

BIZZOCCHI B - LIFT 510 HR

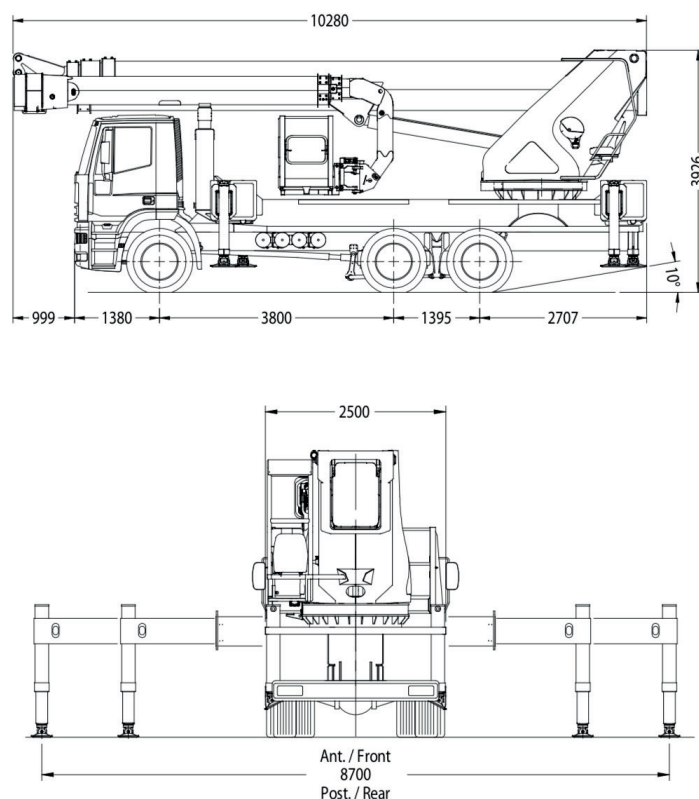
Specifications

- Braccio telescopico principale a quattro elementi (braccio base + 3 sfili)
- Jib principale extra lungo a doppio sfilo con articolazione a 180°
- Jib secondario portanavicella con articolazione a 180°
- Alimentazioni idrauliche ed elettriche alloggiare su catena portacavi interna al braccio e al jib
- Sistema di controllo e gestione automatica del movimento jib secondario
- Rotazione torretta di 570° su cuscinetto a ralla e motoriduttore con freno negativo
- Postazione di comando a terra su consolle mobile a cavo
- Postazioni di comando in torretta e navicella con display a colori multifunzione integrato
- Comandi elettroidraulici proporzionali a manovre simultanee (joystick ergonomici)
- Sistema di sicurezza anticollisione cabina
- Centraggio automatico navicella e braccio
- Sistema automatico di gestione "a velocità periferica costante"
- Chiusura automatica con ritorno in posizione di trasporto
- Interfono di comunicazione integrato sulle postazioni di comando
- Avviamento ed arresto motore veicolo dal cestello e da terra
- Cestello in tubolare di alluminio estensibile idraulicamente
- Rotazione del cestello con attuatore idraulico 90° destra+90° sinistra
- Livellamento cestello automatico a controllo elettronico
- Sistema di limitazione dello sbraccio automatico in funzione del peso in navicella e della stabilizzazione
- Centralina elettroidraulica per chiusura in emergenza, in stand-by alimentata dalla batteria del veicolo
- Presa acqua o aria compressa in navicella
- Presa elettrica 230 v ac ce in cestello

PRESTAZIONI

Altezza di lavoro	50,5 m
Altezza piano di calpestio	48,5 m
Sbraccio	35/31,3/28,1 m
Portata	120/280/450 kg
Dim. cestello	2400/3600x900x1100 mm
PTT minimo	26 t*

Dimensions



Working ranges

