärkere Kubota-Z482-Motor, der bei geringen Geräusch- und Abgasemissionen eine beachtliche Leistung aufweist. Und schließlich die Hybrid-Version mit Lithium-Ionen-Akku für Arbeiten, bei denen kein Stromanschluss zur Verfügung steht. triebvarianten stehen zur Auswahl.

BIBI 1090-BL LIGHT
1090-BL BI-ENERGY

1090-BL EVO
1090-BL EVO BI-ENERGY

1090-BL ELC



Via Caduti sul Lavoro 1
 46019 Viadana (MN) - ITALY
 +39 0375 83 35 27
 info@almac-italia.com

ALMACRAWLER 

ALLE ANGABEN IN DIESEM KATALOG SIND NICHT VERBINDLICH. ALMAC SRL BEHÄLT SICH DAS RECHT VOR, ÄNDERUNGEN OHNE VORHERIGE ANKÜNDIGUNG VORZUNEHMEN.