850-HE





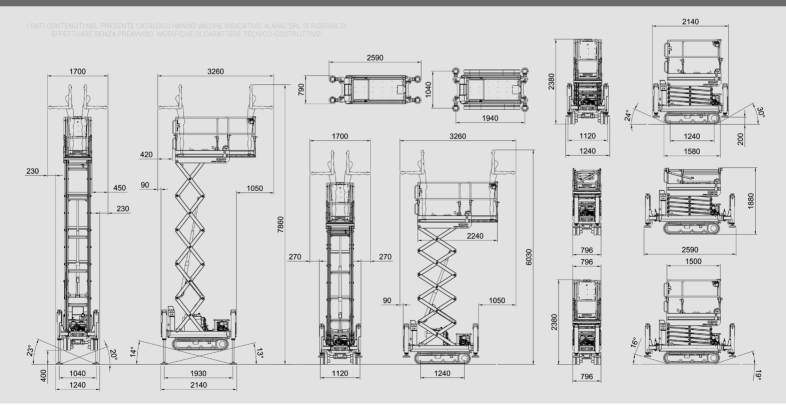
віві **850-НЕ**

| Dati tecnici | Technical data | Bibi 850-HE |
|--|--|--------------------------------|
| Portata in navicella | Basket capacity | 250 kg (2 op.) |
| Altezza massima di lavoro | Max working height | 7.8 m |
| Altezza massima calpestio | Max height basket floor | 5.8 m |
| Altezza di traslazione | Moving height | 4.0 m |
| Livellamento laterale per traslazione in quota | Lateral levelling for moving at heights | - |
| Motorizzazione | Powered | Gasoline Honda GX270 |
| Motorizzazione (opzionale) | Powered (option) | Gasoline Honda iGX390 |
| Motorizzazione (opzionale) | Powered (option) | Diesel Hatz 1B40 |
| Acceleratore | Accelerator | Manuale / Manual |
| Sottocarro cingolato | Undercarriage | Retraibile Retractable |
| Livellamento Navicella | Basket levelling | Autom. |
| Livellamento longitudinale Anteriore | Longitudinal levelling Front | +/- 13° |
| Livellamento longitudinale Posteriore | Longitudinal levelling Rear | +/- 14° |
| Livellamento laterale | Lateral levelling | +/- 23° |
| Generatore di corrente (optionale) | Power generator (option) | 220V-1kW (iGX390, 1B40) |
| Elettropompa (opzionale) | Electric pump (option) | 220V-2kW |
| Comandi idraulici | Hydraulic commands | Proporzionali Proportionals |
| Direction-Control System | Direction-Control System | Si / Yes |
| Easy-Drive System | Easy-Drive System | No |
| Kit per doppia velocità | Kit for high speed | max 2.20 km/h |
| Comandi di emergenza a terra | Ground emergency | Si / Yes |
| Controllo dell'inclinazione | Control of inclination | Autom. |
| Pendenza superabile | Gradeability | 25° |
| Massima pendenza laterale | Side slope | 21° |
| Lunghezza | Length | 2.14 m |
| Larghezza | Width | 0.80 ÷ 1.24 m |
| Altezza minima ringhiere ripiegate | Min. machine height with folded railings | 1.88 m |
| Massa complessiva | Total weight | 1730 kg |
| Conforme | Compliance | EN 280 : 2015 |



BIBI, mini-scissor cingolato in grado di operare ad altezze di 8 metri. 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 assolutà semplicità e sicurezza anche in condizioni di forte pendenza o terreni accidentati. La doppia motorizzazione, a scoppio ed elettrica, offre assoluta versatilità di impiego, all'esterno come all'interno

BIBI, mini-crawler scissor lift able to operate at 8 m working height. The crawler traction overcomes all the standard limits of traditional 4x4 traction providing the opportunity to work in limited spaces. The automatic levelling of the machine, enables the operator to work easily and always in full safety conditions even in big slopes or uneven and rough terrain. The bi-energetic engine, thermic and electric, provides full versatility, both for inside or outside applications.









