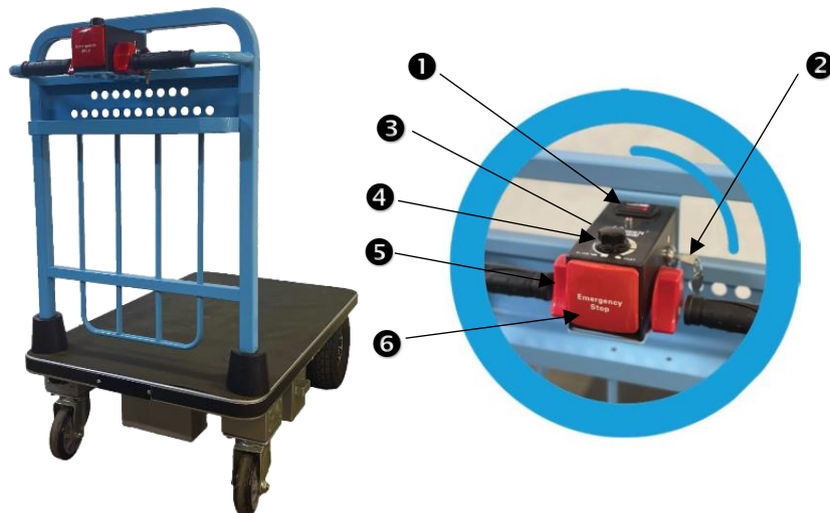


REF : 18100

## CHARIOT ELECTRIQUE ROULELEC



### Caractéristiques

Dimension hors tout (mm)	L 1125 x l 600 x H 1050
Dimension du plateau (mm)	L 1000 x l 600
Hauteur plateau (mm)	290
Hauteur poignée (mm)	940
∅ roues motrices (mm)	260
∅ roues directrices (mm)	125
Capacité de charge (Kg)	300
Pente maxi (°)	15
Autonomie de la batterie (Km)	≈30
Temps de charge de la batterie (h)	4 à 6
Tension d'entrée de charge (V)	220
Vitesse (Km/h)	0 à 6
Poids (Kg)	67

**Châssis** : en tube d'acier centré et soudé, protection par peinture – tablette vide poche.

**Plateau** : en tôle d'acier pliée et protection par peinture – tapis antidérapant et pare-chocs de protection en caoutchouc – tiroir pour rangement du chargeur sous le plateau.

**Roues / roulettes** : roues motrices pneumatiques 4 plis + chambre à air et jante en aluminium, pression de gonflage 3,44 bars (50 PSI) – roulettes directrices avec monture en tôle d'acier emboutie zinguée et roue à bandage polyuréthane, corps en polyamide.

**Essieu / moteur** : moteur 300w - boîte de vitesse différentielle - frein électromagnétique.

**Batterie** : deux batteries de 12V 24 Ah –  
① indicateur de niveau de batterie.

**Chargeur** : 220V avec protection anti sous-tension et anti-surcharge.

**Mode manuel / électrique** : ② démarrage par clé de contact - ③ le Roulelec est équipé d'un bouton pour passer en mode manuel qui permet de le pousser manuellement et librement.

**Réglage de la vitesse** : ④ la vitesse et le couple sont réglables et limitables à l'aide d'un potentiomètre.

**Bouton d'accélération** : ⑤ possibilité de déplacer le Roulelec vers l'avant et vers l'arrière.

**Sécurité** : le Roulelec démarre progressivement afin que l'opérateur ne soit pas surpris – il est également équipé d'un frein électromagnétique qui s'actionne immédiatement en relâchant le bouton d'accélération – un signal sonore retentit lors de la marche arrière pour prévenir les personnes à proximité – ⑥ pour plus de sécurité, le Roulelec dispose d'un « arrêt d'urgence » qui s'actionne manuellement.