# ISERAAT SECAMAT

## NACELLE PLATEFORME CISEAU ELECTRIQUE ITECO - IT7380 - 9.2 m

#### **EQUIPEMENT STANDARD**

- · Traction électrique sur roues avant
- · Freins négatifs de stationnement électromagnétiques à débrayage électrique
- · Direction électrique à 90°
- · Extension manuelle de secours
- · Batteries 24 V
- · Avertisseur sonore des manoeuvres,
- · Capteur d'inclinaison avec blocage manoeuvre et alerte
- · Déblocage mécanique de la traction pour le remorquage de secours
- · Roues pleines en caoutchouc anti-marquage
- · Protections électriques contre le cisaillement
- · Protections anti-basculement
- · Garde-corps rabattables
- · Capteur de surcharge
- · Commandes proportionnelles avec dispositif de diagnostic

#### **UTILISATION:**

- gros oeuvre : charpente, bardage
- nettoyage, peinture, événementiel, pose de climatisation, travaux électrique, isolation





### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| Hauteur:  | 7,20 m     |
|---|------------|
| Hauteur de travail :                                      | 9,20 m     |
| Hauteur repliée :   | 2,19 m     |
| Hauteur garde corps repliés :                             | 1,76 m     |
| Charge admise (avec 2 personnes):                         | 200 kg     |
| Chargeur de batteries V/A :                               | 24 / 30    |
| Vitesse de déplacement :                                  | 0 à 4 km/h |
| Vitesse de déplacement en sécurité :                      | 0,6 km/h   |
| Pente maxi. :   | 25 %       |
| Rayon externe de braquage :                               | 1,65 m     |
| Inclinaison maxi. latérale / longitudinale : 1,5/3 degrés |            |
| Poids total :   | 1810 kg    |