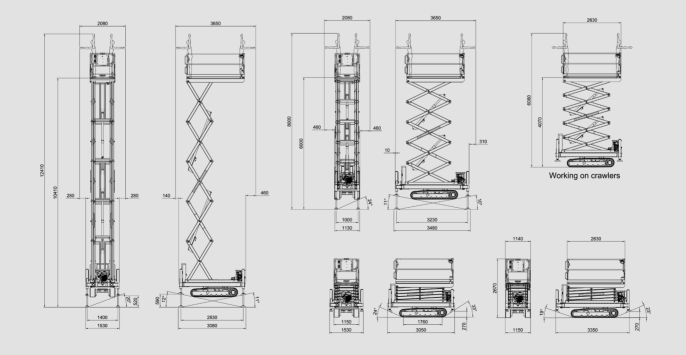
1270-HE LIGHT

| Dati tecnici | Technical data | Bibi 1270-НЕ _{LT} |
|---|--|---------------------------------|
| Portata in navicella | Basket capacity | 300 kg (2 op.) |
| Altezza massima calpestio | Max height basket floor | 10.0 m |
| Altezza massima di lavoro | Max working height | 12.0 m |
| Altezza di Lavoro con stabilizzazione stretta | Working height with narrow stabilization | 8.0 m |
| Altezza di traslazione | Moving height | 6.0 m |
| Motorizzazione | Powered | Gasoline Honda iGX390 |
| Motorizzazione (opzionale) | Powered (option) | Diesel Hatz 1B40 |
| Acceleratore | Accelerator | Autom. |
| Carreggiata sottocarro cingolato | Track width of the undercarriage | 1.15m |
| Livellamento Navicella | Basket levelling | Autom. |
| Livellamento longitudinale | Longitudinal levelling | 11° ÷ 12° |
| Livellamento laterale | Lateral levelling | 21° ÷ 25° |
| Generatore di corrente (optionale) | Power generator (option) | 220V-1kW |
| Elettropompa (opzionale) | Electric pump (option) | 220V-2kW |
| Comandi idraulici | Hydraulic commands | Proporzionali Proportionals |
| Direction-Control System | Direction-Control System | Si / Yes |
| Velocità massima | Maximum speed | 2.20 km/h |
| Comandi di emergenza a terra | Ground emergency | Si / Yes |
| Controllo dell'inclinazione | Control of inclination | Autom. |
| Pendenza superabile | Gradeability | 25° |
| Massima pendenza laterale | Side slope | 20° |
| Lunghezza estensione navicella | Length of basket extension | n.d. / n.a. |
| Lunghezza | Length | 3.05 m |
| Larghezza massima | Maximum width | 1.15 m |
| Altezza minima ringhiere ripiegate | Min. machine height with folded railings | 2.15 m |
| Altezza minima senza ringhiere | Minimum machine height without railings | 1.85 m |
| Massa complessiva | Total weight | 2880 kg |
| Conforme | Compliance | EN 280, ANSI, CSA, ASNZS1418 |



BIBI, mini-scissor cingolato in grado di operare ad altezze di 12 metri. La trazione cingolata permette di superare tutti i limiti livellamento automatico della piattaforma, motorizzazione, a scoppio ed elettrica, offre assoluta versatilità di impiego, all'esterno come all'interno

crawler traction overcomes all the standard The automatic levelling of the machine, enables the operator to work easily and always in full safety conditions even in big slopes or uneven and rough terrain. The bi-energetic engine, thermic and electric, provides full versatility, both for inside or outside applications.



