

B L - LINE

Deutsch



gedruckt von: www.arag-bau.ch

BIBI
850-BL
870-BL



CRAWLER SCISSOR LIFT

ALMACRAWLER

BIBI 850-BL
870-BL
870-BL EVO
870-BL BI-ENERGY
870-BL EVO BI-ENERGY

8 m.

Basket width
0.78 m

Basket width
1.20 m



Gasoline Honda
iGX390

Diesel Hatz
1B40

KUBOTA Diesel Z482

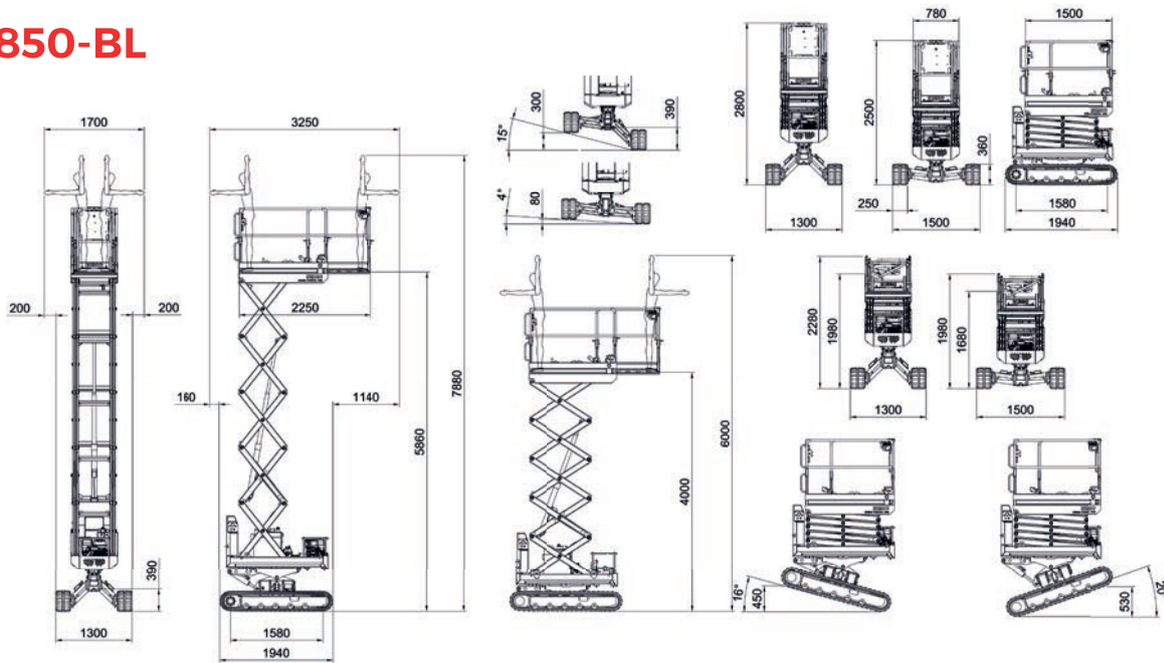
Technische daten	850-BL	870-BL	870-BL EVO	870-BL BI-ENERGY	870-BL EVO BI-ENERGY
Korbbelastung	250 kg (2 op.)	250 kg (2 op.)	250 kg (2 op.)	250 kg (2 op.)	250 kg (2 op.)
Korbgröße	1.50 x 0.78 m	1.50 x 1.20 m	1.50 x 1.20 m	1.50 x 1.20 m	1.50 x 1.20 m
Max. Arbeitshöhe	7.9 m	7.9 m	7.9 m	7.9 m	7.9 m
Max. Plattformhöhe	5.9 m	5.9 m	5.9 m	5.9 m	5.9 m
Max. übergreifende Höhe	6.0 m	6.0 m	6.0 m (5.0 m)	6.0 m (5.0 m)	6.0 m (5.0 m)
Motor	Gasoline Honda iGX390	Gasoline Honda iGX390	KUBOTA Diesel Z482	Honda iGX 390	KUBOTA Diesel Z482
Motor	-	-	-	Lithium Power Pack 100Ah-48V	Lithium Power Pack 100Ah-48V
Motor (Optional)	Diesel Hatz 1B40	Diesel Hatz 1B40	-	Diesel Hatz 1B40	-
Antrieb - Beschleunigung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Raupenfahrwerk- Chassis	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling	Bi-Levelling
Korb- Nivellierung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Längsausgleich-Nivellierung	+/- 16°	+/- 16°	+/- 16°	+/- 16°	+/- 16°
Längsausgleich-Nivellierung	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Seitliche Nivellierung	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°
Strom Generator (Optional)	220V-1kW	220V-1kW	220V-1kW	-	-
Elektrische Pumpe- Motor (Optional)	220V-2,2kW	220V-2,2kW	220V-2,2kW	-	-
Hydraulische Steuerung	Proportional	Proportional	Proportional	Proportional	Proportional
Direction-Control System	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Easy-Drive System	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Doppelte Geschwindigkeitsregulierung	max 2.20 km/h	max 2.20 km/h	max 2.40 km/h	max 2.20 km/h	max 2.40 km/h
Notfall- Bodensteuerung	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Neigungsteuerung	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch	Automatisch
Max. Steigfähigkeit	25°	25°	25°	25°	25°
Max. Seitliche Steigfähigkeit	21°	21°	21°	21°	21°
Fahrzeuglänge	1.94 m	1.94 m	2.11 m	2,03 m	2,14 m
Fahrzeugbreite	1.30 ÷ 1.50 m	1.30 ÷ 1.50 m	1.30 ÷ 1.50 m	1.30 ÷ 1.50 m	1.30 ÷ 1.50 m
Höhe max gefaltete gelände mit ketten schmal	2.28 (1,98) m	2.28 (1,98) m	2.28 (1,98) m	2.28 (1,98) m	2.28 (1,98) m
Höhe max gefaltete gelände mit katten breit	1.98 (1,68) m	1.98 (1,68) m	1.98 (1,68) m	1.98 (1,68) m	1.98 (1,68) m
Gesamtgewicht	~ 2080 kg	2460 kg	2460 kg	2460 kg	2580 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 BIBI 850, BIBI 870, BIBI 870 EVO, BIBI 870 BI-ENERGY und BIBI 870 EVO BI-ENERGY, sie ist in der Lage Arbeitshöhen bis zu 8 Meter zu bewerkstelligen.

