

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.



Données techniques	1090-BL LIGHT	1090-BL EVO	1090-BL ELC	1090-BL BI-ENERGY	1090-BL EVO BI-ENERGY
Capacité maximum du panier	300 kg (2 op.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)	300 kg (2 op.)	300 kg (2 p.)
Hauteur de travail max	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m	10.0 m
Hauteur plateforme	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m	8.0 m
Hauteur maximale de translation	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m	6.5m
Moteur	Gasoline Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)	Lead crystal battery power pack 180Ah-48V	Honda iGX390	KUBOTA Z602 (12.5kW)
Moteur	-	-	-	Lithium Power Pack100Ah-48V	Lithium Power Pack100Ah-48V
Moteur (optional)	Diesel Hatz 1B40	-	-	Diesel Hatz 1B40	-
Autonomie	-	-	9 h	-	-
Temps de recharge	-	-	5h (40Ah) - 10h	3h (40Ah) - 6h	6h (20Ah)
Accelérateur	Automatique	Automatique	-	Automatique	Automatique
Chassis	Double nivellement	Double nivellement	Double nivellement	Double nivellement	Double nivellement
Nivellement du panier	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Nivellement Longitudinal Avant	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°	+/- 15°
Nivellement Longitudinal Arriere	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°	+/- 20°
Nivellement latéral	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°	+/- 14°
Generateur de courante (optional)	220V-1kW	220V-1kW	-	220V-1kW	-
Moteur électrique (optional)	220V-2,2kW	220V-2,2kW	220V-2,2kW	-	-
Commandes hydrauliques	Proportionnels	Proportionnels	Proportionnels	Proportionnels	Proportionnels
Dynamic Levelling System	Non	Oui	Oui	Oui	Oui
Pro-Active Levelling System	En option	Oui	Oui	Oui	Oui
Direction-Control System	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Easy-Drive System	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Kit Double vitesse	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
Commande d'urgence	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Commande d'inclinaison	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique	Automatique
Max pente permit	25°	25°	25°	25°	25°
Max pente laterale permit	21°	21°	21°	21°	21°
Longeur	2.18 m	2.28 m	2.27 m	2.27 m	2.28 m
Largeur	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
Hauteur minimale avec garde-corps pliés et stabilisation	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
Hauteur minimale avec garde-corps pliés et stabilisation	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
Poids Totale	2830 kg	2830 kg	-	2900 kg	2990 kg
P. T. sans Moteur électrique 220V	-	2860 kg	3060 kg	-	2990 kg
P. T. avec Moteur électrique 220V	-	2890 kg	3090 kg	-	-
Conformité	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015	EN 280 : 2015

La gamme de plateformes élévatrices BL LINE propose BIBI 1090 LIGHT, BIBI 1090 EVO, BIBI 1090 ELC, BIBI 1090 BI-ENERGY et BIBI 1090 EVO BI-ENERGY, pouvant atteindre une hauteur de 10 mètres.