ALMACRAWLER

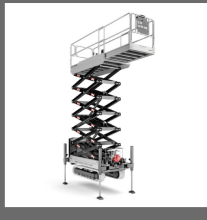
BIBI





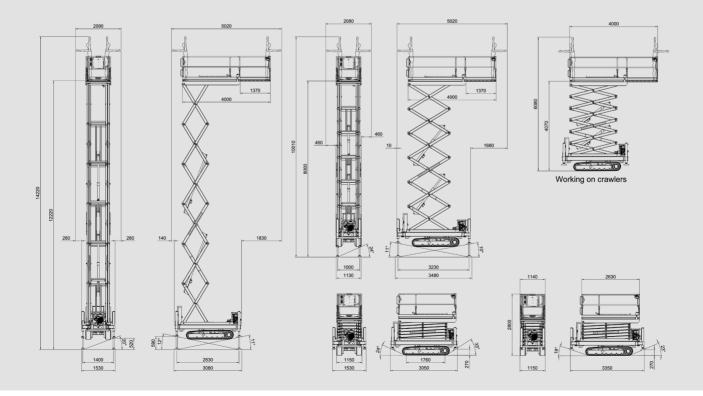
1470-HE

| Dati tecnici | Technical data | Bibi 1470-HE |
|---|--|---------------------------------|
| Portata in navicella | Basket capacity | 300 kg (2 op.) |
| Altezza massima calpestio | Max height basket floor | 12.0 m |
| Altezza massima di lavoro | Max working height | 14.0 m |
| Altezza di Lavoro con stabilizzazione stretta | Working height with narrow stabilization | 10.0 m |
| Altezza di traslazione | Moving height | 6.0 m |
| Motorizzazione | Powered | Gasoline Honda iGX390 |
| Motorizzazione (opzionale) | Powered (option) | Diesel Hatz 1B40 |
| Acceleratore | Accelerator | Autom. |
| Carreggiata sottocarro cingolato | Track width of the undercarriage | 1.15m |
| Livellamento Navicella | Basket levelling | Autom. |
| Livellamento longitudinale | Longitudinal levelling | 11° ÷ 12° |
| Livellamento laterale | Lateral levelling | +/- 15° |
| Generatore di corrente (optionale) | Power generator (option) | 220V-1kW |
| Elettropompa (opzionale) | Electric pump (option) | 220V-2kW |
| Comandi idraulici | Hydraulic commands | Proporzionali Proportionals |
| Direction-Control System | Direction-Control System | Si / Yes |
| Velocità massima | Maximum speed | 2.20 km/h |
| Comandi di emergenza a terra | Ground emergency | Si / Yes |
| Controllo dell'inclinazione | Control of inclination | Autom. |
| Pendenza superabile | Gradeability | 25° |
| Massima pendenza laterale | Side slope | 20° |
| Lunghezza estensione navicella | Length of basket extension | 1,4 m |
| Lunghezza | Length | 3.05 m |
| Larghezza massima | Maximum width | 1.15 m |
| Altezza minima ringhiere ripiegate | Min. machine height with folded railings | 2.28 m |
| Altezza minima senza ringhiere | Minimum machine height without railings | 1.98 m |
| Massa complessiva | Total weight | 3380 kg |
| Conforme | Compliance | EN 280, ANSI, CSA, ASNZS1418 |



BIBI, mini-scissor cingolato in grado di operare ad altezze di 14 metri. 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 assolutà semplicità e sicurezza anche in condizioni di forte pendenza o terreni accidentati. La doppia motorizzazione, a scoppio ed elettrica, offre assoluta versatilità di impiego, all'esterno come all'interno

BIBI, mini-crawler scissor lift able to operate at 14 mt working height. The crawler traction overcomes all the standard limits of traditional 4x4 traction providing the opportunity to work in limited spaces. The automatic levelling of the machine, enables the operator to work easily and always in full safety conditions even in big slopes or uneven and rough terrain. The bi-energetic engine, thermic and electric, provides full versatility, both for inside or outside applications.



ALL DATA REPORTED IN THIS CATALOGUE ARE NOT BINDING. ALMAC SRL RESERVES THE RIGHT TO CHANGE SPECIFICATIONS WITHOUT PRIOR NOTICE.

ALMACRAWLER

BIBI





1470-HE EVO

| Dati tecnici | Technical data | Bibi 1470-HE EVO |
|---|--|---------------------------------|
| Portata in navicella | Basket capacity | 300 kg (2 op.) |
| Altezza massima calpestio | Max height basket floor | 12.2 m |
| Altezza massima di lavoro | Max working height | 14.2 m |
| Altezza di Lavoro con stabilizzazione stretta | Working height with narrow stabilization | 9.16m (OUT) 13.76m (IN) |
| Altezza di traslazione | Moving height | 6.5 m |
| Motorizzazione | Powered | Diesel KUBOTA Z602 |
| Motorizzazione (opzionale) | Powered (option) | - |
| Acceleratore | Accelerator | Autom. |
| Carreggiata sottocarro cingolato | Track width of the undercarriage | 1.15m |
| Livellamento Navicella | Basket levelling | Autom. |
| Livellamento longitudinale | Longitudinal levelling | 11° ÷ 12° |
| Livellamento laterale | Lateral levelling | +/- 15° |
| Generatore di corrente (optionale) | Power generator (option) | 220V-1kW |
| Elettropompa (opzionale) | Electric pump (option) | 220V-2kW |
| Comandi idraulici | Hydraulic commands | Proporzionali Proportionals |
| Direction-Control System | Direction-Control System | Si / Yes |
| Velocità massima | Maximum speed | 2.20 km/h |
| Comandi di emergenza a terra | Ground emergency | Si / Yes |
| Controllo dell'inclinazione | Control of inclination | Autom. |
| Pendenza superabile | Gradeability | 25° |
| Massima pendenza laterale | Side slope | 20° |
| Lunghezza estensione navicella | Length of basket extension | 1.37 m |
| Lunghezza | Length | 3.18 m |
| Larghezza minima | Maximum width | 1.15 m |
| Altezza minima ringhiere ripiegate | Min. machine height with folded railings | 2.28 m |
| Altezza minima senza ringhiere | Minimum machine height without railings | 1.94 m |
| Massa complessiva | Total weight | 3480 kg |
| Conforme | Compliance | EN 280, ANSI, CSA, ASNZS1418 |



BIBI, mini-scissor cingolato in grado di operare ad altezze di 14 metri. 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 assolutà semplicità e sicurezza anche in condizioni di forte pendenza o terreni accidentati. La doppia motorizzazione, a scoppio ed elettrica, offre assoluta versatilità di impiego, all'esterno come all'interno

BIBI, mini-crawler scissor lift able to operate at 14 mt working height. The crawler traction overcomes all the standard limits of traditional 4x4 traction providing the opportunity to work in limited spaces. The automatic levelling of the machine, enables the operator to work easily and always in full safety conditions even in big slopes or uneven and rough terrain. The engine, thermic and electric, provides full versatility, both for inside or outside applications.