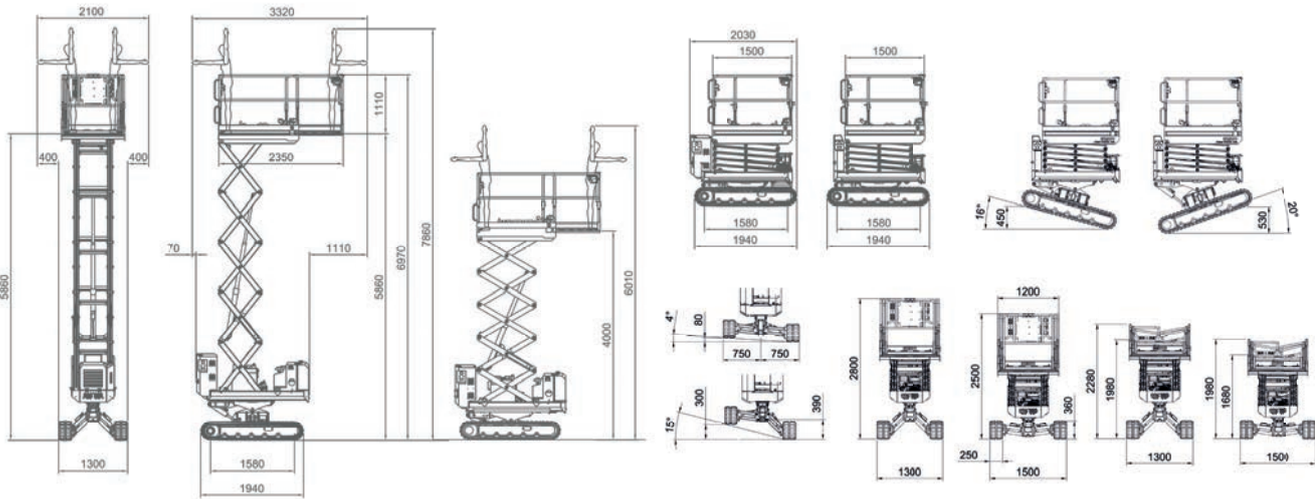
Selbst in engen Räumlichkeiten wird das manövrieren im Gegensatz zu einer herkömmlichen bzw. klassischen „Standard“ Allradmaschine mühelos und stabil gemeistert. Für besonders unwegsames Gelände geeignet- Mit der automatischen Nivellierung der Plattform wird eine absolut Einfache und Sichere