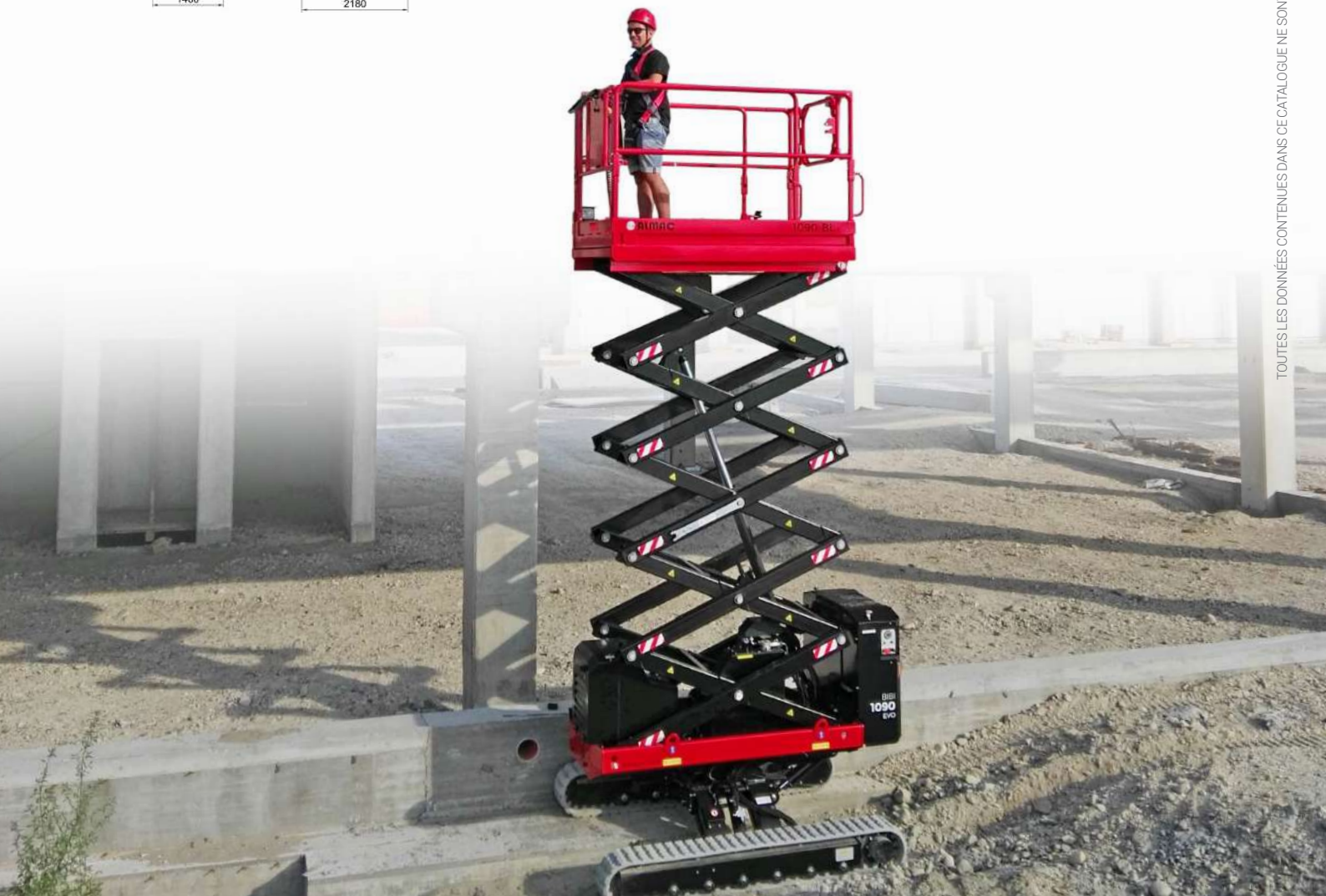
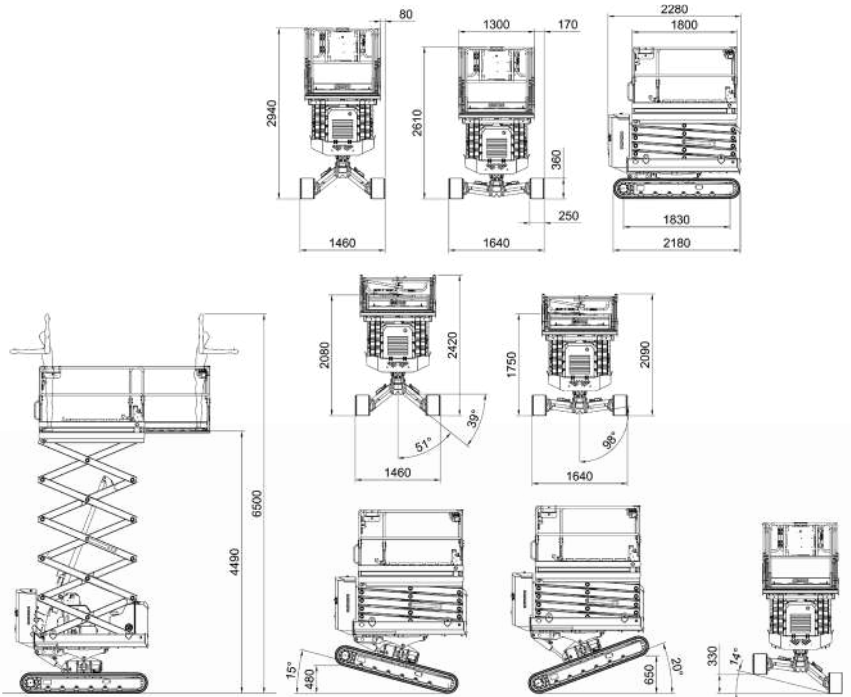
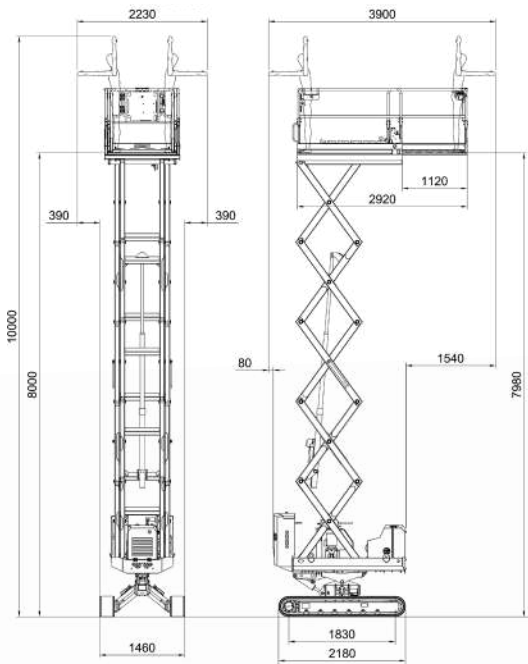
La traction à chenilles en caoutchouc donne la possibilité de trouver la solution pour travailler entre des petits espaces ou les 4 x 4 ne peuvent pas. Le nivellement automatique de la plate-forme permet de travailler avec simplicité et sécurité ainsi en conditions de forte pente ou terrains difficiles.

Les moteurs disponibles sont ceux à essence avec les moteurs «économiques» Honda à gestion électronique, diesel avec les moteurs compacts monocylindrique Hatz ou le plus performant moteur Kubota Z482 qui, à une puissance significative unit un niveau sonore et de fumée réduit. La version Hybrid avec batteries au lithium pour les travaux imposant une mobilité électrique n'en est pas moins.

BIBI 1090-BL LIGHT
1090-BL BI-ENERGY

1090-BL EVO
1090-BL EVO BI-ENERGY

1090-BL ELC



TOUTES LES DONNÉES CONTENUES DANS CE CATALOGUE NE SONT PAS CONTRAIGNANTES. ALMAC SRL SE RÉSERVE LE DROIT DE MODIFIER LES SPÉCIFICATIONS SANS PRÉAVIS.