

### Fiche technique I2MO Evo v2 Pass v3

Mini-grue d'atelier automotrice avec nacelle élévatrice à conducteur accompagnant

Page 1/3



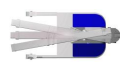








Télescope hydraulique



Tourelle hydraulique (18° sans stabilisateurs)



Traction électrique

#### Caractéristiques techniques

Charqe maxi...... 690 kg Poids à vide (Full options) ...... 1650 kg Batteries de traction ...... 24V - I8O Ah Moteur centrale hydraulique ................................. 2,2 kW Moteur translation (option) ...... 0,7 kW

### Equipements de série

Distribution hydraulique à commande proportionnelle Inclinaison de flèche hydraulique Tourelle hydraulique 18° Mât vertical hydraulique course 600 mm Télescope hydraulique Nacelle élévatrice doubles ciseaux Traction électrique avec variateur de vitesse Timon avec accélérateur et Emergency Reverse Télécommande filaire avec potentiomètre et A.U. Horamètre et indicateur de charge batteries Roues bandage polyuréthane non marquant Sécurités hydrauliques & électriques

Rideaux de protection ciseaux sur les 4 faces Dispositifs anti-basculement

Chargeur de batterie embarqué

#### **Options**

Flèche additionnelle longueur I mètre 190 kg Radiocommande

Feu à éclats

Avertisseur sonore de mouvements

Mobilev Cranes PA des Grandes Terres 1305 route de Lozanne 69 380 DOMMARTIN - FRANCE

Inclinaison de flèche

hydraulique

Tél: +33 (0)4 72 88 21 05

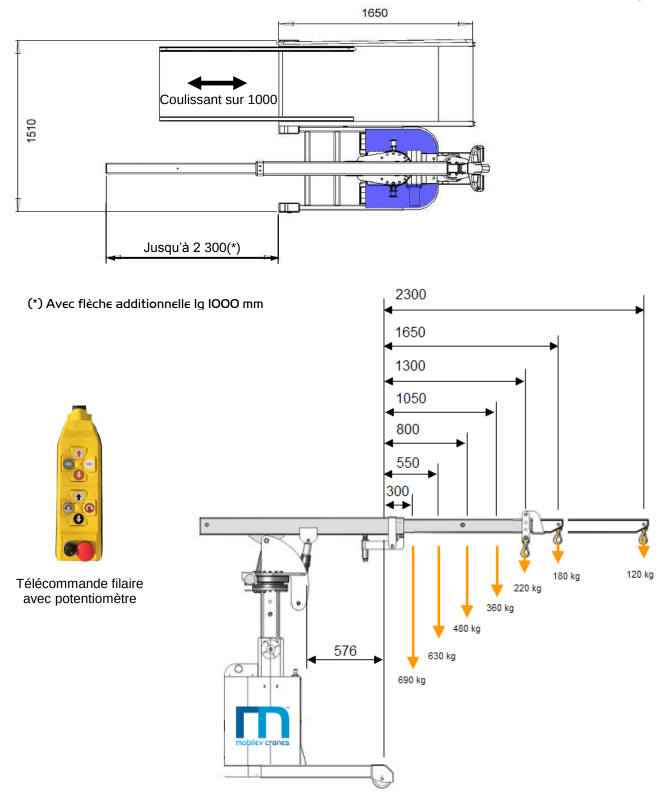
E-mail: mobilev@mobilev-cranes.com www.mobilev-cranes.com



# Fiche technique I2MO Evo v2 Pass v3

Mini-grue d'atelier automotrice avec nacelle élévatrice à conducteur accompagnant

Page 2/3





## Fiche technique I2MO Evo v2 Pass v3

Mini-grue d'atelier automotrice avec nacelle élévatrice à conducteur accompagnant

Page 3/3