Handhabung, auch unter den steilsten sowie schwierigsten Bedingungen ermöglicht. Zwei an Entweder der „sparsame“, elektronisch gesteuerte Honda-Benzinmotor, der kompakte Diesel-Hatz-Einzylindermotor 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.

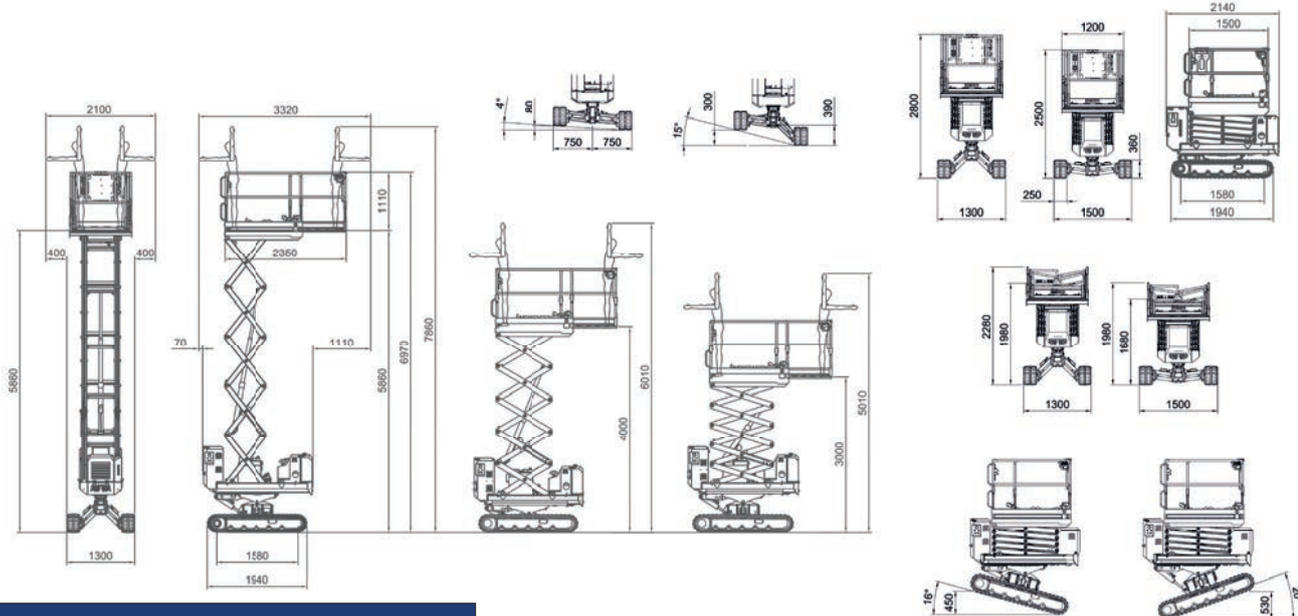
BIBI 850-BL



BIBI 870-BL



BIBI 870-BL EVO 870-BL BI-ENERGY 870-BL EVO BI-ENERGY



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