

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.



Dati tecnici	1090-BL LIGHT	1090-BL EVO	1090-BL ELC	1090-BL BI-ENERGY	1090-BL EVO BI-ENERGY
Portata in navicella	300 kg (2 op.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)
Altezza massima di lavoro	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m
Altezza massima calpestio	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m
Altezza di traslazione	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m
Motorizzazione	Gasoline Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)	Lead crystal battery power pack 180Ah-48V	Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)
Motorizzazione	-	-	-	Lithium Power Pack100Ah-48V	Lithium Power Pack100Ah-48V
Motorizzazione (opzionale)	Diesel Hatz 1B40	-	-	Diesel Hatz 1B40	-
Autonomia	-	-	9 h	-	-
Tempo di ricarica	-	-	5h (40Ah) - 10h	3h (40Ah) - 6h	6h (20Ah)
Acceleratore	Automatico	Automatico	-	Automatico	Automatico
Sottocarro cingolato	Bi-Livellante	Bi-Livellante	Bi-Livellante	Bi-Livellante	Bi-Livellante
Livellamento navicella	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico
Livell. longitudinale anteriore	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°
Livell. longitudinale posteriore	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Livellamento laterale	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°
Generatore di corrente (opzionale)	220V-1kW	220V-1kW	-	220V-1kW	-
Elettropompa (opzionale)	220V-2,2kW	220V-2,2kW	220V-2,2kW	-	-
Comandi idraulici	Proporzionali	Proporzionali	Proporzionali	Proporzionali	Proporzionali
Dynamic Levelling System	No	Si	Si	Si	Si
Pro-Active Levelling System	Opzionale	Si	Si	Si	Si
Direction-Control System	Si	Si	Si	Si	Si
Easy-Drive System	Si	Si	Si	Si	Si
Kit per doppia velocità	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
Comandi di emergenza a terra	Si	Si	Si	Si	Si
Controllo dell'inclinazione	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico	Automatico
Pendenza superabile	25°	25°	25°	25°	25°
Massima pendenza laterale	21°	21°	21°	21°	21°
Lunghezza	2.18 m	2.28 m	2.27 m	2.27 m	2.28 m
Larghezza	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
Altezza minima ringhiere ripiegate con cingoli stretti	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
Altezza minima ringhiere ripiegate con cingoli larghi	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
Massa complessiva	2830 kg	2830 kg	-	2900 kg	2990 kg
M. compless. senza elettropompa	-	2860 kg	3060 kg	-	2990 kg
M. complessiva con elettropompa	-	2890 kg	3090 kg	-	-
Conforme	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015

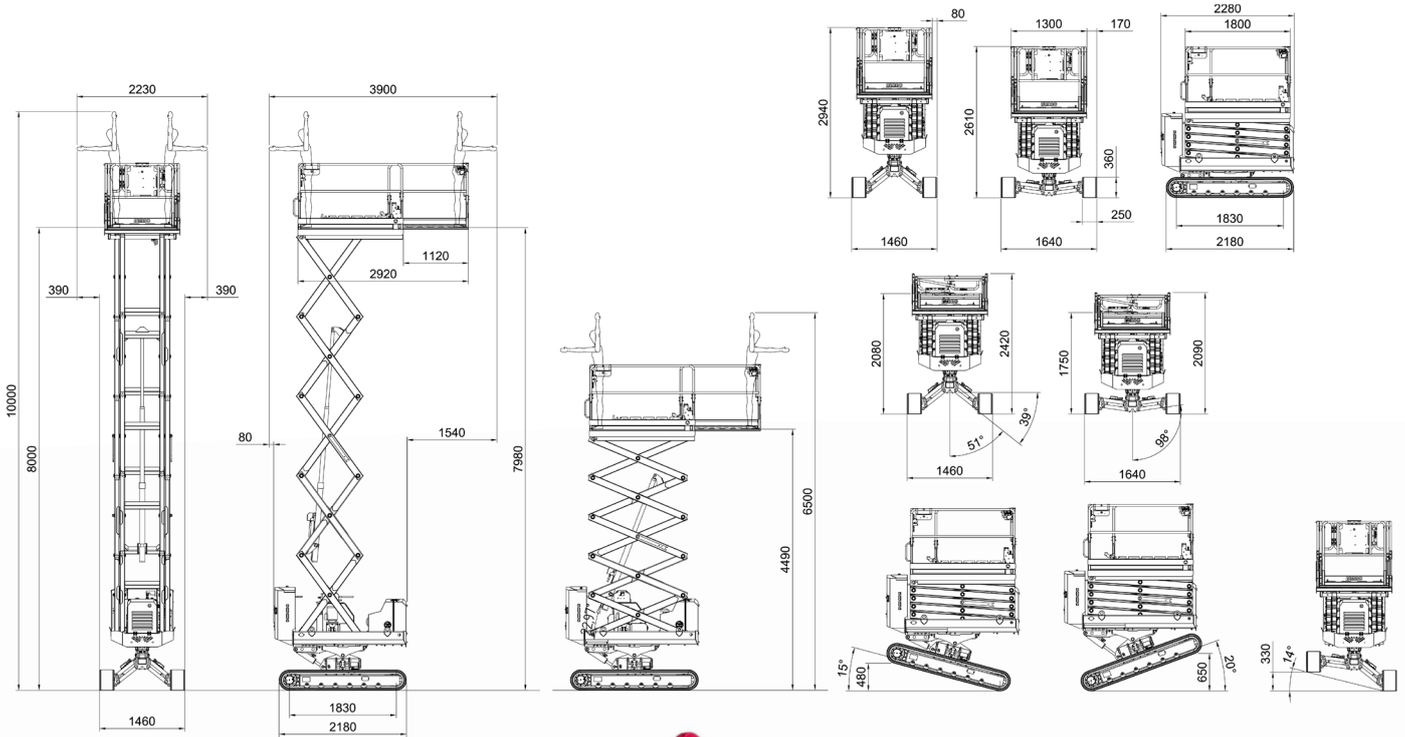
La gamma di elevatori BL LINE propone le versioni BIBI 1090-BL LIGHT, BIBI 1090-BL EVO, BIBI 1090-BL ELC, BIBI 1090-BL BI-ENERGY e BIBI 1090-BL EVO BI-ENERGY in grado di arrivare fino a 10m. La trazione cingolata permette di superare tutti i limiti della tradizionale trazione 4x4 garantendo la possibilità di operare in spazi ridotti. Il livellamento automatico della piattaforma, permette di operare con assoluta semplicità e sicurezza anche in condizioni di forte pendenza o terreni accidentati.

Le motorizzazioni disponibili sono benzina con i "risparmiosi" motori Honda a gestione elettronica, diesel con i compatti motori monocilindrici Hatz o il più performante motore Kubota Z482 che ad una potenza significativa unisce un basso livello di emissioni sonore e fumi. Non ultima la versione Hybrid con batterie a cellule di Litio per i lavori dove è necessaria la mobilità elettrica.

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 

DATI CONTENUTI NEL PRESENTE CATALOGO HANNO VALORE INDICATIVO. ALMAC SRL SI RISERVA DI EFFETTUARE SENZA PREAVVISO MODIFICHE DI CARATTERE TECNICO-COSTRUTTIVO.